

KUPNÍ A SERVISNÍ SMLOUVA

Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky

se sídlem: Praha 3, Vinohrady, Vinohradská 2577/178, PSČ 130 00
IČO: 47114304
zapsaná v: obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 7216
zastoupená: MUDr. Davidem Kostkou, MBA, generálním ředitelem
bankovní spojení: číslo účtu [REDAKCE] vedený u České národní banky

(dále též jako „Kupující“ nebo „ZP MV ČR“),

a

Konica Minolta Business Solutions Czech, spol. s r.o.

se sídlem: Žarošická 13, Brno, PSČ 628 00
IČO: 00176150
zapsaná/ý v: rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, pod spis. značkou C 21999
zastoupená/ý: Ing. Pavlem Štěpánem, obchodním ředitelem
bankovní spojení: [REDAKCE] Citibank Europe

(dále též jako „Prodávající“),

(Kupující a Prodávající společně též jako „Smluvní strany“ nebo jednotlivě jako „Smluvní strana“),

uzavírají v souladu s § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), na základě veřejné zakázky: „Nákup 2 kusů multifunkčních tiskových zařízení“ evidované u Kupujícího pod č.j. ZP-910180/2020-R,
tuto

KUPNÍ A SERVISNÍ SMLOUVU

evidovanou u Kupujícího pod č.j. 000069-000/2020-00
evidovanou u Prodávajícího pod č.j. 42317240-44250130

(dále jen „Smlouva“)

Článek I. Předmět Smlouvy

1. Prodávající se touto Smlouvou zavazuje Kupujícímu dodat, resp. prodat a řádné zprovoznit 2 kusy multifunkčního tiskového zařízení **Konica Minolta bizhub C360i**, jehož specifikace je uvedena v Příloze č. 1 kap. I (dále jako „HW“ nebo „MTF“) a v Příloze č. 3 této Smlouvy, dále SW licence pro zabezpečený tisk **SafeQ**, SW licence pro OCR optické vytěžování dokumentů s názvem **ScanFlow** a služby pro správu a vyúčtování tiskáren

Kupní a servisní smlouva – Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky – Konica Minolta Business Solutions Czech, spol. s r.o.

s názvem **ePro** dle specifikace uvedené v Příloze č. 1 kap. II a v Příloze č. 5 této Smlouvy (dále jen „**SW**“, souhrnně HW a SW jako „**zboží**“), převést na Kupujícího vlastnické právo k HW a provést nutné instalační práce dle Přílohy č. 1 kap. III této Smlouvy (dále jen „**instalační práce**“). Prodávající je povinen dodat zboží nové, nepoužité.

2. SW licence dodané v rámci SW jsou nevýhradními licencemi platnými pro území ČR a jsou Prodávajícím poskytovány Kupujícímu za podmínek uvedených v Příloze č. 4 této Smlouvy na dobu neomezenou počínaje dnem podpisu předávacího protokolu dle čl. II. odst. 4 této Smlouvy.
3. Prodávající se touto Smlouvou zároveň zavazuje poskytovat Kupujícímu servisní služby ke zboží, SW licence a dodávky spotřebního materiálu v rozsahu a za podmínek podle specifikace uvedené v Příloze č. 1 kap. IV této Smlouvy v délce **48 (čtyřicet osm) měsíců s automatickým prodlužováním vždy o 12 měsíců** (dále jen „**servisní péče**“).
4. Kupující se zavazuje řádně dodaný předmět plnění v rozsahu dle odst. 1 tohoto článku převzít a zaplatit za předmět plnění v rozsahu dle odst. 1 a 3 tohoto článku ceny ve výši a způsobem stanoveným v čl. III této Smlouvy a poskytnout Prodávajícímu nezbytně nutnou součinnost pro řádné plnění této Smlouvy.

Článek II.

Doba, místo plnění a způsob předání

1. Prodávající se zavazuje dodat zboží do místa dodání nejpozději **30 (třicet) kalendářních dnů** od nabytí účinnosti této Smlouvy.
2. Místa dodání zboží a poskytování servisní péče jsou uvedena v Příloze č. 1 kap. V této Smlouvy vč. kontaktních informací o zástupcích Kupujícího na místech instalace. Prodávající je povinen splnit řádně a včas své povinnosti v souladu s touto Smlouvou.
3. Prodávající se zavazuje provést všechny instalační práce, nutné ke zprovoznění zboží dle Přílohy č. 1 kap. III ve lhůtě nejvýše **10 (deset) pracovních dní** od dodání zboží. Instalace zboží bude ukončena předáním zboží do rutinního provozu.
4. O předání a převzetí zboží dle odst. 1 a 2 tohoto článku bude sepsán předávací protokol podepsaný zástupcem Prodávajícího a zástupcem Kupujícího uvedenými v čl. XI odst. 6 této Smlouvy. Prodávající je povinen předat Kupujícímu příslušnou dokumentaci ke zboží při podpisu předávacího protokolu. V případě, že převzetí zboží bylo Kupujícím provedeno s výhradami, nebo Kupující zcela odmítl předmět plnění převzít, je Prodávající povinen zjednat nápravu do 5 (pěti) pracovních dní od převzetí resp. nepřevzetí předmětu plnění, nebude-li dohodou obou Smluvních stran stanoveno jinak. Během tohoto období není Prodávající v prodlení s předáním zboží.
5. O předání zboží do rutinního provozu dle odst. 3 tohoto článku bude sepsán akceptační protokol podepsaný zástupcem Prodávajícího a zástupcem Kupujícího uvedenými v čl. XI odst. 6 této Smlouvy. V případě, že akceptace zboží byla Kupujícím provedena s výhradami, nebo Kupující zcela odmítl akceptaci předmětu plnění provést, je Prodávající povinen zjednat nápravu do 5 (pěti) pracovních dní od akceptování resp. neakceptování předmětu plnění, nebude-li dohodou obou Smluvních stran stanoveno jinak. Během tohoto období není Prodávající v prodlení s akceptací zboží.
6. Obě Smluvní strany se zavazují, že podpis protokolů dle odst. 4 a 5 tohoto článku podepíší jejich zástupci uvedení v čl. XI odst. 6 této Smlouvy bez zbytečného odkladu.

Článek III. Cena a platební podmínky

1. Sjednaná celková kupní cena předmětu Smlouvy (Zboží) dle čl. I odst. 1 a 2 a Přílohy č. 1 této Smlouvy činí **595 599 Kč** (slovy: Pětsetdevadesátpěttisícpětsetdevadesátdevět korun českých) bez DPH, tj. **720 674,79 Kč** včetně DPH.
2. Sjednaná kupní cena zboží bude Kupujícím uhrazena bezhotovostním platebním stykem po předání zboží do rutinního provozu dle čl. II odst. 3 této Smlouvy na základě účetního dokladu (faktury) vystaveného bez zbytečného odkladu po podepsání akceptačního protokolu dle čl. II odst. 4. Nedílnou součástí faktury bude tvořit předávací protokol dle čl. II odst. 3 a akceptační protokol dle čl. II odst. 4 této Smlouvy, oba podepsané oběma Smluvními stranami.
3. Vyúčtování, tedy účetní doklad spolu s přílohami dle odst. 2 tohoto článku, musí obsahovat náležitosti řádného účetního dokladu, náležitosti dle § 435 občanského zákoníku a dohodnuté dle této Smlouvy a je splatné do 21 dnů ode dne jeho doručení Kupujícím. Uhrazením se rozumí odepsání dohodnuté částky z účtu Kupujícího. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění vyúčtování se rozumí datum oboustranného podpisu akceptačního protokolu dle čl. II odst. 4 této Smlouvy.
4. Náklady za poskytování servisní péče dle čl. I odst. 3 a Přílohy č. 1 této Smlouvy budou hrazeny takto:
 - i. formou poplatku za vytištěnou resp. okopírovanou stranu formátu A4 dle Přílohy č. 2 písm. a) této Smlouvy,
 - ii. formou paušální platby dle Přílohy č. 2 písm. b) této Smlouvy,
5. Cena za poskytování servisní péče bude Kupujícím hrazena měsíčně bezhotovostním platebním stykem na základě účetního dokladu (faktury) vystaveného Prodávajícím bez zbytečného odkladu po skončení příslušného kalendářního měsíce vyúčtování. Nedílnou součástí faktury bude tvořit výpis s uvedením počtu vytištěných tiskových stran na předemném HW.
6. Toto měsíční vyúčtování, tedy účetní doklad spolu s přílohou dle odst. 5 tohoto článku, musí obsahovat náležitosti řádného účetního dokladu, náležitosti dle § 435 občanského zákoníku a dohodnuté dle této Smlouvy a je splatné do 21 dnů ode dne jeho doručení Kupujícím. Uhrazením se rozumí odepsání dohodnuté částky z účtu Kupujícího. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění vyúčtování se rozumí poslední kalendářní den vyúčtovaného měsíce.
7. V případě, že vyúčtování nebude obsahovat náležitosti stanovené zákonem nebo dohodnuté dle této Smlouvy, je Kupující oprávněn ve lhůtě splatnosti Prodávajícím toto vyúčtování vrátit neproplacené. V takovém případě je Prodávající povinen vyúčtování opravit nebo vyhotovit znovu a zaslat Kupujícím zpět s novou lhůtou splatnosti, která začne běžet dnem doručení nového nebo opraveného vyúčtování. Po tuto dobu není Kupující v prodlení s placením sjednané kupní ceny.
8. Ceny uvedené v odst. 1 a 4 tohoto článku jsou nejvýše přípustné, konečné a zahrnují veškeré náklady Prodávajícího spojené s úplnou a kvalitní realizací této Smlouvy, tj. zejména dopravu na místo plnění dle kap. V v Příloze č. 1 této Smlouvy, clo, instalaci dle kap. III v Příloze č. 1 této Smlouvy, školení apod. Zálohy Kupující neposkytuje.
9. Prodávající, pokud je plátcem DPH, prohlašuje, že si je vědom své povinnosti přiznat a zaplatit daň z přidané hodnoty z ceny za poskytnuté zdanitelné plnění dle této Smlouvy dle zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů (dále jen

„zákon č. 235/2004 Sb.“) a že mu nejsou ke dni uskutečnění zdanitelného plnění dle této Smlouvy známy žádné skutečnosti uvedené v § 109 zákona č. 235/2004 Sb., které by splnění těchto povinností bránily

10. Prodávající je dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo servisní péče z veřejných výdajů.
11. Adresa Kupujícího pro fakturaci je: Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky, Vinohradská 2577/178, 130 00 Praha 3. Faktury lze rovněž zaslat Kupujícímu elektronicky ve formátu PDF prostřednictvím datové schránky ZP MV ČR, kód: [REDAKCE] nebo ve výjimečných případech též na e-mailovou adresu: info@zpmvcr.cz. Do předmětu zprávy je třeba v obou případech uvést text „Fakturace_R“.
12. Vyúčtování musí, kromě náležitostí uvedených v odst. 2-3 a 5-6, resp. 11, tohoto článku, obsahovat číslo 000069-000/2020-00. pod kterým je Smlouva evidována u Kupujícího.
13. Celková maximální cena plnění dle této Smlouvy, tj. celková kupní cena zboží dle odst. 1 tohoto článku a náklady za poskytování servisní péče dle odst. 4 tohoto článku za prvních 48 měsíců účinnosti této Smlouvy nepřesáhne částku **750.000,- Kč** (slovy sedmsetpadesáttisíc korun českých) **bez DPH**.

Článek IV.

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

1. Pokud se Prodávající dostane do prodlení oproti termínu dodání zboží uvedenému v čl. II odst. 1 této Smlouvy, má Kupující právo požadovat po Prodávajícím smluvní pokutu ve výši 0,5 % (slovy: pětidesetin procenta) z celkové ceny zboží dle čl. III odst. 1 této Smlouvy za každý i započatý den prodlení.
2. Pokud se Prodávající dostane do prodlení oproti termínu instalace zboží sjednaného dle čl. II odst. 3 této Smlouvy, má Kupující právo požadovat po Prodávajícím smluvní pokutu ve výši 0,5 % (slovy: pětidesetin procenta) z celkové ceny zboží dle čl. III odst. 1 této Smlouvy za každý i započatý den prodlení.
3. Pokud se Prodávající dostane do prodlení oproti lhůtám servisních zásahů uvedených v čl. I odst. 3 a v Příloze č. 1 této Smlouvy, má Kupující právo požadovat po Prodávajícím smluvní pokutu ve výši 0,05 % (slovy: pětsetin procenta) z celkové ceny zboží dle čl. III odst. 1 této Smlouvy za každou i započatou hodinu prodlení.
4. V případě porušení povinnosti Prodávajícího dle čl. V této Smlouvy je Prodávající povinen uhradit Kupujícímu smluvní pokutu 100 000 Kč (slovy: dvěšestpadesát korun českých) za každý jednotlivý případ porušení povinností chránit důvěrné informace a osobní údaje.
5. Pokud se Kupující dostane do prodlení oproti termínu zaplacení smluvené ceny zboží uvedené v čl. III odst. 1 této Smlouvy, má Prodávající právo požadovat po Kupujícím úrok z prodlení ve výši 0,5 % (slovy: pětidesetin procenta) z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
6. Smluvní pokuta se nevztahuje na prodlení, vyvolané provozními, popř. jinými důvody na straně Kupujícího.

7. Pokud je Smluvní strana v prodlení s placením smluvní pokuty, je povinna zaplatit druhé Smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05 % (slovy: pětsetin procenta) z neuhrazené smluvní pokuty za každý i započatý den prodlení.
8. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do 30 (třiceti) dnů po doručení oznámení o uložení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení jednou Smluvní stranou druhé Smluvní straně. Kupující si vyhrazuje právo na určení způsobu úhrady smluvní pokuty, a to včetně formou zápočtu proti splatné pohledávce Prodávajícího vůči Kupujícímu.
9. Ve všech případech platí, že úhradou smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody způsobené porušením povinnosti, na kterou se smluvní pokuta vztahuje.

Článek V. Ochrana informací

1. Smluvní strany se dohodly, že veškeré informace, které se Prodávající dozvěděl v rámci uzavírání a plnění této Smlouvy, tvořící její obsah, a informace, které Prodávajícímu Kupující sdělí nebo jinak vyplynou z plnění Smlouvy, musí být Prodávajícím dle vůle Kupujícího utajeny (dále jen „důvěrné informace“). Prodávající nesmí důvěrné informace použít pro jiné účely než pro poskytnutí plnění dle této Smlouvy, nesmí je zveřejnit ani poskytnout jiné osobě. Uvedené ustanovení se nevztahuje na obsah Smlouvy, jejích příloh a případných dodatků.
2. Smluvní strany se dohodly, že Prodávající nesdělí důvěrné informace třetí osobě a přijme taková opatření, která znemožní jejich přístupnost třetím osobám. Ustanovení předchozí věty se nevztahuje na případy, kdy:
 - a) má Prodávající opačnou povinnost stanovenou zákonem,
 - b) se takové důvěrné informace stanou veřejně známými či dostupnými jinak, než porušením povinností vyplývajících z tohoto článku, nebo
 - c) Kupující dá k zpřístupnění konkrétní důvěrné informace souhlas.
3. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, že tato Smlouva bude uveřejněna v registru smluv bez jakýchkoliv omezení, a to včetně případných příloh a dodatků. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení platných právních předpisů a udělují svolení k jejich užití a uveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek či omezení.
4. V souvislosti s plněním této Smlouvy Smluvními stranami bude docházet i ke zpracování osobních údajů ve smyslu Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, 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) (dále jen „**Nařízení**“) a zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů v platném znění (dále jen „**Zákon**“).
5. Kupující jakožto správce osobních údajů (dále v tomto článku označen jen jako „**správce**“), tímto pověřuje ve smyslu článku 28 Nařízení Prodávajícího jako zpracovatele osobních údajů (dále v tomto článku označena jen jako „**zpracovatel**“) zpracováním osobních údajů poskytnutých správcem a zaměstnanci nebo potenciálními zaměstnanci správce pro účel plnění povinností vyplývajících z této Smlouvy.
6. Správce i zpracovatel postupují při své činnosti týkající se nakládání s osobními údaji ve smyslu Zákona a Nařízení. Zpracovatel zpracovává osobní údaje v rozsahu a v souladu se

Zákonem a Nařízením a v rozsahu stanoveném touto Smlouvou. Zpracovatel zpracovává osobní údaje pouze na základě doložených pokynů správce.

7. Další povinnosti zpracovatele jsou následující:

- a) Zpracovatel osobních údajů zpracovává osobní údaje v rozsahu nezbytném pro plnění účelu podle této Smlouvy, a to pouze po nezbytně nutnou dobu;
- b) Zpracovatel nesmí s poskytnutými osobními údaji jakkoliv nakládat nad rámec účelu, za kterým mu byly poskytnuty, v rámci tohoto účelu pak Zpracovatel musí s osobními údaji nakládat jen v rozsahu nezbytně nutném;
- c) Zpracovatel se zavazuje přijmout taková technická a organizační opatření k zabezpečení osobních údajů, aby nemohlo dojít k neoprávněnému, nebo nahodilému přístupu k osobním údajům, k jejich změně, zničení či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož i k jinému zneužití osobních údajů. Tato povinnost platí i po ukončení zpracování osobních údajů;
- d) Zpracovatel zajistí informovanost a školení svých zaměstnanců pracujících s osobními údaji. Především zajistí, aby jeho zaměstnanci pracující s osobními údaji byli v souladu s platnými právními předpisy vázáni povinností mlčenlivosti ve smyslu Zákona a Nařízení a poučení o možných následcích pro případ porušení této povinnosti;
- e) Zpracovatel není oprávněn zapojit do zpracování žádného dalšího zpracovatele bez předchozího písemného souhlasu správce;
- f) Zpracovatel poskytne správci nezbytnou spolupráci, součinnost a informace (i) potřebné k vyřízení jakékoli stížnosti nebo žádosti subjektu údajů týkající se jejich osobních údajů nebo dozorového orgánu ochrany osobních údajů (ii) v souvislosti se zmírňováním a nápravou incidentů v oblasti zabezpečení osobních údajů a porušení zabezpečení údajů (jako např. ztráta, krádež, vymazání, zveřejnění nebo poškození osobních údajů), (iii) za účelem opravy, změny, přenesení nebo vymazání osobních údajů nebo (iv) za účelem plnění jakýchkoliv jiných povinností správce podle Zákona nebo Nařízení;
- g) Zpracovatel ohlásí správci jakékoliv porušení zabezpečení osobních údajů bez zbytečného odkladu poté, co porušení zjistí a ohlášení případně doplní o informace požadované správcem;
- h) Zpracovatel v souladu s rozhodnutím správce všechny osobní údaje po ukončení zpracování vymaže, a vymaže i existující kopie, pokud právo EU nebo české právo nepožaduje uložení daných osobních údajů;
- i) Zpracovatel poskytne správci veškeré informace potřebné k doložení toho, že byly splněny povinnosti stanovené v článku 28 Nařízení, a umožní audity, včetně inspekci, prováděné správcem nebo jiným auditorem, kterého správce pověřil, a k těmto auditům přispěje. Zpracovatel neprodleně informuje správce v případě, že podle jeho názoru určitý pokyn porušuje Zákon nebo Nařízení nebo jiné předpisy EU, České republiky nebo jiného členského státu EU týkající se ochrany osobních údajů.

8. Smluvní ujednání o zpracování osobních údajů ve smyslu tohoto článku se uzavírá na dobu trvání této Smlouvy.

9. Další vzájemná práva a povinnosti Smluvních stran, práva a povinnosti Smluvních stran vůči třetím osobám a veřejným orgánům v souvislosti se zpracováním osobních údajů, vyplývající ze Zákona nebo Nařízení, nejsou shora uvedeným dotčeny.

10. Z tohoto ujednání o zpracování osobních údajů neplynou pro Smluvní strany žádné finanční závazky, odměna za zpracování osobních údajů je již zahrnuta v odměně Prodávajícího stanovené dle této Smlouvy.

Článek VI. Náhrada škody

1. Smluvní strany se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí k předcházení škodám a k minimalizaci vzniklých škod.
2. Smluvní strany se zavazují bez zbytečného odkladu upozornit druhou Smluvní stranu na mimořádné nepředvídatelné nebo nepřekonatelné překážky vzniklé nezávisle na jejich vůli, které by jim zabránily trvale nebo dočasně splnit povinnosti dle této Smlouvy.
3. Náhrada škody se řídí obecnými ustanoveními občanského zákoníku v platném znění.

Článek VII. Doba trvání Smlouvy a zánik závazku

1. Tato Smlouva se uzavírá na dobu **48 (čtyřicet osm) měsíců s automatickým prodlužováním vždy o 12 měsíců**. V případě že celková výše plnění dle čl. III odst. 13 této Smlouvy dosáhne maximálního objemu Kupujícím vyčleněných finančních prostředků uvedených v čl. III odst. 13 této Smlouvy, závazkový vztah založený touto Smlouvou mezi oběma Smluvními stranami zaniká. O této skutečnosti se Kupující zavazuje Prodávajícího neprodleně informovat.
2. Každá ze Smluvních stran je oprávněna tuto Smlouvu vypovědět i bez uvedení důvodů, přičemž výpovědní lhůta činí tři měsíce a počíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po doručení písemné výpovědi druhé Smluvní straně.
3. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od této Smlouvy z důvodů porušení této Smlouvy podstatným způsobem. Porušením této Smlouvy podstatným způsobem se zejména rozumí:
 - 3.1. Prodávající se s předáním zboží dle čl. II odst. 1 resp. instalace zboží dle čl. II odst. 3 této Smlouvy zdrží o více než jeden měsíc po termínu uvedeném v čl. II odst. 1 resp. čl. II odst. 3 této Smlouvy.
 - 3.2. Prodávající se zdrží se zjednáním nápravy závad zjištěných při akceptaci plnění dle čl. II odst. 4 resp. čl. II odst. 5 této Smlouvy o více než o 2 (dva) kalendářní týdny po termínu sjednaném při akceptaci plnění dle čl. II odst. 4 resp. odst. 5 této Smlouvy.
 - 3.3. Prodávající neplní povinnosti spojené s poskytováním servisní péče dle čl. I odst. 3 této Smlouvy po dobu delší než 1 (jeden) kalendářní měsíc příp. byl Prodávající Kupujícím nejméně 5x (pětkrát) za uplynulé 3 (tři) po sobě jdoucí kalendářní měsíce písemně vyzván k plnění svých shora uvedených povinností.
 - 3.4. Kupující neprovede písemnou akceptaci či neakceptaci plnění předmětu zakázky podle čl. II odst. 4 resp. dle čl. II odst. 5 této Smlouvy a to do 2 (dvou) kalendářních týdnů od termínu stanoveného tamtéž.

- 3.5. Prodávající nemůže předat zboží dle čl. II odst. 1 resp. provést instalaci zboží dle čl. II odst. 3 této Smlouvy z důvodů nepřipravenosti nebo neplnění závazků Kupujícího a nesplní-li je Kupující ani v dodatečné lhůtě 2 (dvou) kalendářních týdnů.
 - 3.6. Kupující se se zaplacením smlouvené ceny zboží dle čl. III odst. 1 resp. s úhradou měsíční servisní péče dle čl. III odst. 4 této Smlouvy zdrží o více než jeden měsíc po termínu splatnosti uvedeném v čl. III odst. 3 resp. čl. III odst. 6 této Smlouvy.
4. Kupující je dále oprávněn od této Smlouvy odstoupit:
 - 4.1. Prodávajícímu bude rozhodnutím správce daně přidělen status nespolehlivého plátce.
 - 4.2. Vůči Prodávajícímu bylo zahájeno insolvenční řízení nebo vstoupí do likvidace.
 5. Pokud dojde k odstoupení od Smlouvy z výše uvedených důvodů, mají Smluvní strany nárok na vypořádání vzájemných pohledávek vzniklých do dne odstoupení od Smlouvy.
 6. Odstoupení od této Smlouvy musí mít vždy písemnou formu. Odstoupení od této Smlouvy nabývá účinnosti dnem doručení oznámení o odstoupení druhé Smluvní straně. Odstoupení se považuje za doručené 3. (třetím) pracovním dnem po jeho prokazatelném odeslání.
 7. Odstoupením od této Smlouvy nejsou dotčena ustanovení týkající se smluvních pokut, náhrady škody a dále ochrany informací a řešení sporů.

Článek VIII.

Vlastnické právo a nebezpečí škody na zboží

1. Vlastnické právo a nebezpečí škody na zboží přechází na Kupujícího dnem oboustranného podpisu předávacího protokolu dle čl. II odst. 4 této Smlouvy zástupci obou Smluvních stran.

Článek IX.

Záruka za jakost a práva z vadného plnění

1. Zárukou se pro účely této Smlouvy rozumí garance ze strany Prodávajícího, že dodaný předmět plnění bude po dobu záruční lhůty plně funkční a bude mít po celou dobu vlastnosti požadované v Příloze č. 1 této Smlouvy, resp. že Prodávající v případě závady předmět plnění v rámci uvedené záruční doby do funkčního stavu bezplatně navrátí.
2. Prodávající poskytuje Kupujícímu na zboží dle čl. I odst. 1 této Smlouvy záruku za jakost v trvání **12 (dvanáct) měsíců** ode dne protokolární předání zboží Kupujícímu dle čl. II odst. 4, a to za podmínek uvedených v čl. II odst. 2 a v Příloze č. 1 této Smlouvy.
3. Standardní záruční podmínky ke zboží (dále též „SZP“) jsou uvedeny v Příloze č. 4 k této Smlouvě. Pokud se některá ustanovení SZP dostanou do konfliktu s jiným ustanovením této Smlouvy, je rozhodné ustanovení této Smlouvy.
4. Práva z vadného plnění se řídí příslušnými ustanoveními § 2099 a násl. a § 2615 občanského zákoníku.

Článek X. Uveřejňovací povinnost

1. Prodávající prohlašuje, že si je vědom toho, že Kupující jako povinný subjekt podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) (dále jen „**zákon o registru smluv**“), je povinen uveřejnit v Registru smluv, jehož správcem je Ministerstvo vnitra, tuto Smlouvu včetně jejích případných změn a dodatků, za splnění podmínek k uveřejnění podle zákona o registru smluv a s uveřejněním této Smlouvy v plném znění, souhlasí.
2. Kupující se zavazuje Smlouvu uveřejnit ve lhůtě do 15 dnů od jejího uzavření v Registru smluv. Prodávající je povinen po uplynutí této lhůty, nejpozději do 20 dnů ode dne, kdy byla Smlouva uzavřena, v Registru smluv ověřit, zda Kupující řádně uveřejnil a pokud se tak nestalo, je povinen o této skutečnosti informovat Kupujícího
3. Prodávající prohlašuje, že si je vědom toho, že Kupující, jako zadavatel veřejné zakázky, jež je předmětem této Smlouvy, je povinen, v souladu s ustanovením § 219 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZZVZ**“), uveřejnit na svém profilu výši skutečně uhrazené ceny za plnění Smlouvy, v souladu s podmínkami a ve lhůtách stanovených ZZVZ, včetně všech případně dalších povinností zadavatele stanovených tímto zákonem.

Článek XI. Závěrečná ustanovení

1. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou Smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv dle čl. X odst. 2 této Smlouvy. Za den uzavření Smlouvy se považuje podpis Smlouvy druhou Smluvní stranou. Prodávající je povinen dodat zboží ve lhůtě dohodnuté dle této Smlouvy, ne však dříve, než bude tato Smlouva uveřejněna v Registru smluv.
2. Jakékoli změny této Smlouvy je možné činit pouze písemně, a to formou dodatků číslovaných vzestupně a podepsaných oprávněnými zástupci obou Smluvních stran.
3. Pokud se některé z ustanovení této Smlouvy stane neplatným, není tím dotčena platnost ostatních ustanovení této Smlouvy ani platnost Smlouvy jakožto celku. V takovém případě bude neplatné ustanovení nahrazeno ustanovením jiným, jež bude svým účinkem co nejblíže původnímu účelu neplatného ustanovení.
4. Tato Smlouva se řídí českým právním řádem. Otázky výslovně neupravené v této Smlouvě se řídí občanským zákoníkem a ostatními obecně závaznými právními předpisy platnými v České republice.
5. Smluvní strany se dohodly, že všechny spory, které by případně vznikly z této Smlouvy nebo v souvislosti s ní, budou přednostně řešeny formou dohody na úrovni oprávněných zástupců obou Smluvních stran. O těchto jednáních bude vždy vyhotoven písemný zápis podepsaný oprávněnými zástupci obou Smluvních stran. Nedojde-li do 30 (třicet) kalendářních dní od začátku jednání podle čl. X odst. 1 této Smlouvy k dohodě mezi Smluvními stranami, sjednaly si Smluvní strany v souladu s ust. § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, že spory budou řešeny místně příslušným soudem České republiky určeným dle sídla Kupujícího.

6. Osobami pověřenými jednat za Smluvní strany během plnění dle této Smlouvy jsou:

- za stranu Kupujícího:

- pro případ podepisování předávacích protokolů:



- pro případ řešení technických záležitostí v souvislosti s dodávkou a servisní péčí:
viz Příloha č. 1 ke Smlouvě – kap. V

- za stranu Prodávajícího:

- pro případ podepisování předávacích protokolů:



- pro případ řešení technických záležitostí v souvislosti s dodávkou zboží:
zákaznický servis, tel.: 841 777 777, e-mail: info@konicaminolta.cz;
- pro případ řešení technických záležitostí v souvislosti se servisní péčí:
zákaznický servis, tel.: 841 777 777, e-mail: info@konicaminolta.cz.

7. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 – Specifikace předmětu plnění

Příloha č. 2 – Ceník servisní péče

Příloha č. 3 – Technický popis HW

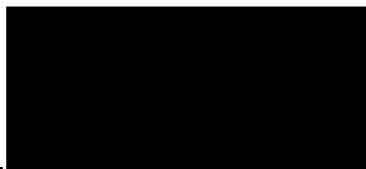
Příloha č. 4 – Záruční a licenční podmínky

Příloha č. 5 – Popis SW produktů

8. Smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá strana obdrží po jednom vyhotovení. Smluvní strany prohlašují, že tuto Smlouvu uzavřely svobodně a vážně, na důkaz čehož připojují své podpisy.

V Praze dne 29.04.2020

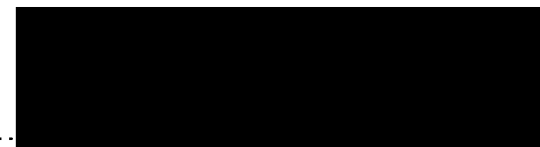
Kupující:



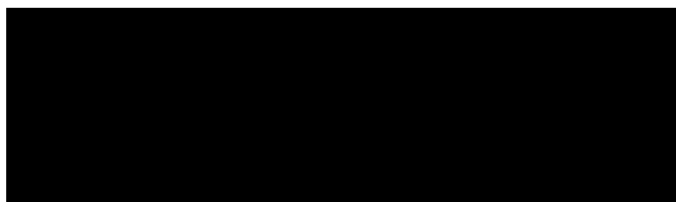
Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra
České republiky,
MUDr. David Kostka,
generální ředitel

V Praze dne 14.9.2020

Prodávající:



Konica Minolta Business Solutions
Czech, spol. s r.o.
Ing. Pavel Štěpán, obchodní ředitel



Příloha č. 1 ke Smlouvě – Specifikace předmětu plnění

I. Specifikace HW:

č.	Položka	kusů
1	Barevná MTF pro formát A3 typu Konica Minolta bizhub C360i - vč. 2x kazeta min. 500 listů A5-A3 + 1x kazeta min. 2500 listů A4 - bez finišeru	2
2	Snímač ID karet pro službu SafeQ - integrovaný	2
3	Sada (CMYK) plnohodnotných tonerů	2

II. Specifikace SW:

- Licence systému zabezpečeného tisku SafeQ (viz Příloha 4 ke Smlouvě)..... 2 ks
Systém SafeQ je již u Kupujícího nainstalován na centrálním serveru s funkcí aplikačního clusteru – tzn. je třeba se k němu připojit. Autorizace uživatele na MTF probíhá ID kartou MIFARE přes vestavěný terminál nebo přihlašovacím jménem a heslem z AD. Další funkce: náhled tiskových úloh na autorizačním terminálu a možnost dalších operací s tiskovými úlohami přímo na autorizačním terminálu – uživatel má možnost tiskové úlohy smazat nebo je znovu vytisknout bez nutnosti znovu je poslat ze stanice uživatele, funkce jednoduchého skenování do osobní složky a e-mailu oprávněného uživatele
- Licence systému OCR ScanFlow (viz Příloha 4 ke Smlouvě)..... 2 ks
Systém musí na všech zařízeních umožnit skenování s OCR do editovatelných formátů MS Word, MS Excel, MS Powerpoint a také skenování do prohlédavatelého PDF a PDF/A.
- Online služba pro centrální správu a vyúčtování tiskáren ePRO 2 ks
*Online webová služba 7x24 pro centrální monitoring stavu příp. závad MTF a objednávání resp. dodávky (včetně automatického a preventivního módu) spotřebního materiálu a servisu, vč. zpětného odběru použitého spotřebního materiálu.
Webové rozhraní s možností náhledů a smazání tiskových úloh – administrátorem všech nebo uživatelem pouze svých, s administrátorskou funkcí účtování tisků, kopií a skenů a generování a odesílání reportů.*

III. Instalace v následujícím rozsahu:

- Přesun a zprovoznění 1 ks černobílé MTF Konica Minolta BizHub 4750 z pracoviště Plzeň na pracoviště Ostrava.**
- Rozmístění jednotlivých zařízení z kap. I a kap. III bod 1 této Přílohy dle pokynů odběratele, konfigurace, uvedení do provozu a zaškolení pracovníků systémové podpory.
- Připojení terminálů a instalace licencí SafeQ dle kap. II této přílohy do stávajícího systému chráněného tisku SafeQ.
- Instalace a zprovoznění vytěžovacího systému OCR dle kap. II této přílohy.
- Aktivace a zprovoznění služby pro správu a vyúčtování tiskáren dle kap. II této přílohy.

IV. Servisní podmínky:

- a) Záruční servis na dodané zboží bude poskytován délce **12 měsíců**.
- b) Pozáruční servis na dodané zboží bude poskytován délce **36 měsíců s automatickým prodlužováním vždy o 12 měsíců**.
- c) Záruční i pozáruční servisní podmínky:
 - Reakce a opravy v pracovních dnech od 8:00-16:00 hod.
 - Základní doba reakce je 16 hodin
 - **Oprava on-site***
- d) Kupující bude v případě poruchy kontaktovat servisní oddělení Prodávajícího na kontakty uvedené níže a uvede následující údaje:
 - výrobní číslo zařízení.
 - co nejpřesnější popis závady,
 - jméno kontaktní osoby,
 - telefonní číslo a e-mailovou adresu,
- e) Nahlášení vady potvrdí Prodávající Kupujícímu e-mailem s uvedením vady a času, kdy byla vada Kupujícím nahlášena a to nejpozději ve lhůtě „reakce“ uvedené v bodu c) výše. Pokud ve lhůtě „reakce“ bude Prodávající kontaktovat Kupujícího telefonicky, tento svůj telefonát Prodávající potvrdí Kupujícímu bez zbytečného odkladu ještě e-mailem s uvedením vady a času své telefonické reakce a s obsahem dohody s Kupujícím o dalším postupu resp. s návrhem dalšího postupu vč. odhadu termínu zásahu.
- f) Odstranění nahlášené vady potvrdí Kupující Prodávajícímu buď písemně na akceptačním protokolu, nebo e-mailem s uvedením data dokončení opravy a to nejpozději 3 (tři) pracovní dny od dokončení opravy.
- g) Smluvní strany se dohodly, že objednávky servisních zásahů může Kupující zadávat prostřednictvím internetové aplikace pro centrální správu tiskáren dle kap. II této přílohy. Objednávky zadané v rámci této aplikace mají charakter standardní písemné objednávky.
- h) Součástí servisních podmínek je služba zpětného odběru použitých materiálů.

*) „on-site“ se rozumí v místě instalace zařízení dle kap. IV této Přílohy

Uvedená technická podpora bude poskytována prostřednictvím následujících kontaktů:

- za stranu Kupujícího:
viz kap. V této přílohy
- za stranu Prodávajícího:
zákaznický servis, tel. 841 777 777, email: info@konicaminolta.cz

V. Místo plnění a kontaktní údaje Kupujícího:

a) pro instalaci HW:

Místo	Adresa	Kontaktní osoba	Počet MTF
Plzeň	ZP MV ČR – Plzeň Hruškova 8 301 00 Plzeň		1
Ostrava	ZP MV ČR – Ostrava Nová Karolína Park, 4.NP 28. října 3348/65 702 00 Ostrava		1
CELKEM			2

b) pro SW instalace na centrální server:

Místo	Adresa	Kontaktní osoba
Praha	ZP MV ČR - ředitelství budova Crystal Vinohradská 2577/178 130 00 Praha 3	

Příloha č. 2 ke Smlouvě – Ceník servisní péče:

Typ plateb: **Paušální**

Frekvence plateb: **Měsíční**

a) Platba za stránku:

Typ Výtisku*	Paušál za měsíc bez DPH	Minimální počet Výtisků A4 v paušálu	Cena za Výtisk bez DPH**		Dodávka papíru
			v paušálu	nad paušál	
Černobílé	0 Kč	0 stran	0,20 Kč	0,20 Kč	NE
Barevné	0 Kč	0 stran	1,20 Kč	1,20 Kč	NE
Skeny	0 Kč	0 stran	0 Kč	0 Kč	---

*) Termínem „Výtisk“ se rozumí: výtisk resp. kopie resp. sken.

**) Cena obsahuje veškeré náklady na poskytování technické podpory dle této Smlouvy včetně všech SW licencí a souvisejících služeb.

Počáteční stav počítadel: Černobílé: 0 Barevné: 0

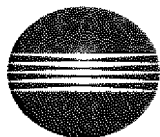
Formáty větší než A4 se počítají jako dva Výtisky A4, formáty menší než A4 se počítají jako jeden Výtisk A4. Oboustranný Výtisk se počítá jako dva jednostranné Výtisky stejného formátu.

b) Pro online servisní službu pro centrální správu a vyúčtování tiskáren s názvem ePRO***:

0 Kč

***) Pokud je cena rovna nule, je služba obsažena v ceně za stránku dle bodu a) této Přílohy.

Příloha č. 3 ke Smlouvě – Technický popis HW:

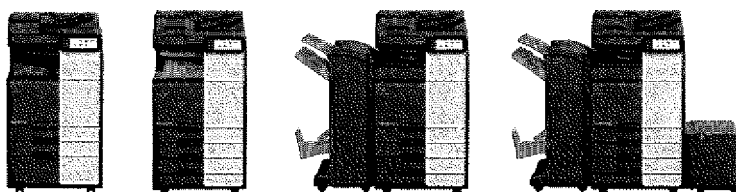


KONICA MINOLTA

bizhub c360i

Barevná multifunkce A3

**S bizhub
i-SERIES
VÁS PRÁCE
BUDE BAVIT
RETHINK IT**

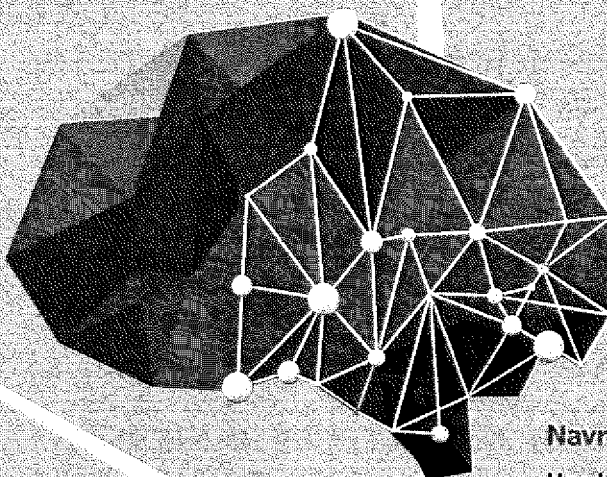


Inteligentní kancelář
od Konica Minolta

Giving Shape to Ideas

i-SERIES JE INTUITIVNÍ RETHINK IT

Inspirovali jsme se tím, jak lidé používají moderní technologie. A od základu jsme přepracovali ovládání.



Navržen pro lidi

Hned na první pohled je bizhub C360i pořádná stylovka. Moderní kombinace černé a bílé, elegantně zaoblené hrany a příjemně tlumené modré světlo pulzující při tisku. Ovládací panel, který jakoby se vznášel. A haptická odezva při dotyku displeje přidává ovládání hmatový rozměr.

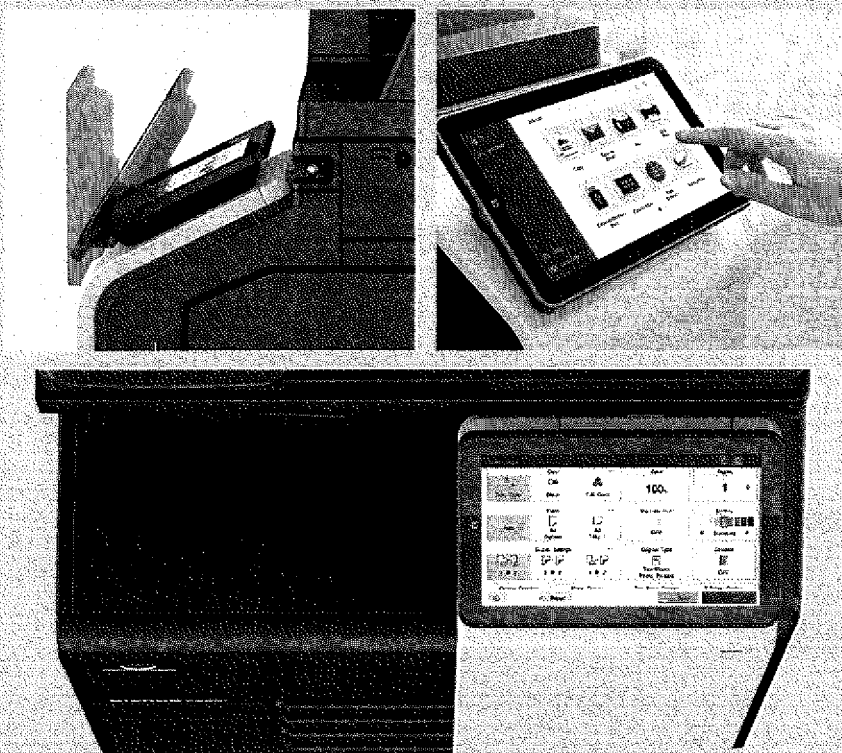
Obrovský 10palcový dotykový panel se dá naklopit v úhlu od 24° do 90°, takže se bude skvěle ovládat všem – třeba i lidem na invalidním vozíku.

Uživatel na prvním místě

Nová řada i-Series přenáší dobře známý a intuitivní zážitek z ovládání smartphonu na tiskárny a multifunkce.

Displej si můžete přizpůsobit! přesně podle vašich představ, takže po přihlášení vidíte jen ty funkce a aplikace, které využíváte. Na plochu jsme přidali widgety!, podobně jako znáte z Androidu. To výrazně snižuje počet klepnutí.

Nejpoužívanější funkce se díky novému dlaždicovému menu zobrazují na jedné obrazovce, takže je máte na dosah bez posouvání nebo rozbalovacích nabídek.





Čekání je u konce

bizhub i-Series je rychlejší než kdy dřív. Zbrusu nový čtyřjádrový procesor je 2× výkonnější než u předchozího modelu bizhub C368. Od zapnutí hlavního vypínače naběhne stroj až 6× rychleji.

Nový jednopřechodový podavač² skenuje rychlostí až 200 stran za minutu, takže se skvěle hodí pro rozsáhlé archivace. Navíc má vestavěný ultrazvukový senzor dvojitého podání, který nedovolí vynechání stránky při skenování dokumentů.

S novými funkcemi se roztrhl pytel

Všechny běžné obálky a papíry formátu A6 teď potisknete jak z ručního podavače, tak i z kazety.

Nový inteligentní senzor² detekuje automaticky nejen rozměry, ale i gramáž papíru. Takže se nemusíte trápit správným nastavením papíru v kazetách – vždy se použije to jediné správné. Tím se výrazně sníží i počet záseků papíru.

Úložný prostor můžete díky volitelnému SSD disku navýšit až na kapacitu 1 TB. Díky tomu se rozhodně nebudete potýkat s nedostatkem místa.

Dodatečné sešívání

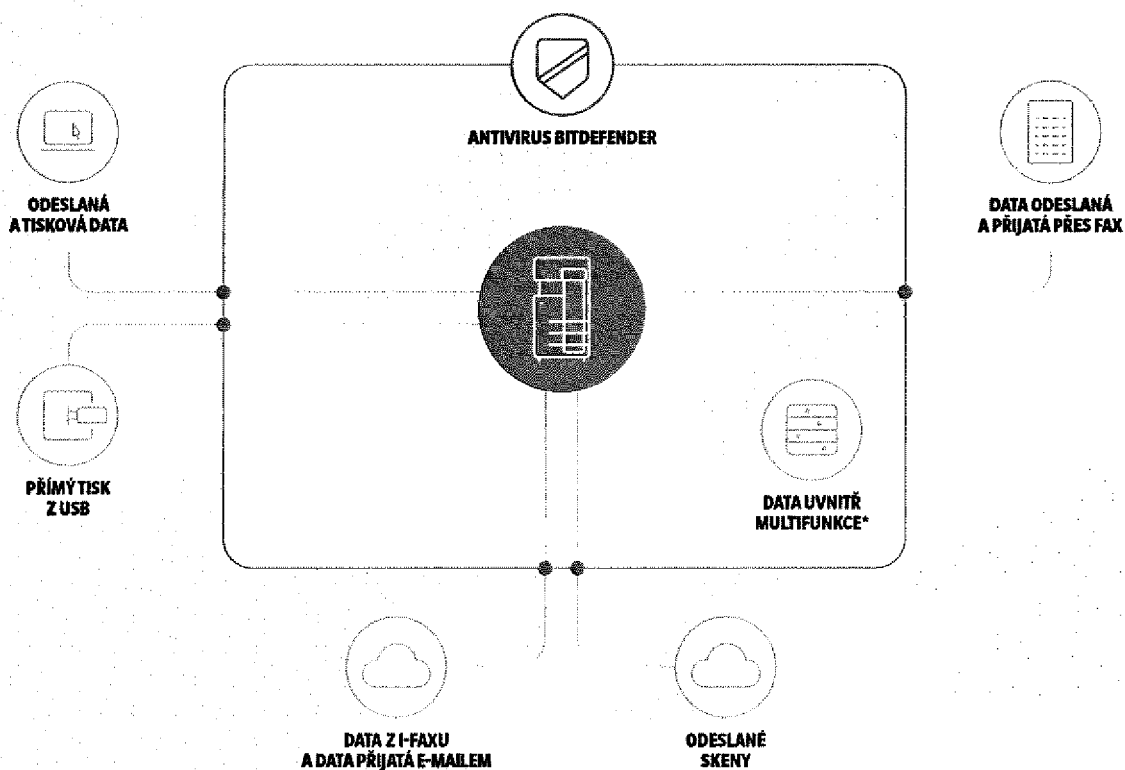
Vylepšili jsme oba podlahové finišery, které teď umožňují offline sešívání. Potřebujete nějaké už vytištěné dokumenty jen rychle sešít? To není problém. Zastrčte svazek papírů do speciální modře osvětlené šterbiny ve finišeru a najednou sešijete až 50 listů.



i-SERIES JE BEZPEČNĚJŠÍ RETHINK IT

VŽDY V BEZPEČÍ. VŠECHNO POD KONTROLOU

bizhub i-Series obsahuje vestavěnou ochranu proti virům, malwaru a dalším kybernetickým hrozbám. Antivirus Bitdefender² automaticky skenuje veškerá odeslaná a přijatá data v reálném čase. Kontrolu dat můžete spustit taky ručně nebo podle nastaveného plánu.

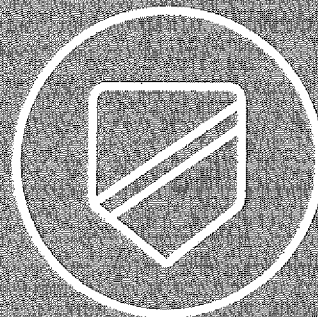


* Data uvnitř MFP můžete zkontrolovat ručně nebo podle nastaveného plánu

● Bitdefender skenuje všechna odeslaná a přijatá data a tím chrání MFP

ZABEZPEČENÍ, KAM SE JEN PODÍVÁTE

Antivirem to teprve začíná. Konica Minolta má pro své stroje v rukávu nepřeberné množství dalších bezpečnostních funkcí, jako je šifrování dat a jejich bezpečný výmaz, stejně tak bezpečné přihlašování PINem, čipovou kartou² nebo dokonce biometrickou čtečkou² kapilár v prstu.



GDPR ready

Můžete si být 100% jisti, že všechna tisková zařízení Konica Minolta splňují nej přísnější bezpečnostní standardy a normy, včetně nařízení GDPR. Vaše osobní údaje a data tak budou v naprostém bezpečí.

bizhub SECURE²

K zajištění a ochraně dat a dokumentů, které se ukládají v paměti a na pevném disku, slouží šifrování dat na SSD, ochrana pevného disku heslem, mazání dočasných dat a automatické mazání dat uživatelem.

MÁME PLNO DALŠÍCH SKVĚLÝCH FUNKCÍ



INTUITIVNÍ OVLÁDÁNÍ

Zbrusu nový ovládací panel si zamilujete. Vířte, že jednodušší už být opravdu nemůže. Zařízení můžete ovládat úplně stejně jako chytrý mobil nebo tablet. Displej si přizpůsobíte¹ přesně podle svých představ. Všechna zařízení bizhub se navíc ovládají úplně stejně. K dispozici máte i univerzální tiskový ovladač.



TISKNĚTE Z MOBILU A TABLETU

Multifunkční zařízení podporují všechny moderní technologie mobilního tisku. Tisknout můžete přes Wi-Fi z iPhone a iPadu (AirPrint), z mobilu a tabletu s Androidem (Mopria) nebo Windows 10. A není potřeba instalovat žádné ovladače. Služba Google Cloud Print zase umožňuje tisk dokumentů z internetu.



EKOSYSTÉM APLIKACÍ

Zbrusu nová služba Konica Minolta MarketPlace umožňuje přímo na displeji multifunkce stažení a instalaci mnoha užitečných aplikací. Je to stejně jednoduché jako na vašem chytrém telefonu. Vytvořte si vlastní grafiku ovládacího panelu, vytiskněte si třeba notový sešit nebo skenujte do Google Drive, Dropboxu a dalších.



RYCHLEJI, NEŽ ŘEKNETE ŠVEC

Naše zařízení jsou rychlá ve všech ohledech. Díky probuzení stroje do 12 sekund nebudete ráno nikdy čekat. První kopii pořídíte už za necelých 5 sekund. Skenování rychlostí až 200 stran za minutu se skvěle hodí i pro rozsáhlé archivy. Díky vysoké spolehlivosti vás naše stroje nikdy nenechají ve stychu.



POTŘEBUJÍ TOHLE PŘEPSAT ASAP²

Naše stroje dokáží jednoduše naskenovat i několikastránkové dokumenty. Ty jsou na serveru rozpoznány jako písmo, obrázky nebo tabulky, a to včetně formátování. Nyní už není nutné texty přepisovat, multifunkce je snadno převedou do editovatelného formátu – třeba do Wordu, Excelu nebo PDF, ve kterém můžete text vyhledávat.



VYNIKAJÍCÍ PODPORA MÉDIÍ

Neomezujte se formátem a gramáží papíru. Můžete tisknout na obálky, recyklovaný papír, předtiskovaný papír, projektorové fólie a mnoho dalších médií o gramáži až 300 g/m². Ve výborné kvalitě potisknete širokou škálu formátů papíru od A6 až po SRA3 (320 x 450 mm) nebo uživatelsky definované formáty a papíry dlouhé až 1,2 m.

i-SERIES JE CHYTŘEJŠÍ RETHINK IT

STROJ SI SÁM ŘEKNE, CO POTŘEBUJE

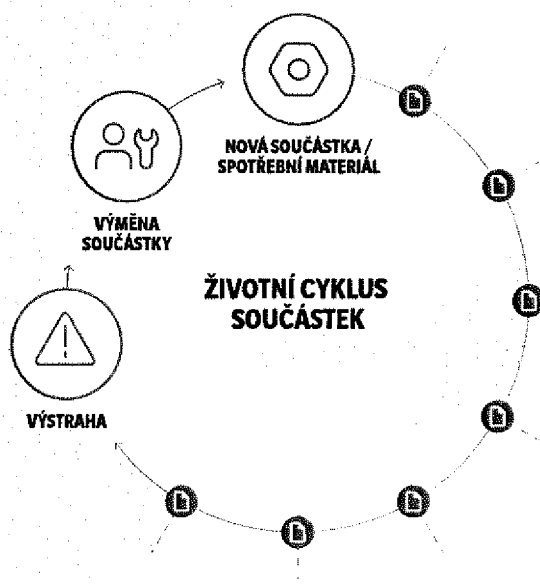
Díky službě ePRO² se nemusíte starat o objednávky spotřebního materiálu, hlášení servisních požadavků ani o odečítání počítadel. Váš tiskový systém bude spojen přímo se servisním centrem Konica Minolta, kterému stroje automaticky předávají všechny své požadavky. Takže o tom, že se něco stalo, víme průměrně o hodinu dřív než vy.

Údržbu strojů nechte na nás

Vy jen doplňujete papír a občas vyměníte toner – včasnou dodávku spotřebního materiálu i servisní prohlídky máme pod palcem my. Taky papír zavážíme pravidelně v množství, které potřebujete. Vy platíte jen pevnou cenu za každou vytištěnou stranu. Přebíráme veškeré starosti s provozem tiskového systému a vy se tak můžete věnovat své práci nebo zábavě.

Vzdálené ovládání

Zařízení můžete spravovat vzdáleně z libovolného počítače pomocí webového prohlížeče. Z jednoho místa můžete administrovat i víc zařízení rozmístěných po celé firmě. Díky dálkovému ovládání displeje lze uživateli okamžitě pomoci třeba s nastavením tiskové úlohy, a to i z mobilu nebo tabletu, ať už se tiskárna nachází kdekoli v budově.



b — Pravidelné sbírání dat pro stanovení, kdy je čas vyměnit náhradní díl nebo spotřební materiál



ZÁLEŽÍ NÁM NA NAŠÍ PLANETĚ

Při designu strojů jsme samozřejmě mysleli také na ekologii.
Proč taky pro naši zemi něco hezkého neudělat, že?

Recyklujeme ústořest

Naše produkty a spotřební materiál jsou vyrobeny z recyklovatelných plastů (PC/PET). Díky použití vyplní se vzduchovými kapsami jsme značně snížili objem obalových materiálů a polystyrenu. Věděli jste, že Konica Minolta recykluje nádoby na mléko a přeměňuje je v lahve na toner?

Lepší kvalita ovzduší v kanceláři

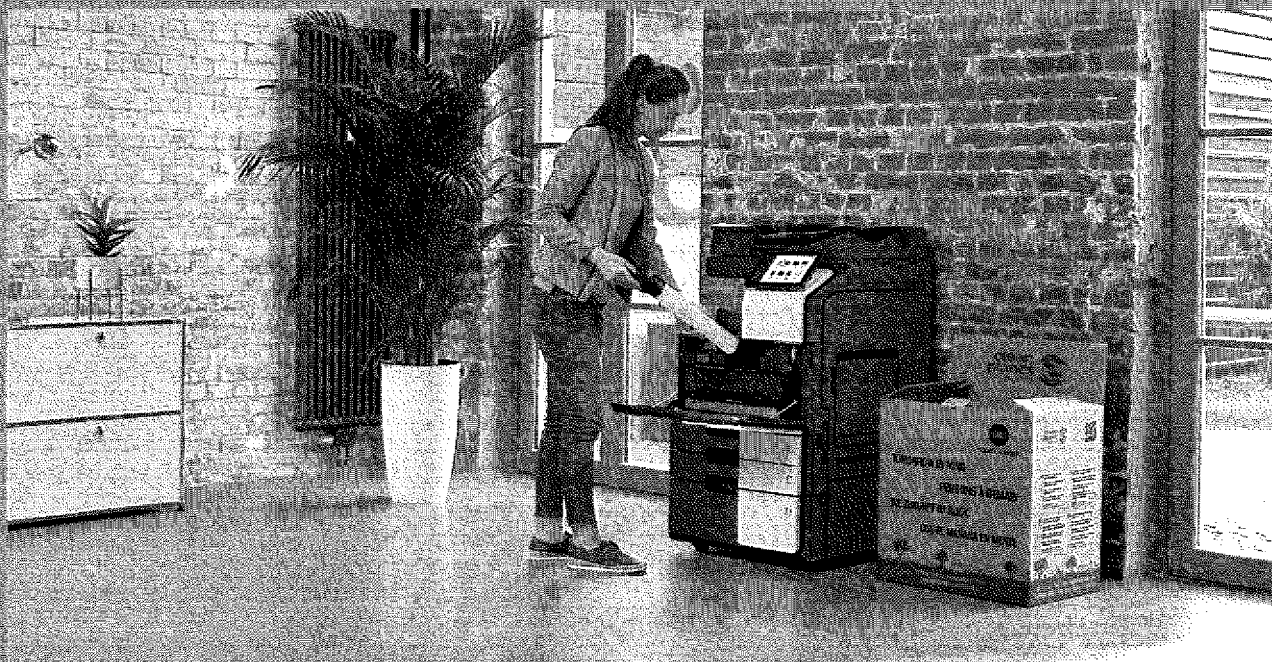
Všechna zařízení Konica Minolta jsou od roku 2017 vybavena speciálním filtrem ultrajemných částic, které se uvolňují do ovzduší při zapékání toneru na papír – stejně tak, jako je tomu u výfukových zplodin aut nebo při běžném zehlení. Filtr všechny potenciální škodliviny zachytí a vám se bude líp dýchat.

Úplně nový toner Simitri HD

Náš toner vlastní výroby obsahuje minimálně 9 % rostlinných zdrojů (biomasy), které snižují emise CO₂ a utváří karbonově neutrální cyklus. A díky své ještě nižší zapékací teplotě značně snižuje spotřebu elektrické energie.

Ještě nižší spotřeba

Úsporná elektronika a okamžité vypínání částí stroje, které nejsou právě používány, zajišťují ještě podstatně nižší spotřebu energie, než vyžadují ekologické standardy Energy Star a Blue Angel. Provoz stroje vás tak vyjde na méně než 1 Kč denně.



PŘÍSLUŠENSTVÍ

1 PODAVAČE ORIGINÁLŮ

- Otáčecí podavač originálů DF-632
- Jednoduchý podavač originálů s ultrazvukovým senzorem dvojitého podání DF-714
- Kryt originálů OC-511

2 VSTUPNÍ ZÁSOPNIKY

- 1x Univerzální kazeta PC-116
- 2x Univerzální kazeta PC-216
- Velkokapacitní kazeta PC-416
- Dvojitá velkokapacitní kazeta PC-417
- Stolek pod stroj DK-516x
- Velkokapacitní zásobník LU-302
- Držák dlouhých papírů BT-C1e

4 MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ

- Faxový modul FK-514
- Wi-Fi modul UK-221
- Přídavné USB EK-608
- USB - Bluetooth EK-609
- Radice Fiery IC-420
- Rozhraní pro IC-420 VI-516
- Montážní sada pro IC-420 UK-115
- Biometrické overování AU-102
- Čtečka bezkontaktních karet
- Montážní sada MK-735
- Držák klávesnice KH-102
- USB klávesnice

3 FINIŠERY A VÝSTUPNÍ PŘÍHRÁDKY

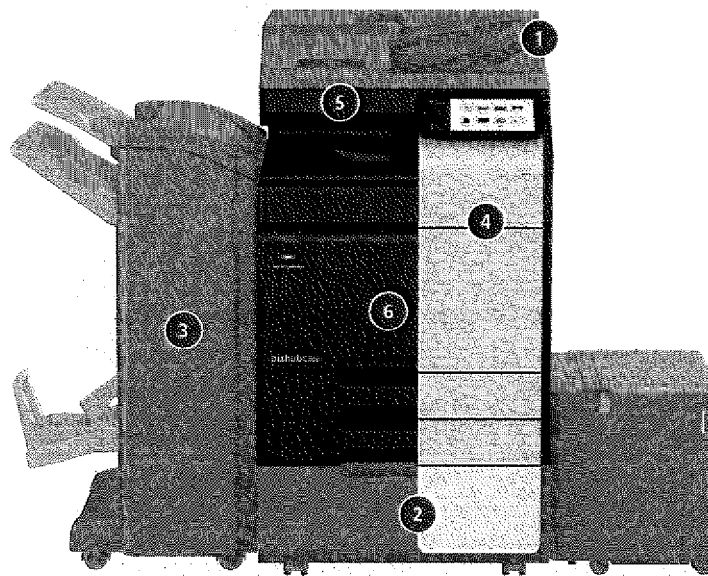
- Oddělovací příhrádka JS-506
- Vestavěný finišer FS-533
- Děrovací modul PK-519
- Sešivací finišer FS-539
- Dopravní jednotka RU-513
- Sešivací / brožovací finišer FS-539SD
- Dopravní jednotka RU-513
- Děrovací modul PK-524

5 ROZŠÍŘUJÍCÍ LICENCE




- Rozšířené funkce PDF LK-102v3
- Rozpoznávání textu OCR LK-105v4
- Tisk čárových kódů LK-106
- Tisk Unicode písem LK-107
- Tisk OCR písem LK-108
- Pokročile zpracování dokumentů LK-110v2
- ThinPrint klient LK-111
- Bezserverový Follow Me tisk LK-114
- Aktivace Trusted Platform modulu LK-115v2
- Antivirus LK-116
- Fax přes IP (FOIP) LK-117

6 DALŠÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ














- Inteligentní senzor médií IM-102
- SSD disk 1 TB EM-908
- Pracovní deska WI-506
- Numerická klávesnice KP-102
- Bezpečnostní modul SC-509
- Přídavný vzduchový filtr CU-102
- Malý zámek kazet
- Velký zámek kazet



VYSVĚTLIVKY

-  Povinné příslušenství
-  Volitelné příslušenství
-  Toto příslušenství jde nainstalovat pouze spolu s příslušenstvím zobrazeným nad ním

MOŽNOSTI DOKONČOVÁNÍ

- 
Sešívání v rohu
- 
Zbodové sešívání
- 
Zotvorené děrování
- 
4otvorové děrování
- 
Oboustranný tisk
- 
Kombinace mixplex/mixmedia
- 
Poloviční sklad
- 
Vkládání listů a reportů
- 
Dopisní trojsklad
- 
Brožura
- 
Třídění odsazováním
- 
Tisk na dlouhé papíry
- 
Sešívání v rohu (offline)

MOŽNÁ VÝBAVA

PODAVAČE ORIGINALŮ

DF-632 Otáčející podavač originálů	Automatický oboustranný otáčející podavač dokumentů, kapacita 100 listů
DF-714 Jednoprůchodový podavač originálů	Jednoprůchodový podavač naskenuje obě strany dokumentu při jednom průjezdu; vestavěná detekce dvojitého podání zamezuje vynechání stránky při skenování dokumentů, kapacita 100 listů
OC-511 Kryt originálů	Kryt místo automatického podavače

VSTUPNÍ ZÁSObNÍKY

PC-116 1× Univerzální kazeta	500 listů, A5-A3, 52-256 g/m ²
PC-216 2× Univerzální kazeta	2× 500 listů, A5-A3, 52-256 g/m ²
PC-416 Velkokapacitní kazeta	2 500 listů, A4, 52-256 g/m ²
PC-417 Dvojitá velkokapacitní kazeta	1 500 + 1 000 listů, A5-A4, 52-256 g/m ²
DK-516x Stolek pod stroj	Uložný prostor pro tisková média a jiné materiály
LU-302 Velkokapacitní zásobník	3 000 listů, A4, 52-256 g/m ²
BT-C1e Držák dlouhých papírů	Pro tisk na více dlouhých papírů; kapacita 30 listů

FINIŠERY A VÝSTUPNÍ PŘIHRÁDKY

JS-506 Oddělovací přihrádka	Přidává druhý adresovatelný výstup včetně funkce odsazování
FS-533 Vestavěný finišer	Sešívání 50 listů, výstupní kapacita 500 listů v jedné přihrádce
PK-519 Děrovací modul pro FS-533	Děrování 2/4 otvorů, automatické přepínání
RU-513 Dopravní jednotka	Pro instalaci finišeru FS-539/SD
FS-539 Sešívací finišer	Sešívání 50 listů, max. výstupní kapacita 3 300 listů, 3 přihrádky
FS-539SD Sešívací/brožovací finišer	Sešívání 50 listů, max. výstupní kapacita 2 300 listů, vytváření brožur až o 80 stranách, poloviční a dopisní sklad, 3 přihrádky
PK-524 Děrovací modul pro FS-539/SD	Děrování 2/4 otvorů, automatické přepínání

MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ

FK-514 Faxový modul	Super G3 fax, funkce digitálního faxu; až dvě linky
UK-221 Wi-Fi modul	Vestavěný Wi-Fi modul pro připojení stroje k bezdrátové síti nebo pro režim Wi-Fi přístupového bodu
EK-608 Přídavné USB rozhraní	Rozšíření pro připojení USB klávesnice
EK-609 USB + Bluetooth	Rozšíření pro připojení USB klávesnice, Bluetooth pro přihlášení ke stroji pomocí iOS zařízení
IC-420 Řadič Fiery	Profesionální tiskový řadič EFI Fiery umožňuje správu barev
VI-516 Rozhraní pro IC-420	Pro instalaci řadiče EFI Fiery
UK-115 Montážní sada pro IC-420	Pro instalaci řadiče EFI Fiery
AU-102 Biometrické ověřování	Skener kapilár prstu
Čtečka bezkontaktních karet	Různé technologie identifikačních karet
MK-735 Montážní sada	Instalační sada pro čtečku bezkontaktních karet
KH-102 Držák klávesnice	Pro umístění USB klávesnice
USB klávesnice	Pro pohodlnější psaní místo na dotykovém panelu

ROZŠÍŘUJÍCÍ LICENCE

LK-102v3 Rozšířené funkce PDF	Skenování do archivovatelného souboru PDF/A (1b), šifrování PDF souborů heslem nebo digitálním certifikátem
LK-105v4 Rozpoznávání textu OCR	Skenování do prohlídatelných souborů PDF a PPTX; spolu s licencí LK-102v3 skenování do prohlídatelného PDF/A (1a)
LK-106 Tisk čárových kódů	Podpora nativního tisku čárových kódů
LK-107 Tisk Unicode písem	Podpora nativního tisku Unicode písem
LK-108 Tisk OCR písem	Podpora nativního tisku písem OCR A a B
LK-110v2 Pokročilé zpracování dokumentů	Skenování do různých souborových formátů včetně DOCX, XLSX a PDF/A (1b nebo 1a), faxování do sPDF, tisk příloh z e-mailů
LK-111 ThinPrint® klient	Kompresce tiskových dat pro snížení zatížení sítě; vyžaduje ThinPrint® server
LK-114 Bezserverový Follow Me tisk	Zabezpečený a Follow Me tisk, který nevyžaduje externí server
LK-115v2 Aktivace TPM	Modul Trusted Platform pro zabezpečení dat
LK-116 Antivirus	Antivirus Bitdefender® skenuje veškerá příchozí a odchozí data v reálném čase proti virům, malware a další hrozbám
LK-117 Fax přes IP (FOIP)	Zasílání a přijímání faxů po síti VOIP (T.38); vyžaduje faxový modul

DALŠÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

IM-102 Inteligentní senzor médií	Automatická detekce typu a gramáže papíru v zásobnících
EM-90B SSD disk 1 TB	Pevný disk SSD s kapacitou 1 TB pro navýšení úložného prostoru
WT-506 Pracovní deska	Odkládací plocha; pro umístění biometrické autentizace
KP-102 Numerická klávesnice	Rozšíření dotykové obrazovky o numerickou klávesnici a ovládací tlačítka
SC-509 Bezpečnostní modul	Ochrana před kopírováním (při nainstalovaném DF-714 jsou pro funkční ochranu nutné dva moduly)
CU-102 Přídavný vzduchový filtr	Snižuje emise a zlepšuje kvalitu ovzduší v kanceláři; doplňuje vestavěný vzduchový filtr
Malý zámek kazet	Zamyká kazety na papír
Velký zámek kazet	Zamyká kazety na papír i tonery

TECHNICKÉ ÚDAJE

SYSTEM

Rychlost kopírování/tisku A4 (černobíle/barevně)	Až 36/36 str/min
Rychlost kopírování/tisku A3 (černobíle/barevně)	Až 18/18 str/min
Rychlost oboustranného tisku A4 (černobíle/barevně)	Až 36/36 str/min
Doba 1. kopie A4	4,6 s černobíle / 6,1 s barevně
Doba zahřívání	Cca 12 s černobíle a 13 s barevně ³
Kopírovací proces	Laserový
Velikost panelu/rozlišení	10,1" / 1024 × 600 px
Paměť	8 GB (standardně)
Pevný disk	256 GB SSD (standardně) / 1 TB SSD (volitelně)
Rozhraní	10/100/1 000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (volitelně)
Síťové protokoly	TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); AppleTalk; Bonjour
Automatický podavač originálů (volitelný)	Až 100 originálů; A6-A3; 35-163 g/m ² ; automatický oboustranný podavač nebo jednorúčhodový podavač s vestavěným ultrazvukovým senzorem dvojitého podání
Tisknutelné formáty	A6-SRA3; vlastní formáty papíru; obálky; dlouhý papír max. 1200 × 297 mm
Gramáž papíru	52-300 g/m ²
Kapacita vstupu papíru	Standardně: 1 150 listů / max.: 6 650 listů
1. kazeta (standardní)	1 × 500 listů; A6-A3; vlastní formáty a obálky; 52-256 g/m ²
2. kazeta (standardní)	1 × 500 listů; A5-SRA3; vlastní formáty; 52-256 g/m ²
3. kazeta (volitelná)	1 × 500 listů; A5-A3; 52-256 g/m ²
3. a 4. kazeta (volitelná)	2 × 500 listů; A5-A3; 52-256 g/m ²
Velkokapacitní kazeta (volitelná)	1 × 2 500 listů; A4; 52-256 g/m ²
Dvojité velkokapacitní kazeta (volitelná)	1 × 1 500 + 1 × 1 000 listů; A5-A4; 52-256 g/m ²
Velkokapacitní zásobník (volitelný)	1 × 3 000 listů; A4; 52-256 g/m ²
Ruční vstup	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; 52-256 g/m ²
Režimy dokončování (standardní)	Odsazování criss-cross (pouze pro formát A4), skupinkování, třídění
Režimy dokončování (volitelné)	Odsazování ±2 cm, sešívání, offline sešívání, děrování, poloviční sklad, dopisní trojsklad, brožura
Výstupní kapacita	500 listů (standardně); 3 300 listů (volitelně)
Sešívání	Max. 50 listů nebo 48 listů + 2 krycí listy (až 209 g/m ²)
Výstupní kapacita při sešívání	Max. 100 sad
Dopisní trojsklad	Max. 3 listy
Kapacita při dopisním trojskladu	Max. 30 sad; neomezená (bez přihrádky)
Brožura	Max. 20 listů nebo 19 listů + 1 krycí list (až 209 g/m ²)
Výstupní kapacita brožur	Max. 20 brožur (v přihrádce) nebo neomezená (bez přihrádky)
Životnost toneru	Černý 28 000 stran; CMY 28 000 stran
Životnost zobrazovací jednotky	Černá 225 000/1 000 000 stran (válec/vývojnice) CMY 105 000/1 000 000 stran (válec/vývojnice)
Napájení a spotřeba	220-240 V / 50/60 Hz; špičkový odběr do 1,58 kW; TEC 0,4 kWh ⁴
Rozměry (š × h × v)	615 × 688 × 779 mm (bez příslušenství)
Hmotnost	Cca 84 kg (bez příslušenství)

KOPÍROVÁNÍ

Rozlišení kopírování	600 × 600 dpi
Pojitýny	256 odstínů
Vícenásobné kopírování	1-9 999
Formát originálů	Max. A3
Měřítka	25-400 % v krocích 0,1 %; automatické měřítka

TISK

Rozlišení tisku	1 800 × 600 dpi; 1 200 × 1 200 dpi
Tiskové jazyky	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
Písma tiskárny	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 emulace Latin
Mobilní tisk	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print (volitelně); Konica Minolta Mobile Print (iOS, Android, Windows 10 Mobile); Wi-Fi Direct (volitelně); Wi-Fi Access Point (volitelně); NFC autentizace a párování (Android); volitelně Bluetooth LE autentizace a párování (iOS)

TISK (VOLITELNĚ)

Tiskový řadič	Vestavěný řadič EFI Fiery IC-420
Procesor	AMD GX-424CC @ 2,4 GHz
Paměť/HDD	4 GB / 500 GB
Tiskové jazyky	Adobe PostScript 3 (CPSI 3020); PCL 6; PCL 5c
Operační systémy	Windows 7 (32/64); Windows 8 (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; Linux

SKENOVÁNÍ

Rychlost skenování (černobíle/barevně)	Až 100/100 str/min jednostranně Až 200/200 str/min oboustranně
Rozlišení skenování	Až 600 × 600 dpi
Režimy skenování	Skenování do e-mailů, skenování do počítače (SMB), skenování na FTP, skenování do schránky, skenování na USB, skenování do WebDAV, skenování do DPWS, skenování do adresy URL, síťový TWAIN
Formáty souborů	JPEG; TIFF; PDF; kompaktní PDF; šifrované PDF; XPS; kompaktní XPS; PPTX Volitelně: prohlédávatelné PDF; PDF/A 1a a 1b; prohlédávatelné DOCX/PPTX/XLSX
Cíle skenování	2 000 jednotlivých + 100 skupinových; podpora LDAP

FAXOVÁNÍ (VOLITELNĚ)

Faxový standard	Super G3
Faxový přenos	Analogový; i-Fax; barevný i-Fax; IP-Fax; FOIP
Rozlišení faxování	Až 600 × 600 dpi
Faxová komprese	MH; MR; MMR; JBIG
Faxový modem	Až 33,6 kb/s
Cílové adresy	2 000 jednotlivých + 100 skupinových

UŽIVATELSKÉ SCHRÁNKY

Max. lze uložit	Až 3 000 dokumentů nebo 10 000 stran
Typy uživatelských schránek	Veřejné; osobní (s heslem nebo ověřením); skupinové (s ověřením)
Typy systémových schránek	Zabezpečený tisk; tisk šifrovaných PDF; příjem faxu; faxová výzva

SYSTÉMOVÉ FUNKCE

Zabezpečení (standardně)	Certifikace ISO 15408 HCD-PP Common Criteria; IP filtrování a blokování portů; síťová komunikace SSL2; SSL3 a TLS1.0/1.1/1.2; podpora IPsec; podpora IEEE 802.1x; ověřování uživatelů; záznamy ověřování; zabezpečený tisk; Kerberos; přepis pevného disku; šifrování dat pevného disku (AES 256); příjem důvěrného faxu; šifrování tiskových dat uživatelů
Zabezpečení (volitelně)	Skenování antivirem Bitdefender® v reálném čase; ochrana proti koprování (zabránění kopie, kopie pod heslem)
Účtování (standardní)	Až 1 000 uživatelských účtů s podporou Active Directory (uživatelské jméno + heslo + email + SMB složka); definice přístupu uživatelů k funkcím
Účtování (volitelně)	Biometrické ověřování (skener kapilár prstu); ověřování bezkontaktní kartou (čtečka bezkontaktních karet); ověřování mobilním telefonem (Android/iOS)
Proaktivní servis (volitelně)	ePRO přes 3G modem nebo HTTPS
Software	Net Care Device Manager; Data Administrator; Box Operator; Web Connection; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; Log Management Utility

¹ Dostupné od května 2020

² Volitelná funkce

³ Doba zahřívání se může lišit v závislosti na okolním prostředí a použití

⁴ Typická týdenní spotřeba energie (Typical Energy Consumption) podle Energy Star 3.0

- Všechny údaje o množství papíru se týkají formátu papíru A4 v gramáži 80 g/m².
- Kvalita tisku na silné papíry a jiná média se může lišit od kvality tisku na papír gramáže 80 g/m².
- Podpora a dostupnost uvedených parametrů a funkcí se liší v závislosti na operačním systému, aplikacích, síťových protokolech a na konfiguracích sítě a systému.
- Udávaná životnost spotřebního materiálu je založena na konkrétních provozních podmínkách, jako je pokrytí stránky konkrétního formátu (5% pokrytí A4). Skutečná životnost spotřebního materiálu se bude lišit v závislosti na použití a jiných proměnných při tisku, jako je pokrytí, formát stránek, typ médií, kontinuální nebo přerušovaný tisk, okolní teplota a vlhkost.
- Některá ze zobrazení výrobku obsahují volitelná příslušenství.
- Technické údaje a příslušenství jsou založeny na údajích dostupných v době vzniku tohoto materiálu a mohou se bez upozornění změnit.
- Konica Minolta neručí za případnou chybu v uvedených údajích.
- Všechny ostatní obchodní značky a názvy výrobků mohou být registrovanými obchodními známkami nebo obchodními známkami příslušných vlastníků a jako takové jsou uznávány.

Simitri HD
High Definition Polymers Toner

Simitri
with BioSmart

SAP
Printer Member
Solution

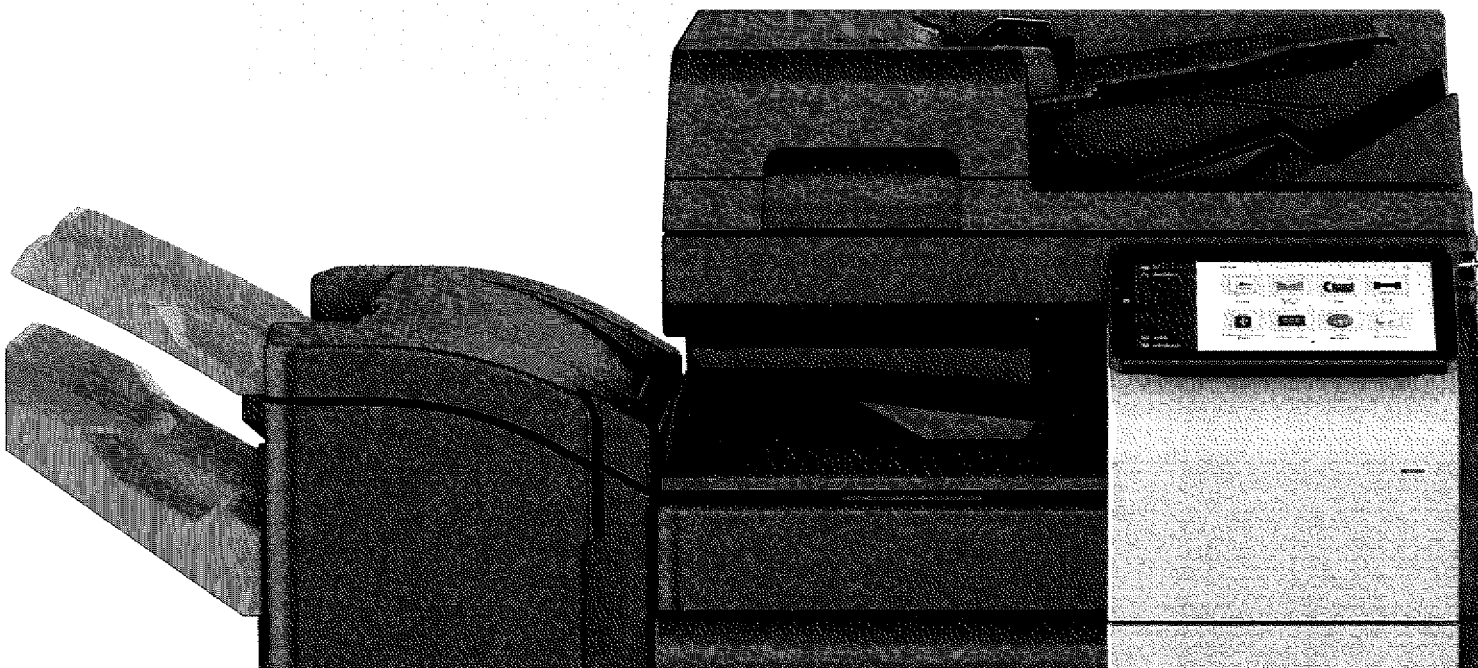
CORTADO



reddot Winner 2020



GOOD
DESIGN
AWARD
2019



Příloha č. 4 ke Smlouvě – Záruční a licenční podmínky:

ČL I. DEFINICE

1.1 Nabyvatel Licence: osoba, které vzniká, na základě objednání určité Licence ke stanoveným modulům, aplikacím či programům z SW Společnosti a uhrazení Licenčních poplatků, právo k užívání SW Společnosti v rozsahu a po dobu, jež je určena smlouvou mezi Nabyvatelem Licence a Společností, ke které jsou Standardní licenční podmínky připojeny.

1.2 SW Společnosti: veškerý SW, který je vyvíjen, dodáván či poskytován Společností, případně kde je Společnost na základě jiného titulu oprávněna poskytovat Licence k takovému SW potenciálním Nabyvatelům Licence.

1.3 Poskytnutý SW: SW, jehož užívání bylo objednáno Nabyvatelem Licence a k jehož užívání Nabyvatelem Licence posléze Společnost udělila povolení (licenci) v rozsahu dle smlouvy mezi Společností a Nabyvatelem Licence.

1.4 Autorizovaný partner Společnosti: osoba, která má se Společností uzavřenou rámcovou smlouvu, která zajišťuje proškolení technického personálu takového Autorizovaného partnera Společnosti k provádění implementace a údržby SW Společnosti.

1.5 Licenční poplatky: poplatky, jež je Nabyvatel Licence povinen přímo či nepřímo (prostřednictvím Autorizovaného partnera) uhradit Společnosti za užívání Poskytnutého SW. Licenční poplatky se platí ve výši zákaznického ceníku Licencí platného v době uzavření smlouvy na Poskytnutý SW, není-li sjednána s daným Nabyvatelem Licence písemně potvrzena jiná výše Licenčního poplatku.

ČL II. UŽÍVÁNÍ SW

2.1 Předmět licence

Nabyvatel Licence je na základě uzavření smlouvy udělenec nevýhradní právo na užití Poskytnutého SW, a to pouze k vlastní činnosti Nabyvatele Licence a (a) v rozsahu určeném uzavřenou smlouvou, (b) po dobu trvání smlouvy a (c) za podmínek stanovených v aktuálně platných Standardních licenčních podmínkách. V případě Licence poskytované Nabyvatelem Licence pro potřeby poskytování služeb třetím osobám s využitím Poskytnutého SW (outsourcingu) lze využívat Poskytnutý SW jen pro poskytování služeb ve prospěch osoby uvedené v závazné objednávce, v licenčních souborech a klíčích a ve smlouvě uzavřené mezi stranami, v tomto případě je Autorizovaný partner oprávněn a povinen zamezit nelegálnímu šíření SW Společnosti.

2.2 Uživací práva k Poskytnutému SW

Společnost prohlašuje, že je oprávněna poskytovat, pronajmát či prodávat Licenci k Poskytnutému SW. Obě smluvní strany tímto berou na vědomí, že Nabyvatel Licence není a nebude přiznáno vlastnictví Poskytnutého SW a Nabyvatel Licence bude mít jen ta práva k Poskytnutému SW, která určují aktuální Standardní licenční podmínky.

2.3 Omezená platnost Licence

Do doby, než bude Společnosti uhrazen v plné výši poplatek za poskytnutí licenčních práv (Licenční poplatek) Nabyvatelem Licence, bude mít Nabyvatel Licence jen dočasné právo používání Poskytnutého SW a Společnost si podle vlastního uvážení může vynutit dočasnost fungování Poskytnutého SW tím, že zavede vhodná technická opatření včetně aktivace zablokovaného přístupového kódu zabudovaného v Poskytnutém SW apod. Společnost je rovněž oprávněna odejmout Licenci v případě, že nebude z jakéhokoliv důvodu uhrazen Licenční poplatek za užívání Poskytnutého SW na účet Společnosti ve lhůtě splatnosti a v takovém případě je Nabyvatel Licence povinen vrátit veškerou dokumentaci k Poskytnutému SW, média s instalačními soubory, prokázat zničení záloh instalací nebo instalačních souborů Poskytnutého SW, neužívat jakkoliv Poskytnutý SW a umožnit zástupci Společnosti kontrolu splnění těchto povinností.

2.4 Nepřevoditelnost udělené Licence

Licence k užívání Poskytnutého SW se uděluje Nabyvatelem Licence výlučně pro jeho interní užití (s výjimkou Licence umožňující poskytování služeb pomocí Poskytnutého SW třetím osobám, kdy může Nabyvatel Licence postupovat v souladu s obsahem takové Licence). Nabyvatel Licence nesmí oprávnění tvořící součást licence zcela nebo zčásti poskytnout třetí osobě (podlicence). Nabyvatel Licence nesmí, ať již bezplatně nebo za jakoukoliv odměnu, protislužbu nebo finanční úhradu, jakýmkoliv způsobem dále postupovat práva a povinnosti z poskytnuté Licence, půjčit, pronajmout, poskytnout podlicenci nebo jakkoliv převést Poskytnutý SW nebo jej použít jako jistinu, ručit jím za závazek Nabyvatele Licence nebo za závazky třetí strany. V případě Licence poskytované pro potřeby poskytování služeb třetím osobám s využitím Poskytnutého SW (outsourcingu) nelze využívat Poskytnutý SW pro poskytování služeb ve prospěch jiné osoby, než osoby předem oznámené Společností a posléze potvrzené Společností.

2.5 Změny v udělené Licenci

Nabyvatel Licence nesmí užívat SW Společnosti v rozsahu přesahujícím jemu poskytnutou Licenci (např. pro větší počet uživatelů, serverů, apod.), užívat Licenci jiným způsobem, než k jakému je Licence určena, aniž by obdržel předchozí písemný souhlas (rozšiřující licenční klíč či licenční soubor) od Společnosti a aniž by uhradil dodatečné Licenční poplatky na základě platného ceníku Společnosti. Společnost a Nabyvatel Licence sjednávají pro případ, že Nabyvatel Licence poruší Standardní licenční podmínky a využije jakýkoliv SW Společnosti jiným způsobem, než jaký je možný v souladu se Standardními licenčními podmínkami nebo v jiném rozsahu, než připojující Standardní licenční podmínky bez předchozího písemného souhlasu Společnosti, smluvní pokutu ve výši dvojnásobku ceny Licence SW Společnosti, kterou by Nabyvatel Licence musel získat k užití SW Společnosti v rozsahu a k účelům, ke kterým SW Společnosti skutečně užívá. Takto sjednanou smluvní pokutu je Nabyvatel Licence povinen uhradit Společnosti do 10 (deseti) dnů od doručení výzvy k její úhradě. Úhrada zmíněné pokuty nebude mít vliv na právo Společnosti ukončit platnost jakéhokoliv Licence poskytnuté Nabyvatelem Licence, a to bez nároku Nabyvatele Licence obdržet jakéhokoliv vyrovnání či vrácení dříve uhrazené ceny Licence.

2.6 Kopírování Poskytnutého SW

Nabyvatel Licence má oprávnění vytvořit jednu záložní kopii instalačních disků/souborů Poskytnutého SW. Záložní kopie Poskytnutého SW nesmí Nabyvatel Licence použít v rámci své běžné činnosti, ke školicím, ani demonstračním účelům. Nabyvatel Licence souhlasí s tím, že záložní kopie označí příslušným číslem Licence, poznámkami o autorských právech Společnosti a o tom, že jde jen o záložní kopii, identifikační štítky s údaji o době, na kterou je Licence poskytnuta. S výjimkou záložních kopií nesmí Nabyvatel Licence za žádným účelem pořizovat kopie Poskytnutého SW.

2.7 Změny Poskytnutého SW

Nabyvatel Licence nesmí provádět reverzní inženýrství, dekompileovat nebo provést dekompozici Poskytnutého SW ani jiného SW Společnosti a nesmí rekonstruovat zdrojový kód Poskytnutého SW ani jiného SW Společnosti s výjimkou případů, kdy takové omezení nepřípuští rozhodné právo.

2.8 Porušení práv ve vztahu k Poskytnutému SW

Nabyvatel Licence se zavazuje neprodleně informovat Společnost o jakémkoliv případě porušení práv Společnosti ve vztahu k SW Společnosti, zejména pak Poskytnutému SW, o kterém se dozví, a poskytnout Společnosti odpovídající pomoc při uplatnění nároků Společnosti ve věci porušení práv k SW Společnosti.

2.9 Záruky

Společnost zaručuje, že Poskytnutý SW bude pracovat podle specifikací uvedených v technické dokumentaci, která je součástí dodávky (dále jen "dokumentace"), a to za předpokladu, že s provozem SW nekolidují jiné aplikace provozované Nabyvatelem Licence, použití vhodného HW a technického vybavení, pro které je Poskytnutý SW určen, řádné instalace Poskytnutého SW provedené k tomu proškolenou osobou (tj. technikem Společnosti nebo Autorizovaného partnera Společnosti) a řádného užívání v souladu s určením a účelem Poskytnutého SW. Je-li Poskytnutý SW je poslední vyvinutý produkt počítačové technologie svého druhu a v současné době není možné testovat a ověřit všechny možnosti použití tohoto SW. Nabyvatel Licence bere na vědomí, že vzhledem k variabilitě prostředí, neustálému vývoji technického vybavení, na kterém je SW Společnosti provozováno a se kterým v různých systémech koexistuje, nemůže Společnost zaručit naprostou bezchybnost Poskytnutého SW. Přesto se Společnost zavazuje, že po dobu dvou (2) let od data dodání Poskytnutého SW vyvine nejvyšší úsilí k opravě jakýchkoliv zjištěných chyb, anomálií nebo opakovaných chyb oznámených Nabyvatelem Licence Společnosti a tyto odstraní podle svého uvážení a závaznosti buď formou tzv. hotfixu (jednorázové opravy) nebo plošné opravy (opravného balíčku) dané k dispozici všem uživatelům dané verze SW Společnosti. Společnost si rovněž vyhrazuje právo vyřešení reklamace poskytnutím licence k novější verzi SW Společnosti s danou funkcionalitou. Po dobu poskytnuté záruky bude rovněž k dispozici prostřednictvím Autorizovaných partnerů Společnosti podpora k dané verzi Poskytnutého SW.

Společnost si vyhrazuje právo průběžně vydávat opravné balíčky k jakémukoliv SW Společnosti, které řeší nedostatky, anomálie či omezenou funkcionalitu jakéhokoliv SW Společnosti s tím, že pokud nebudou takové opravné balíčky bezodkladně Nabyvatelem Licence instalovány, ztrácí tento veškerá práva z poskytnuté záruky.

Nabyvatel Licence rovněž nepřisluhuje práva ze záruky, pokud neposkytne příslušnému Autorizovanému partneru Společnosti nebo zástupci Společnosti veškerou součinnost potřebnou ke zjištění příčiny reklamované závady a jejich projevů, jakož i přiměřenou součinnost potřebnou pro její odstranění.

S výjimkou případů, kdy si Nabyvatel Licence zakoupí doplňkové licenční služby či další Licence podle platného ceníku Společnosti, na základě kterých získá Nabyvatel Licence právo na užívání dalších vyvíjených verzí Poskytnutého SW, není Nabyvatel Licence oprávněn užívat na základě udělené Licence jiné verze Poskytnutého SW (to neomezuje možnost Nabyvatele Licence využít updatů užívané verze uvolněných Společností nebo opravných balíčků apod.).

Nabyvatel Licence je povinen práva ze záruky (tj. požadavky odstranění vad Poskytnutého SW) uplatňovat prostřednictvím Autorizovaného partnera Společnosti, prostřednictvím kterého byl Poskytnutý SW dodán, případně implementován.

2.10 Závazky vyplývající z provozování Poskytnutého SW

Poskytnutý SW smí provozovat a využívat ke své činnosti pouze Nabyvatel Licence pod svým dohledem a kontrolou a na svoji odpovědnost. Nabyvatel Licence nese výhradní odpovědnost (a) za posouzení a vyhodnocení využitelnosti Poskytnutého SW ke své potřebě, (b) za zajištění patřičného využití Poskytnutého SW s ohledem na své personální zdroje a počítačové vybavení, (c) za zajištění bezvadné provozuschopnosti všech počítačových programů a hardware ve spojení s Poskytnutým SW především z hlediska možných závad, které by mohly záporně ovlivnit funkčnost a chod Poskytnutého SW, (d) za zavedení odpovídající operační kontroly a metodiky pracovních postupů v rámci organizace Nabyvatele Licence a (e) za přípravu nebo zavedení krizových plánů za účelem náhradních a bezpečnostních opatření (včetně pravidelného a jejich významu adekvátního zálohování dat a redundance kritických systémů).

V případech licencí umožňujících poskytování služeb s využitím Poskytnutého SW třetím osobám či nasazení Poskytnutého SW u třetích osob Nabyvatelem Licence (outsourcing služeb) může Nabyvatel Licence užít Poskytnutý SW i pro potřeby třetích osob v souladu s obsahem příslušné Licence, avšak i v těchto případech nese Nabyvatel Licence plnou odpovědnost (a) za posouzení a vyhodnocení využitelnosti Poskytnutého SW k předpokládané potřebě, (b) za zajištění patřičného využití Poskytnutého SW s ohledem na dostupné personální zdroje a počítačové vybavení, (c) za zajištění bezvadné provozuschopnosti všech počítačových programů a hardware ve spojení s Poskytnutým SW především z hlediska možných závad, které by mohly záporně ovlivnit funkčnost a chod Poskytnutého SW, (d) za zavedení odpovídající operační kontroly a metodiky pracovních postupů v rámci organizace, kde je Poskytnutý SW využíván, a (e) za přípravu nebo zavedení krizových plánů za účelem náhradních a bezpečnostních opatření (včetně pravidelného a jejich významu adekvátního zálohování dat a redundance kritických systémů).

2.11 Odpovědnost

Společnost není odpovědná za nepřímé či následné škody (včetně, ale nejen obchodních ztrát, daňových sankcí nebo jiných závazků vůči správním orgánům, ztráty na zisku, narušení obchodních vztahů a ztrátu nebo narušení dat) vzniklé na straně Nabyvatele Licence či třetích osob, kterým Nabyvatel Licence s využitím SW poskytuje své služby v souladu s obsahem konkrétní licence a vyplývající z používání Poskytnutého SW, a to i v případě, že Společnost byla předem informována o možnosti vzniku těchto škod. Celková odpovědnost Společnosti vůči Nabyvatelem Licence či jakýmkoliv třetím osobám vyplývající z užívání SW Společnosti a výše náhrady škody v žádném případě nepřevyší částku Licenčního poplatku uhrazeného Nabyvatelem Licence za užívání Poskytnutého SW a tato odpovědnost představuje veškeré nároky Nabyvatele Licence na náhradu škody a ušlého zisku vůči Společnosti z titulu poskytnutí Licence k Poskytnutému SW a jeho užívání Nabyvatelem Licence. Společnost rovněž neodpovídá za jakékoliv škody způsobené nebo zapříčiněné (i) činností třetích osob, jimi dodaných služeb, (ii) užíváním jiného SW nebo (iii) zanedbáním údržby Poskytnutého SW (například neinstalováním dostupných opravných balíčků apod.), a to včetně škod způsobených jiným SW dodaným či službami poskytnutými Autorizovanými partnery Společnosti.

1. Obecná ustanovení

- 1.1 Tyto obchodní podmínky (dále jen "OP") upravují smluvní vztahy mezi obchodní společností Konica Minolta Business Solutions Czech, spol. s r.o. se sídlem Žarošická 13, 628 00 Brno, IČ 00176150 (dále jen "dodavatel") a odběratelem ze SMLUVY KUPNÍ (dále jen "smlouva"), ke které jsou přílohy.
- 1.2 Práva a povinnosti stran při plnění závazků vzniklých ze smlouvy se řídí obsahem smlouvy, OP a dalších příloh a dokumentů, na které se smlouva nebo OP odvolávají.
- 1.3 Strany prohlašují, že OP v tomto znění obdržely a s tímto se seznámily před podpisem smlouvy.

2. Výhra vlastnického práva

- 2.1 Strany tímto v souladu s ustanovením § 2132 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ujednávají výhradu vlastnického práva, na základě které si dodavatel vyhrazuje trvání vlastnického práva k předmětu smlouvy až do úplného zaplacení ujednané kupní ceny odběratelem.
- 2.2 Nebezpečí škody na předmětu smlouvy však přechází na odběratele již jeho převzetím.

3. Práva a povinnosti dodavatele

- 3.1 Dodavatel se zavazuje, že odběrateli předá poskytované zařízení s příslušenstvím, softwarové aplikace či řešení vč. dohodnutých implementačních nákladů (dále jen předmět smlouvy) od užívání v řádném stavu. Pokud v rámci implementace dojde k pokyn odběratele k nakládání s osobními údaji ve smyslu čl. 28 NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) 2016/679, řídí se takové zpracování Dodatkem o nakládání s osobními údaji, který je dostupný zde: <https://www.konicaminolta.cz/cs/DPAdodatek>. Při předání předmětu smlouvy odběrateli dodavatel sepíše protokol o instalaci a zaškolení, ve kterém se mimo jiné uvede identifikace předmětu smlouvy (výrobním číslem, licenčním číslem apod.) a případné počáteční stav jeho počítače.
- 3.2 Dodavatel si vyhrazuje právo na změnu ujednaného termínu předání předmětu smlouvy jeho prodloužením z důvodu nedostupnosti zboží či kapacity. V takovém případě není dodavatel v prodlení se plněním svého závazku.
- 3.3 Uživatelské právo k softwaru jsou stanovena ve Standardních licenčních podmínkách dodavatele a v případě dodání softwaru jsou přílohou smlouvy.
- 3.4 Dodavatel neodpovídá za škodu ani ušlý zisk vzniklé odběratelem nedodržením ujednaného termínu dodání předmětu smlouvy z důvodu zřízení zavinění, železných událostí, nehod nebo jiných objektivních překážek, které dodavatel nezavinil. Dodavatel je povinen bez zbytečného odkladu informovat odběratele o vzniku takové překážky a odběratel je povinen akceptovat prodloužení termínu dodávky a dopravy o dobu trvání překážky až do jejího odstranění. V takovém případě není dodavatel v prodlení se plněním svého závazku.
- 3.5 Prováděcí instalaci předmětu smlouvy třetí osoba, pak dodavatel nenese odpovědnost za chyby, vady způsobené třetí osobou.
- 3.6 Dodavatel poskytuje odběrateli záruku na předmět smlouvy v souladu se zákonnými záručními podmínkami, není-li ve smlouvě dohodnuto jinak.

4. Práva a povinnosti odběratele

- 4.1 Odběratel se zavazuje a odpovídá plně za zajištění odpovídajících prostor k provozu předmětu smlouvy. Před instalací předmětu smlouvy je odběratel povinen na svůj náklad zařídit úpravy nutné pro správné zapojení a provoz předmětu smlouvy (např. elektrické a telefaxové zásuvky) v souladu s platnými ČSN a technickými podmínkami dodavatele. Škody vzniklé nesplněním této povinnosti jsou plně k tíži odběratele.
- 4.2 Odběratel se zavazuje převzít předmět smlouvy od dodavatele na smluvněm místě a ve smluvněm termínu. Zjevnou porušenost nebo neúplnost dodaného předmětu smlouvy je odběratel povinen ihned po jeho převzetí oznámit písemně dodavateli (vyznačit do dodávacího listu, sepsat o ní zápis s pracovníkem přepravce), jinak je dodávka považována za bezvadnou. Samotné fyzické převzetí předmětu smlouvy odběratelem má stejné účinky jako sepsání takového protokolu. Převzetím předmětu smlouvy přechází na odběratele odpovědnost za škody vzniklé na předmětu smlouvy vč. porušení autorských práv k softwaru a v případě jejich vzniku je povinen uhradit vzniklou škodu dodavateli a dalším poškozeným.
- 4.3 Odběratel se zavazuje do okamžiku úplného uhrazení kupní ceny se předmět smlouvy užívat jako řádný hospodář v souladu s návodem k obsluze a na své náklady jej udržovat v dobrém stavu. V případě nutnosti (např. porucha, která nelze odstranit běžnou údržbou) je povinen neprodleně požádat o zásah na předmětu smlouvy dodavatele nebo jím pověřený servis. Odběratel není oprávněn do okamžiku úplného uhrazení kupní ceny předmět smlouvy prodávat, zastavit, pronajmout či jinak předat do užívání třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu dodavatele.
- 4.4 Odběratel se zavazuje do okamžiku úplného uhrazení kupní ceny přemísťovat předmět smlouvy pouze po předchozím písemném souhlasu dodavatele a pouze v součinnosti s pracovníkem dodavatele.
- 4.5 Odběratel se zavazuje do okamžiku úplného uhrazení kupní ceny umožnit pracovníkům dodavatele přístup k předmětu smlouvy za účelem ověření jeho technického stavu.
- 4.6 Převzetím předmětu smlouvy se Odběratel stává odpovědným za škody vzniklé na předmětu smlouvy:
 - krádeží předmětu smlouvy nebo jeho části,
 - neodborným zacházením (v rozporu s návodem k obsluze),
 - používáním jiného než dodavatelem poskytnutého spotřebního materiálu,
 - používáním jiného než originálního nebo doporučeného papíru nebo médií,
 - živelnou pohromou,
 - způsobené třetí osobou, které odběratel umožnil přístup k předmětu smlouvy.Vaškeré náklady spojené s odstraněním takto vzniklých škod jsou k tíži Odběratele, přičemž důsledky škodné události nezavazují odběratele povinnosti hradit ujednané platby. Odběratel se může zprostit této odpovědnosti pouze pokud pojišťovna uhradí vzniklou škodu Dodavateli na základě jím uzavřené pojistky. Odběratel se zavazuje zabezpečit předmět smlouvy proti odcizení a zničení. Odběratel odpovídá objektivně za škody způsobené zrádou, zničením a poškozením předmětu smlouvy v důsledku provádění vlastních činností bez ohledu na zavinění. Dodavatel je oprávněn kdykoli při zjevném poškození předmětu smlouvy, snížení jeho užitečných vlastností nad rámec obvyklého provozního upotřebení zejména v důsledku nesprávné obsluhy, materiálu nedodaných dodavatelem, vnějšího násilí apod., požadovat náhradu nákladů na uvedení předmětu smlouvy do náležitého bezvadného stavu.

5. Cena a platební podmínky

- 5.1 Cena
 - 5.1.1 Ujednanou kupní cenou se rozumí ceny franco sklad dodavatele včetně celních poplatků.
 - 5.1.2 Náklady na dopravu předmětu smlouvy (k odběrateli a od dodavatele), stěhování a za instalaci (deinstalaci) předmětu smlouvy, příp. další služby, nejsou zahrnuty v dohodnuté ceně. Odběratel je povinen uhradit cenu těchto služeb dle platného ceníku dodavatele, není-li ve smlouvě dohodnuto jinak.

- 5.1.3 Dodavatel je oprávněn účtovat k ceně právními předpisy stanovené poplatky (např. poplatek za recyklaci elektrotechnického odpadu, autorský poplatek) a daně. Dodavatel je následně povinen zajistit těmito předpisy stanovené povinnosti (např. recyklaci elektrotechnického odpadu).
- 5.1.4 Při podpisu smlouvy se odběratel zavazuje uhradit zálohu, jejíž výše je uvedena ve smlouvě.
- 5.2 Platební podmínky
 - 5.2.1 Odběratel je povinen hradit dohodnuté splátky/celou kupní cenu včas a v plné výši, a to i v případě poškození, zničení či odcizení předmětu smlouvy po jeho dodání.
 - 5.2.2 Odběratel je povinen poukazovat splátky a jiné platby tak, aby v den splatnosti byly k dispozici na účtu dodavatele. Bankovní spojení je uvedeno ve smlouvě. Odběratel je povinen platby identifikovat variabilním symbolem, který je na daňovém dokladu (splátkovém kalendáři či faktuře). Odběratel není oprávněn platby pozastavovat, snižovat či započítávat. Neurčí-li odběratel při plnění, na který dluh plní, má dodavatel právo určit dluh, na který plnění započte.
 - 5.2.3 Smluvní strany se dohodly, že částka je splatná ve lhůtě do 10 dnů od data vystavení faktury, pokud se strany nedohodnou písemně jinak.
- 5.3 Prodlení a jeho důsledky
 - 5.3.1 Prodlení s úhradou jakékoli platby se považuje za závažné porušení smlouvy.
 - 5.3.2 Odběratel je povinen neodkladně dodavateli oznámit každou skutečnost, která by mohla ohrozit jeho schopnost plnit závazky z této smlouvy (konkurs, vyrovnání, likvidace atd.).
 - 5.3.3 Pro případ prodlení s úhradou jakékoli platby sjednávají strany úroky z prodlení ve výši 0,5 % dlužné částky za každý i započatý den prodlení. Úrok z prodlení je splatný v době do 10 kalendářních dnů od doručení vyzvy k jejich úhradě.
 - 5.3.4 Dodavatel má při prodlení odběratele s úhradou jakékoli platby rovněž právo na úhradu minimální výše nákladů spojených s uplatněním každé pohledávky ve výši 1200,- Kč za každý úkon. Úkonem se rozumí zejména písemný (listinná nebo elektronická podoba), telefonický, telegrafický, prostřednictvím veřejné datové sítě nebo jiný kontakt s odběratelem. Překročí-li výše nákladů spojených s uplatněním pohledávky částku 1200,- Kč za úkon, má dodavatel právo na úhradu nákladů v plné výši.
 - 5.3.5 Dodavatel má právo na náhradu škody způsobené prodlením odběratele se splněním peněžitého závazku ze smlouvy.
 - 5.3.6 Pro případ odebrání zařízení odběratelem v důsledku vážného porušení podmínek smlouvy se odběratel zavazuje uhradit náklady na odvoz zařízení, které se stanoví paušálně ve výši 5.000,- Kč.

6. Vznik, trvání a zánik smlouvy

- 6.1 Smlouva je uzavřena okamžikem jejího podpisu všemi stranami.
- 6.2 Smlouva zanikne splněním všech závazků, které z ní vzniknou.
- 6.3 Kromě zákonem uvedených důvodů má dodavatel právo odstoupit od smlouvy též, pokud odběratel:
 - a) je v prodlení s úhradou jakékoli platby (včetně splátkových nebo leasingových),
 - b) závažným způsobem nebo opakovaně porušuje ustanovení smlouvy, OP, případně dalších příloh nebo dokumentů, na které se smlouva nebo OP odvolávají,
 - c) při uzavírání smlouvy vědomě uvedl nepravdivé údaje o skutečnostech rozhodných pro její uzavření,
 - d) vstoupil do likvidace, bylo u něj zahájeno insolvenční řízení nebo byl u něho zahájen výkon rozhodnutí (exekuce),
 - a v případě, že dojde ke zničení nebo odcizení předmětu smlouvy. Odstoupení od smlouvy je účinné okamžikem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé straně.
- 6.4 Dodavatel a odběratel tímto ujednávají pro případ:
 - a) zániku kupní smlouvy odstoupením ze strany dodavatele z kteréhokoli důvodu porušení kupní smlouvy odběratelem, jak jsou tyto vymezeny pod bodem 6.3 tohoto článku, nebo
 - b) zániku kupní smlouvy jinak než odstoupením ze strany dodavatele z důvodu jakéhokoli porušení kupní smlouvy odběratelem, právo dodavatele na úhradu smluvní pokuty odběratelem ve výši rovnající se 1/24 z ujednané kupní ceny násobené počtem započatých měsíců od předání předmětu kupní smlouvy do zániku kupní smlouvy. Smluvní pokuta je splatná v době do 10 kalendářních dnů od doručení vyzvy k její úhradě.
7. Závěrečná ustanovení
 - 7.1 Tato smlouva a právní vztahy jí založené se řídí právním řádem České republiky. Na otázky touto smlouvou výslovně neupravené se použijí ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
 - 7.2 Případné změny či doplňky smlouvy včetně OP musí mít písemnou formu a být podepsány k tomu pověřeným zástupcem dodavatele a odběratele.
 - 7.3 V případě, že některé ustanovení smlouvy nebo OP je nebo se stane neúčinné, zůstávají ostatní ujednání účinná. V takovém případě se strany zavazují nahradit neúčinné ustanovení ustanovením jiným, účinným, které svým obsahem a smyslem bude odpovídat nejlépe obsahu a smyslu ustanovení původního, neúčinného.
 - 7.4 Smluvní strany se dohodly, že všechny spory vznikající z této smlouvy a v souvislosti s ní budou rozhodovány s konečnou platností u Rozhodčího soudu při Hospodářské komoře České republiky a Agrární komoře České republiky, v sídlišti v Brně, podle jeho řádu jedním rozhodcem jmenovaným předsedou Rozhodčího soudu při Hospodářské komoře České republiky a Agrární komoře České republiky.
 - 7.5 Smluvní strany se dohodly, že pro doručování písemností jsou rozhodné jejich adresy uvedené ve smlouvě. Strany si ujednaly, že písemnost se považuje za doručenu třetí pracovní den po jejím podání k poštovní přepravě.
 - 7.6 Strany jsou povinny zachovávat mlčenlivost o obsahu smlouvy, OP a dalších příloh a o důvěrných údajích nebo sděleních poskytnutých při jednáních o uzavření smlouvy nebo po jejím uzavření, a to i po zániku smlouvy do doby, než se takové údaje nebo sdělení stanou veřejnými. Porušení povinnosti mlčenlivosti zakládá právo na náhradu škody, případně právo na vydání získaného obhaceni.

Příloha č. 5 ke Smlouvě – Popis SW produktů:

SafeQ

SafeQ je aktuálně nejlepším a nejrozšířenějším systémem pro monitoring a zabezpečení tisku v České republice. Kromě neomezené škálovatelnosti díky architektuře private cloud je zde k dispozici mnoho užitečných funkcí jako Rule Based Printing, Mobilní tisk, Víceúrovňové projektové kódy či Green-reporting. Jeho výrobcem je brněnská společnost Y Soft.

Licencování SafeQ

Ve verzi SafeQ došlo k oddělení jednotlivých funkcionalit systému do samostatných 7mi modulů:

Modul	Popis
Autentizace	Blokování a zabezpečení tiskových zařízení PINem, kartou nebo jménem a heslem
Scan Management	Výběr předdefinovaných skenovacích workflow k dalšímu zpracování přímo na terminálu
Tiskový roaming	Vyzvednutí zaslaného tisku na jakémkoli zařízení v tiskovém systému, v jakékoliv lokalitě
Reporting	Možnost generování ad-hoc či automatických reportů o stavu, provozu a nákladech tiskového prostředí
Pravidla	Možnost definice pokročilých pravidel pro zpracování tisků a kopií
Mobilní tisk	Tisk z jakéhokoliv mobilního zařízení prostřednictvím emailu nebo webového formuláře
Kreditní modul	Odečítání „přednastavené“ ceny z účtů jednotlivých uživatelů při každém tisku či kopírování

Zákazník tak má možnost pořídit pouze ty moduly, které opravdu využije. Z hlediska ceny se však vyplatí při výběru 4 modulů pořídit již kompletní balík funkcionalit, tzv. SafeQ Suite. Základní a pokročilé funkce SafeQ Suite jsou uvedeny níže.

Instalace a uživatelský interface

U nové verze SafeQ došlo k výraznému zjednodušení instalace i upgradům systému – standardní instalace či upgrade v podstatě probíhá „jedním klikem“. Zároveň lze instalační proceduru naskriptovat a tím zcela zautomatizovat.

Bylo kompletně přepracováno uživatelské prostředí webové aplikace, které nyní pracuje na principu Dashboardu – zcela přizpůsobitelná hlavní přehledová stránka. Na ni jsou umístovány tzv. widgety (jednotlivá nastavení, či náhledy statistik), která uživatel chce mít k dispozici. Widgety se dají nejen přidávat či odebírat, lze také libovolně měnit jejich umístění. Příklad náhledu dashboardu je na obrázku níže.

Základní funkce SafeQ

Řízení přístupových práv

Řízení přístupu je založeno na souboru předem definovaných oprávnění pro daného uživatele. Tato oprávnění určují, co mohou uživatelé provádět na základě svých pracovních povinností a na jakém místě. Předem definovaná oprávnění umožňují manažerům neomezené používání tiskáren a na druhou stranu omezí účetním tisk a kopírování pouze pro jejich kancelář. Řízení práv rovněž kontroluje oprávnění k webovému rozhraní SafeQ. To usnadňuje ochranu citlivých informací o tisku ve vašem prostředí a nabízí tyto informace pouze uživatelům s příslušným oprávněním.

Scan Management

Automatické skenování jedním kliknutím do uživatelského emailu či adresáře a definice skenovacích procesů s parametry jednotlivých dokumentů.

Reporting

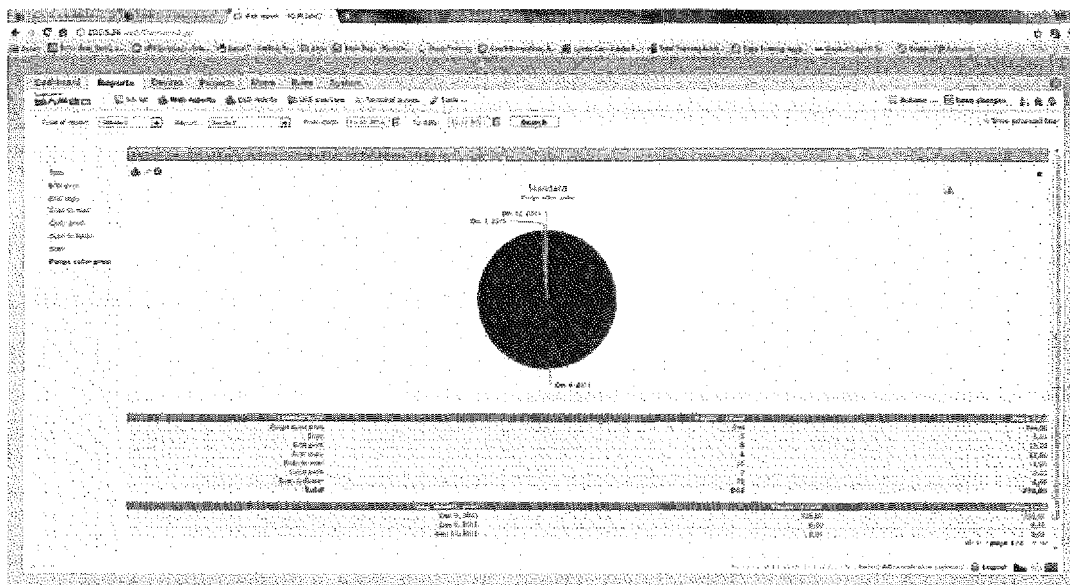
Se SafeQ můžete pomocí širokého výběru reportu analyzovat náklady podle jednotlivých uživatelů, nákladových středisek nebo projektů. A díky intuitivnímu webovému rozhraní si můžete zcela bez námahy tyto reporty kdykoliv prohlédnout na svém počítači. SafeQ dále dokáže ve stanovených intervalech automaticky zasílat pravidelné reporty do určené emailové schránky. Centrální reporting SafeQ umožňuje shromažďovat informace napříč všemi pobočkami a kanceláři. SafeQ nabízí následující typy reportů:

Standardní a přednastavené reporty – předdefinované reporty, které poskytují podrobné informace o činnostech na všech zařízeních a využívání tiskáren jednotlivými uživateli.

Customizované reporty – reporty přizpůsobené vašim konkrétním potřebám. SafeQ vám umožní snadno nastavit reporty bez nutnosti šifrování a kódování.

„Green reporty“ – reporty, které ukazují vliv sledovaných tiskových operací na životní prostředí. „Green reporty“ SafeQ prokazují pozitivní vliv na životní prostředí díky úsporám při tisku. Můžete si tak například prohlédnout, kolik stromu jste zachránili používáním řešení SafeQ.

Manažerské reporty – komplexní přehledový report o stavu a práci celého tiskového systému. Na jedno kliknutí tak získáte obecný přehled, který zahrnuje mimo jiné např.: využití vašich multifunkčních zařízení, nejčastějších 5 uživatelů a náklady na jednotlivá oddělení.



Tiskové fronty

Tiskové fronty SafeQ umožňují využívat pokročilé tiskové funkce jako například zabezpečený tisk nebo funkcionalitu Follow-me. SafeQ nabízí následující typy front:

Přímé tiskové fronty k tisku na předem určených tiskárnách.

Zabezpečené tiskové fronty zajišťují uzamknutí všech tiskových úloh až do okamžiku, kdy se uživatel autorizuje u tiskárny. U tohoto typu fronty mohou uživatelé tisknout úlohy na jakékoliv tiskárně ve vaší společnosti.

Sdílené fronty umožňující více uživatelům tisknout stejnou úlohu. například tiskové úlohy zasláné reklamnímu oddělení může vytisknout kdokoli v tomto oddělení.

Správa tiskových úloh

Správa tiskových úloh umožňuje uživatelům spravovat úlohy, které zaslali do systému SafeQ. Uživatelé mohou snadno vybírat úlohy, které chtějí tisknout, procházet již vytištěné úlohy a vybírat z nich ty, které chtějí vytisknout znovu, popř. Přidávat často tištěné dokumenty do seznamu oblíbených úloh. Možnosti opětovného tisku a oblíbené úlohy umožňují uživatelům tisknout úlohy, aniž by je museli opět odesílat z počítače. Uživatelé mohou provádět všechny tiskové operace prostřednictvím webového rozhraní SafeQ nebo na tiskárně pomocí terminálu SafeQ.

System pro řízení a správu tisku, kopírování a skenování, jako součást infrastruktury splňující následující obligatorní požadavky:

- Monitoring veškerých činností na jednotlivých zařízeních při tisku, kopírování i skenování dle uživatele, typů dokumentů, množství, času realizace.
- Jednoznačná identifikace uživatelů - identifikace magnetickou kartou Metrostav.
- Rozlišuje černobílý a barevný tisk, jednostranný a oboustranný tisk, formát výstupů (A4/A3).
- Veškeré činnosti je možné realizovat až po jednoznačné autorizaci uživatele.
- Možnost nastavení automatického odhlašování u zařízení po definované době.
- Funkce follow-me - realizace výstupu na libovolném zařízení zavedeném v systému a opatřeném identifikačním terminálem.
- System umožňuje sledování objemu tisku u lokálních tiskových zařízení.
- System umožňuje plný monitoring tisku na síťových tiskárnách nevybavených identifikačním terminálem - přímý síťový tisk.
- System je technicky schopen komunikovat v rámci více síťových domén.
- System umožňuje kreditní účtování s možností nastavování individuálně dle uživatele nebo dle skupiny.
- Veškerá komunikace systému v českém jazyce.
- System umožňuje přesné rozúčtování nákladů dle uživatele, dle data a času, dle skupiny, dle organizační struktury a dále dle předefinovaných projektů (např. zakázek).
- System umožňuje automatické měsíční reporty dle nadefinovaných kritérií.
- System umožňuje blokování barevných tisků pro vybrané uživatelské skupiny (zadavatel používá pro správu uživatelů systém MS Active Directory).

Pokročilé funkce SafeQ

Rule Based Printing – Tisk na základě pravidel

Tato funkce umožňuje komplexní nastavení podmíněného chování systému pro jednotlivé uživatele, zařízení či úlohy. Umožňuje definovat podmínky, na základě kterých se provede určitá akce, o které následně bude definované osobě zasláno upozornění.

Příklady pravidel:

Když uživatel je <uživatel, v roli>

Když velikost úlohy je <větší než, rovno, menší než, mezi> <x> <kb, Mb, Gb>

Pokud celkové množství [vytištěných, kopírovaných] [BW, color, A3, A4, vše] stran od <uživatel, majitel úlohy> během <dnes, týden, měsíc, rok> je <větší než, menší než, přesně, mezi> <x>.

Příklady akcí:

Převeď úlohu do [černobílé, duplexní].

Změň počet kopií.

Přidej watermark s <definovaný text> použitím <nastavení fontu> do <leva, prava, nahoru, dolu, střed>.

Příklad upozornění:

Pošli <definovaný text> zprávu [uživatelům v roli, uživatelům v oddělení, uživatelům v seznamu, majiteli úlohy/zpracování] použitím <email,>.

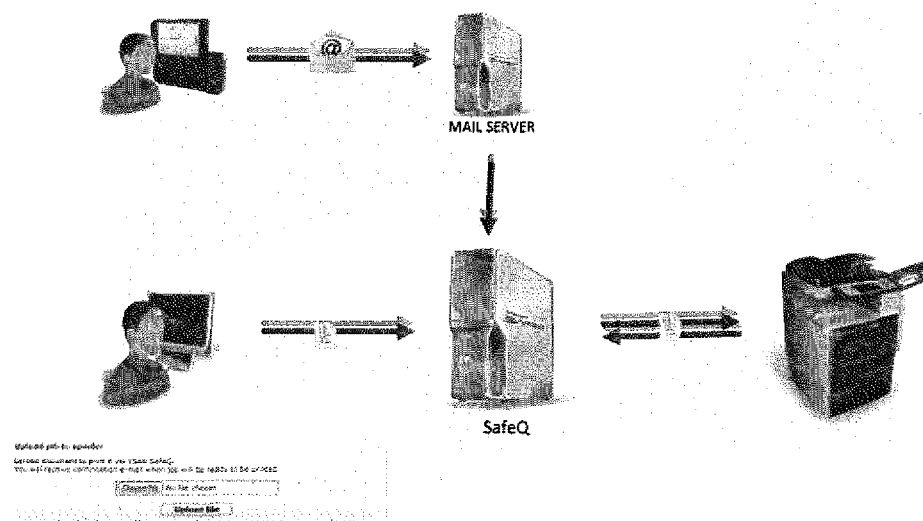
Tímto způsobem lze také definovat chování konkrétních tiskových úloh na základě typu dokumentu, či zdrojového systému, např.: „Pokud jde tisková úloha z Outlooku, vytiskni ji vždy duplexně a černobíle.“

Mobilní tisk

SafeQ umožňuje příjem tiskových úloh z jakéhokoliv mobilního zařízení (PDA, Smartphone, tablet) prostřednictvím emailu. Zároveň je k dispozici zjednodušené webové prostředí pro práci s frontou tiskových úloh přímo z mobilních zařízení. Zde může uživatel vybrat, zda chce vytisknout pouze přílohy emailu nebo jen tělo emailu nebo vše.

Dále je k dispozici i widget do nového uživatelského prostředí, který umožňuje příjem tiskové úlohy odkudkoliv prostřednictvím webu.

Standardně jsou podporovány všechny běžné formáty: PDF, MS Word, MS Excel, MS Powerpoint.



Víceúrovňové projektové kódy

SafeQ podporuje tzv. projektové účtování – konkrétní tisková úloha je zaúčtována, na konkrétní projekt. Navíc se může každý projekt skládat z dalších podprojektů a ty z dalších atd. Lze tak vytvořit libovolnou hierarchii projektů (viz obrázek níže) a tím i detailní rozpadů tiskových nákladů.

Architektura SafeQ – Private Cloud

SafeQ funguje na architektuře private cloud, která je výrazně odolnější vůči výpadkům jednotlivých částí systému a přináší pokročilé efektivní funkce instalace a konfigurace systému, zabezpečení, optimalizaci datových přenosů a pokročilý centrální reporting.

Distribuovaná technologie

Distribuovaná technologie přináší tzv. SafeQ ORS (Offline Remote Spooler). Jedná se o samostatný tiskový server umístěný v oddělené lokalitě, který pokrývá a zabezpečuje její tisky. Veškeré nastavení a konfigurace ORS serverů ve všech lokalitách lze provádět z centrálního serveru přes webové rozhraní. Vlastní tisky probíhají lokálně ve spolupráci se ORS a na centrální server posílají pouze se informace o tiskové úloze (tzv. job ticket) a statistiky.

Failover

Když dojde k výpadku spojení mezi ORS a centrálním serverem, uživatelé jsou nadále bez problému autentizováni na základě informací, které má Smart Agent u sebe. Po obnovení spojení budou všechny statistické informace nahrány zpět na centrální server.

Výpadek hlavního centrálního serveru lze standardně řešit clusterovou instalací přímo na úrovni SafeQ. SafeQ je instalováno na více nodech (serverech), které si mezi sebou automaticky synchronizují veškeré informace potřebné k provozu SafeQ. V případě výpadku jednoho nodu převezmou jeho činnost ostatní nody. Toto řešení má v případě SafeQ tu výhodu, že může být nakonfigurováno i s funkcí loadballancingu.

Tiskový roaming

SafeQ obsahuje koncept tzv. blízkých a vzdálených lokalit. Mezi „blízkými lokalitami“ dochází k synchronizaci všech údajů a tiskových úloh okamžitě, takže uživatel, který zadal tisk v lokalitě A má vše okamžitě k dispozici i v lokalitě B. Naproti tomu v případě „vzdálených lokalit“ (typicky lokality spojené sítí s menší propustností) dojde ke stažení veškerých potřebných informací až v okamžiku přihlášení uživatele na terminál MFZ. Díky tomuto stažení údajů dochází k určité prodlevě před vlastním tiskem, ale zároveň nejsou zbytečně zatěžovány slabší síťové linky.

Centrální reporting – Business Intelligence Server

Jak již je uvedeno výše, ORS servery z jednotlivých distribuovaných lokalit komunikují s centrálním SafeQ serverem, na který ukládají i reporty a statistiky. V případě použití BI serveru budou tyto statistiky dále ukládány do zcela oddělené DB na odděleném HW a v případě výpadku kterékoliv části SafeQ budou statistiky nadále dostupné na tomto serveru. BI server SafeQ nabízí pokročilé reportování na bázi MS Analysis Services (OLAP data warehouse).

OCR řešení – systém ScanFlow

Nabízené OCR řešení ScanFlow je produktem společnosti Konica Minolta. Jedná se o systém s architekturou klient-server, kdy klienty jsou v tomto případě multifunkční zařízení, na kterých je nainstalován ScanFlow MFP konektor. Ten komunikuje s centrálním ScanFlow serverem, kde je instalována OCR komponenta, která provádí vlastní konverzi a zajišťuje dodávku výsledných dokumentů.

System je licencován dle:

- Počtu centrálních serverů
- Počtu připojených zařízení
- Objem stran, které je možné systémem zpracovat za 1 kalendářní měsíc
- Dalších přídatných modulů:
 - o Opatřování dokumentů el. pečeti
 - o Vytěžování vizitek
 - o Vstup dokumentů adresáře
 - o Porovnávání smluv
 - o Anonymizace dokumentů
- Doba platnosti maintenance

Nastavení OCR

System bude umožňovat převod dokumentů do formátů: MS Word, MS Excel a prohlédávatelného PDF (PDF/A). Tato tři workflow budou předkonfigurována na každém stroji.

ePRO (HTTPS) pro vzdálenou správu strojů Konica Minolta

Pro monitoring strojů Konica Minolta je v prostředí zákazníka použit následující systém: Na multifunkčních zařízeních Konica Minolta je zprovozněna přímá komunikace přes https protokol se serverem ePRO v prostředí Konica Minolta.

Stavy, které jsou monitorovány a následné akce:

- Počítadla strojů - každý den v 6:00 probíhá automatické zasílání stavů počítadel strojů Konica Minolta na server ePRO v prostředí Konica Minolta. Stavů počítadel jsou zasílány také ihned po instalaci nového zařízení
- Docházející toner - pokud je na stroji Konica Minolta detekován stav „Dochází toner“, hlášení je okamžitě zasláno na server ePRO Konica Minolta a dojde k automatické dodávce toneru pro konkrétní stroj. Dochází také k hlášení, kdy toner dojde úplně
- Hlášení životnosti fotoválce/fixace - pokud se na stroji zobrazí hlášení o končící životnosti fotoválce/fixační jednotky, hlášení je okamžitě zasláno na server ePRO Konica Minolta a dojde k automatické dodávce toneru pro konkrétní stroj. Dochází také k hlášení, kdy toner dojde úplně
- Servisní hlášení - pokud je na stroji Konica Minolta detekován stav „Servisní hlášení“ (Fatal error), hlášení je okamžitě zasláno na server ePRO Konica Minolta, kde vzniká zakázka. Následně pracovnice zákaznického centra telefonicky kontaktuje kontaktní osobu, uvedenou ke stroji, a prověří s obsluhou stav stroje. Pokud stav stroje vyžaduje servisní zásah, postoupí servisní zakázku pro servisního technika Konica Minolta

Nemonitorované stavy:

- Špatná kvalita tisku, vrzání stroje, zvýšené záseky papíru - pokud jsou na stroji obsluhou detekovány uvedené problémy, obsluha kontaktuje svůj helpdesk a nahlásí problém se strojem

Podmínky správného fungování služby

- Monitorované stroje musí být dostupné na síti (musí být umožněn síťový přístup)
- Z IP adresy stroje Konica Minolta musí být umožněn přístup pomocí https protokolu (port 443) na ePRO server <https://webdav.minolta.cz>. Jedná se o obousměrnou komunikaci zákazník <-> server ePRO
- Stroje musí být používány v souladu s uživatelským manuálem - po okopírování/skenování dokumentu uzavřen podavač originálů, nenechávat na strojích otevřené zásobníky papíru a kryty, atp. Uvedené stavy strojů způsobují zvýšený síťový provoz na síti, protože stroj není ve stavu „Připraven“ a dochází ke zbytečné komunikaci mezi strojem a serverem
- V případě, že systém ePRO zjistí nefunkční komunikaci se strojem, odešle email na kontaktní osobu k danému stroji (kontakt servisu) k prověření



KONICA MINOLTA

PLNÁ MOC

Konica Minolta Business Solutions Czech, spol. s r.o., obchodní společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 21999, se sídlem Žarošická 4395/13, 628 00 Brno, Židenice, IČO: 00 17 61 50, zastoupena Ing. Pavlem Čurdou, jednatelem, tímto zmocňuje



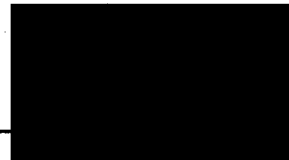
k zastupování, jednání a podepisování za společnost Konica Minolta Business Solutions Czech, spol. s r.o. ve věcech týkajících se:

- nabídek zákazníkům a výběrových řízení
- uzavírání smluv na dodávku zboží a služeb se zákazníky
- uzavírání smluv a objednávek na dodávku zboží a služeb s dodavateli v rámci plánovaných výdajů svěřené oblasti
- uzavírání rámcových smluv, smluv o dílo a servisních smluv se zákazníky

Zmocněnec podepisuje tak, že k napsané nebo natištěné obchodní firmě společnosti připojí svůj podpis.

Toto zmocnění je účinné do 31.12.2020.

V Brně dne 12. prosince 2019



Ing. Pavel Čurda

jednatel společnosti Konica Minolta
Business Solutions Czech, spol. s r.o.

