



Nabídka společnosti CDC Data s.r.o. (IČ: 25344609), Kaštanova 618/141c, 617 00 Brno

pro veřejnou zakázku vypsanou pod názvem:

**„Servisní a materiálová smlouva na kopírovací stroje KONICA
MINOLTA II 2024 - 2026“**

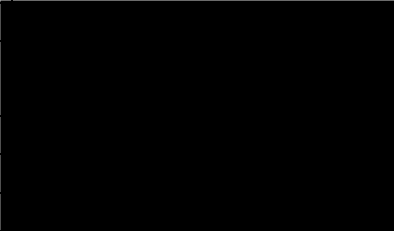
Zadavatel: Česká republika – Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Obsah nabídky:

1. Krycí list
2. Celková nabídková cena
3. Doklady prokazující splnění kvalifikačních předpokladů
4. Návrh smlouvy

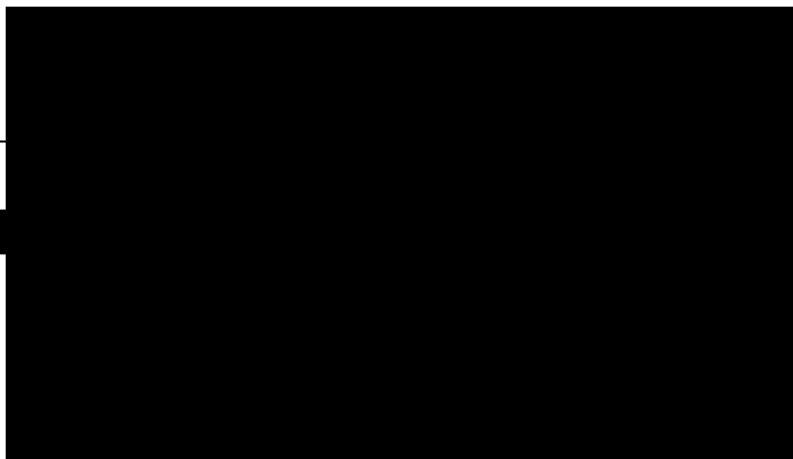


1. Krycí list

| KRYCÍ LIST NABÍDKY | |
|--|--|
| <u>Veřejná zakázka malého rozsahu na dodávky</u> | |
| Název veřejné zakázky: | Dodávka 5 ks multifunkčních chodbových tiskáren 2024 |
| Zadavatel: Česká republika – Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský, organizační složka státu IČO: 00020338 se sídlem: Hroznová 63/2, 603 00 Brno - Pisárky | |
| <u>Základní identifikační údaje</u> | |
| Účastník: | |
| Obchodní firma: | CDC Data s.r.o. |
| Zapsaný v obchodním rejstříku: | Krajský soud v Brně, spisová značka C27639 |
| Právní forma: | Společnost s ručením omezeným |
| Sídlo: | Kaštanová 618/141c, Horní Heršpice, 617 00 Brno |
| Tel.: | +420 538 700 555 |
| E-mail: | info@cdc.cz |
| IČO: | 25344609 |
| DIČ: | CZ25344609 |
| Statutární orgán: | |
| Osoba oprávněná jednat za uchazeče: |  rokuristka |
| Kontaktní osoba: | |
| Tel.: | |
| E – mail: | |
| Úplná adresa uchazeče pro poštovní styk: | CDC Data s.r.o. Kaštanová 617 00 Brno |
| ID datové schránky: | zmpu97h |

V Brně dne 29.5.2024

Účastník: **CDC Data s.r.o.**
Jednající: 





2. Celková nabídková cena

| Zařízení | Cena celkem bez DPH | DPH 21% | Cena celkem s DPH |
|-------------------|---------------------|---------------|-------------------|
| 5 ks Bizhub C300i | 597 750 Kč | 125 527,50 Kč | 723 277,50 Kč |



3. Doklady prokazující splnění kvalifikační předpokladů

Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů

vedeného podle § 226 a násled. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek

Údaje o dodavateli zapsané v seznamu k 28.05.2024

1. Identifikační údaje o dodavateli

1.1. Obchodní firma/Název

CDC Data s.r.o.

1.2. Sídlo

Kaštanová 618/141c
61700 Brno Horní Heršpice
Česká republika

1.3. IČO

25344609

1.4. Statutární orgán

| Jméno a příjmení statutárního orgánu nebo jeho členů | Funkce ve statutárním orgánu |
|--|------------------------------|
| | jednatel |

Způsob jednání

Za společnost jednají a podepisují jednatelé, každý ve všech věcech samostatně.

1.5. Ostatní osoby oprávněné jednat jménem dodavatele

| Jméno a příjmení osoby | Právní titul jednání jménem dodavatele | Způsob jednání | Datum platnosti do |
|------------------------|--|----------------------------|--------------------|
| | rokurista | Viz poznámka 1 za tabulkou | |
| | rokurista | Viz poznámka 2 za tabulkou | |

Pozn. 1

Prokurista zastupuje společnost samostatně. Podepisuje se tak, že k obchodní firmě společnosti připojí dodatek označující prokuru a svůj podpis.

Pozn. 2

Prokurista zastupuje společnost samostatně. Podepisuje se tak, že k obchodní firmě společnosti připojí dodatek označující prokuru a svůj podpis.

2. Základní způsobilost, jejíž splnění dodavatel prokázal

Dodavatel prokázal Ministerstvu pro místní rozvoj, že splňuje podmínku podle:

- § 74 odst. 1 písm. a)
nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 zákona nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží, (tento požadavek splnily i všechny fyzické a právnické osoby uvedené v bodech 1.1. – 1.5. tohoto výpisu),
- § 74 odst. 1 písm. b)
nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,

- § 74 odst. 1 písm. c)
nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- § 74 odst. 1 písm. d)
nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- § 74 odst. 1 písm. e)
není v likvidaci, nebylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku, nebyla vůči němu nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo není v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

3. Profesní způsobilost, jejíž splnění dodavatel prokázal

Dodavatel prokázal, že splňuje podmínku podle:

3.1. § 77 odst. 1 – profesní způsobilost

Výpis z obchodního rejstříku

3.2. § 77 odst. 2 písm. a) – oprávnění k podnikání

| Název dokladu | Vystavil | Předmět podnikání | Obory činnosti | Datum vystavení | Datum platnosti |
|--|-------------------|--|-----------------------------|-----------------|-----------------|
| Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku | Česká pošta, s.p. | Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona | Viz. poznámka 2 za tabulkou | 19.11.2014 | |
| Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku | Česká pošta, s.p. | Viz poznámka 1 za tabulkou | | 19.11.2014 | |

Pozn. 1

Výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení

Pozn. 2

Velkoobchod a maloobchod

Poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály

Pronájem a půjčování věcí movitých

Příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce

Mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti

4. Datum podání žádosti o zápis do seznamu a jiné rozhodné informace

Rozhodnutí o zápisu dodavatele do seznamu nabylo právní moci dne 06.01.2015.

Poslední aktualizace zápisu v seznamu byla provedena dne 22.01.2024.

Správnost tohoto výpisu se potvrzuje
Česká republika - Ministerstvo pro místní rozvoj

Datum: 28.05.2024

Evidenční číslo: W24050004901





KONICA MINOLTA

DECLARATION OF CONFORMITY (according to ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1)

No.: CEM-2019-T001R(A)A

Issuer's name: KONICA MINOLTA, INC.
Issuer's address: 2-7-2 Marunouchi, Chiyoda-Ku, Tokyo 100-7014 Japan
Product Type: Multi Function Peripherals (copier, printer, facsimile (optional))
Product Name: C302303 (Commercial Name for C302303: bizhub C360i, bizhub C300i, bizhub C250i)
Options: DF-632, DF-714, OC-511, FS-533, FS-536 (with SD-511), JS-506, PK-519, PK-520, PC-116, PC-216, PC-416, LU-302, RU-513, MK-730, MK-734, MK-735, HT-509, WT-506, Key Counter Mount Kit 1, KH-102, TK-101, CU-102, IC-420, VI-516, UK-115, UK-221, FK-514, EK-608, EK-609, SC-509, KP-102, SP-501, AU-102

Consumable Supply: TN328C, TN328K, TN328M, TN328Y

The product complies with following EC Directives and Standards.

EC DIRECTIVE

[RED] 2014 / 53 / EU
[RoHS] 2011 / 65 / EU

EC Standard

Safety: EN 60950-1: 2006 + A11 + A1 + A12 + A2, EN 60825-1: 2014
EMF: EN 62311: 2008
EMC*1: EN 55032 (Class A): 2012, EN 55024: 2010, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 301 489-1: V2.2.0, EN 301 489-17: V3.2.0
RoHS: EN 50581: 2012
Radio Frequency: EN 300 328: V2.1.1, EN 301 893: V2.1.1
Telecommunication*2: ES 203 021-1: V2.1.1, ES 203 021-2: V2.1.2, ES 203 021-3: V2.1.2, EG 201 120: V1.1.1, EG 201 121: V1.1.3

Note: *1) EMC performance: This product was designed for operation in a typical office environment
2) Referred voluntary requirements (technical specifications)

Importer / Distributor for EU
Name: Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH
Address: Europaallee 17, 30855 Langenhagen, Germany

Toyokawa Japan
06 February 2019

Safety Engineering Division, Corporate Quality Assurance Center
KONICA MINOLTA, INC.
22-1 Honohara 3-Chome, Toyokawa-Shi, Aichi-Ken 442-8503, Japan
TEL: +81 533-89-7019, FAX: +81 533-89-7961



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ (v souladu s ISO/IEC 17050-1 a EN 17050-1)

Č.: **CEM-2019-T001R(A)A**

Vydavatel prohlášení: KONICA MINOLTA, INC.
Adresa vydavatele: 2-7-2 Marunouchi, Chiyoda-Ku, Tokio 100-7014 Japonsko
Typ výrobku: Multifunkční zařízení (kopírka, tiskárna, fax (volitelné))
Název výrobku: C302303 (obchodní název pro C302303: bizhub C360i, bizhub C300i, bizhub C250i)
Verze: DF-632, DF-714, OC-511, FS-533, FS-536 (s SD-511), JS-506, PK-519, PK-520, PC-116, PC-216, PC-416, LU-302, RU-513, MK-730, MK-734, MK-735, HT-509, WT-506, Key Counter Mount Kit 1, KH-102, TK-101, CU-102, IC-420, VI-516, UK-115, UK-221, FK-514, EK-608, EK-609, SC-509, KP-102, SP-501, AU-102
Spotřební zboží: TN328C, TN328K, TN328M, TN327Y

Výrobek splňuje požadavky následujících evropské směrnice a normy.

EVROPSKÉ SMĚRNICE:

[RED] 2014 / 53 / EU

[RoHS] 2011 / 65 / EU

Evropská normy:

Bezpečnost: EN 60950-1:2006 + A11 + A1 + A12 + A2, EN 60825-1:2014

EMF: EN 62311:2008

EMK^{*1}: EN 55032 (třída A): 2012, EN 55024:2010,
EN 61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013,
EN 301 489-1: V2.2.0, EN 301 489-17: V3.2.0

RoHS: EN 50581: 2012

Radiový kmitočet: EN 300 328: V2.1.1, EN 301 893: V2.1.1

Telekomunikace^{*2}: ES 203 021-1: V2.1.1, ES 203 021-2: V2.1.2, ES 203 021-3: V2.1.2,
RH 201 120: V1.1.1, EG 201 121: V1.1.3

Poznámka: *1) Dodržování podmínek elektromagnetické kompatibility: Tento výrobek byl navržen pro provoz v běžném kancelářském prostředí
2) Referované dobrovolné požadavky (technické specifikace)

Dovozce/Distributor pro EU

Jméno: Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH

Adresa: Europaallee 17, 30855 Langenhagen, Německo

Toyokawa Japonsko

6. února 2019

Nečitelný podpis

Podpis [redacted] technický manažer

Divize bezpečnostního inženýrství, Centrum pro zajištění kvality ve firmě
KONICA MINOLTA, INC.

22-1 Honohara 3-Chome, Toyokawa-Shi, Aichi-Ken 442-8503, Japonsko

TEL.: +81 533-89-7019, FAX: +81 533-89-7961



KONICA MINOLTA

bizhub C300i

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 C300i 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 přizpůsobit¹ přesně podle vašich představ, takže po přihlášení vidíte jen ty funkce a aplikace, které využíváte. Na plochu jsme přidali widgety¹, podobně jako znáte z Androidu a iOS. 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 C308. Od zapnutí hlavního vypínače naběhne stroj až 6× rychleji.

Nový jednorůchodový 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.

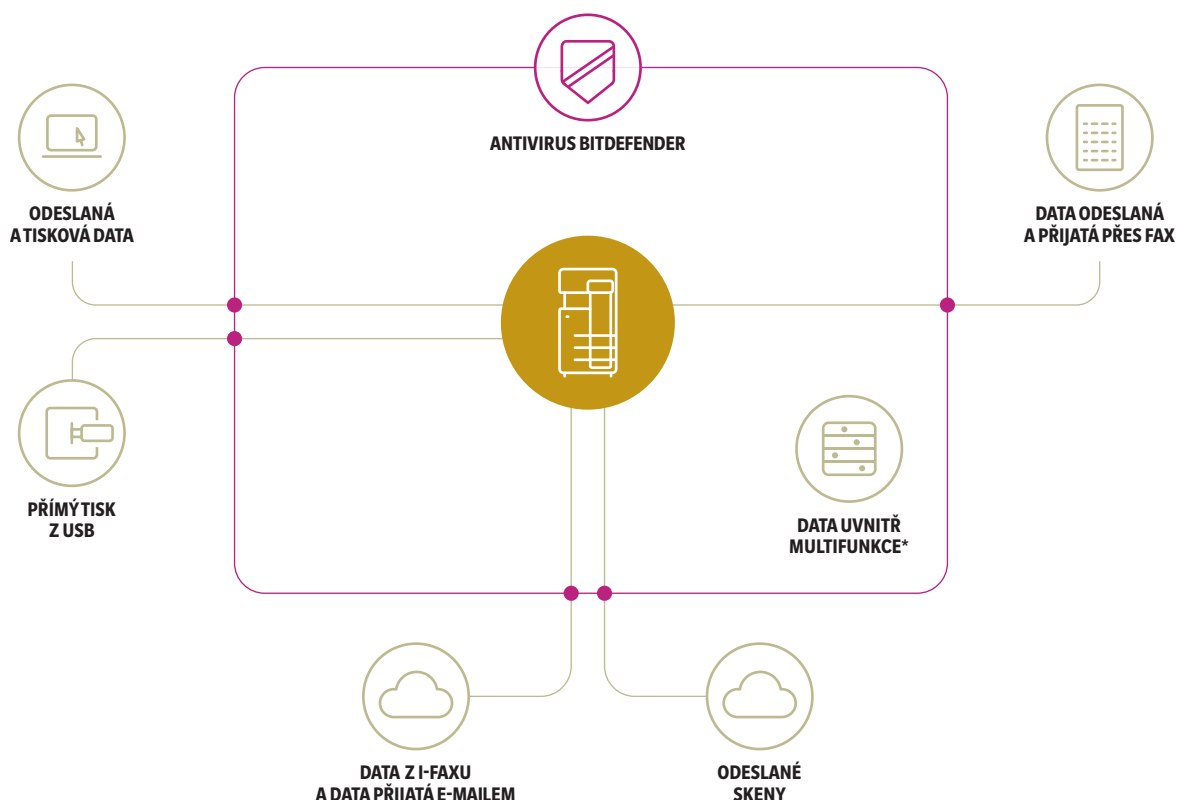


i-SERIES JE BEZPEČNĚJŠÍ

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% jistí, že všechna tisková zařízení Konica Minolta splňují nejpřísnější 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 uživatelů.

MÁME PLNO DALŠÍCH SKVĚLÝCH FUNKCÍ



INTUITIVNÍ OVLÁDÁNÍ

Zbrusu nový ovládací panel si zamilujete.

Věřte, 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 iPhoneu a iPadu (AirPrint) nebo z mobilu a tabletu s Androidem (Mopria). A není potřeba instalovat žádné ovladače. Váš mobil s Androidem a NFC může navíc posloužit místo čipové karty.



EKOSYSTÉM APLIKACÍ

Zbrusu nová služba Konica Minolta Marketplace umožňuje přímo na displeji multifunkce stahování 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 11 sekund nebudete ráno nikdy čekat. První kopii pořídíte už za 5 sekund. Skenování rychlostí až 200 stran za minutu se skvěle hodí i pro rozsáhlé archivace. Díky vysoké spolehlivosti vás naše stroje nikdy nenechají ve stychu.



POTŘEBUJI TOHLE PŘEPISAT. 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, předtíštěný 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 × 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

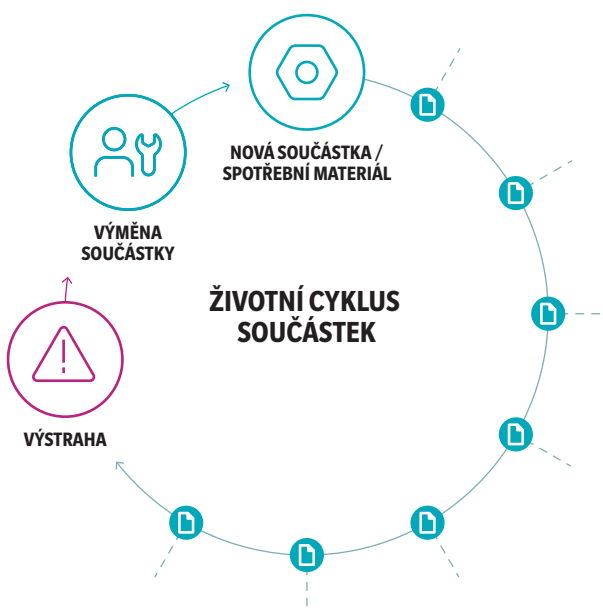
Díky službě ePRO² se nemusíte starat o objednávky spotřebního materiálu, hlášení servisních požadavků ani o odečítání počítadel. Váš tiskový systém bude spojen přímo se servisním centrem Konica Minolta, kterému stroje automaticky předávají všechny své požadavky. Takže o tom, že se něco stalo, víme průměrně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



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 ostošest

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

Otáčející podavač originálů
DF-632

NEBO

Jednoprůchodový podavač originálů s ultrazvukovým senzorem dvojitého podání
DF-714

NEBO

Kryt originálu
OC-511

2 VSTUPNÍ ZÁSOBNÍKY

1× Univerzální kazeta
PC-116

NEBO

2× Univerzální kazeta
PC-216

NEBO

Velkokapacitní kazeta
PC-416

NEBO

Dvojitá velkokapacitní kazeta
PC-417

NEBO

Stolek pod stroj
DK-516x

Velkokapacitní zásobník
LU-302

Držák dlouhých papírů
BT-C1e

4 MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ

Faxový modul
FK-514

×2

Wi-Fi modul
UK-221

Přídavné USB
EK-608

NEBO

USB + Bluetooth
EK-609

Řadič Fiery
IC-420

Rozhraní pro IC-420
VI-516

Montážní sada pro IC-420
UK-115

Biometrické ověřování
AU-102

NEBO

Čtečka bezkontaktních karet

Montážní sada
MK-735

Držák klávesnice
KH-102

USB klávesnice

3 FINIŠERY A VÝSTUPNÍ PŘIHRÁDKY

Oddělovací přihrádka
JS-506

NEBO

Vestavěný finišer
FS-533

NEBO

Děrovací modul
PK-519

Sešivací finišer
FS-539

Dopravní jednotka
RU-513

NEBO

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

Pokročilejší 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
WT-506

Numerická klávesnice
KP-102

Bezpečnostní modul
SC-509

×2

Přídavný vzduchový filtr
CU-102

Malý zámek kazet

NEBO

Velký zámek kazet



VYSVĚTLIVKY

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

MOŽNOSTI DOKONČOVÁNÍ



Sešívání v rohu



2bodové sešívání



2otvorové 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 ORIGINÁLŮ

| | |
|--|---|
| DF-632 Otáčející podavač originálů | Automatický oboustranný otáčející podavač dokumentů, kapacita 100 listů |
| DF-714 Jednoprůchodový podavač originálů s ultrazvukovým senzorem dvojitého podání | 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 originálu | 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 | Úložný 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 |

ROZŠIŘUJÍCÍ 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 prohledávacích souborů PDF a PPTX; spolu s licencí LK-102v3 skenování do prohledávacího 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 | Komprese tiskových dat pro snížení zatížení sítě; vyžaduje ThinPrint® server |
| LK-114 Bezserverový Follow Me tisk | Zabezpečení 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, malwaru a dalším 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-908 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 30/30 str/min |
| Rychlost kopírování/tisku A3 (černobíle/barevně) | Až 15/15 str/min |
| Rychlost oboustranného tisku A4 (černobíle/barevně) | Až 30/30 str/min |
| Doba 1. kopie A4 | 5,0 s černobíle / 6,7 s barevně |
| Doba zahřívání | Cca 11 s černobíle a 13 s barevně ³ |
| Kopírovací proces | Laserový |
| Technologie toneru | Polymerovaný toner Simitri® HD |
| Velikost panelu/rozlíšení | 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 jednorůchodový 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 |
| Dvojitá 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 příhrádky) |
| Brožura | Max. 20 listů nebo 19 listů + 1 krycí list (až 209 g/m ²) |
| Výstupní kapacita brožur | Max. 20 brožur (v příhrádce) nebo neomezená (bez příhrádky) |
| Životnost toneru | Černý 28 000 stran; CMY 28 000 stran |
| Životnost zobrazovací jednotky | Černá 225 000/1 000 000 stran (válec/vývojnice) CMY 90 000/1 000 000 stran (válec/vývojnice) |
| Napájení a spotřeba | 220–240 V / 50/60 Hz; špičkový odběr do 1,58 kW; TEC 0,3 kWh ⁴ |
| Rozměry (š × h × v) | 615 × 688 × 779 mm (bez příslušenství) |
| Hmotnost | Cca 84 kg (bez příslušenství) |

KOPÍROVÁNÍ

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

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); Konica Minolta Mobile Print (iOS, Android); 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-mailu, 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: prohledávatelné PDF; PDF/A 1a a 1b; prohledávatelné 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 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 kopírování (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 koncem roku 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 Polymerised Toner

Simitri
with Biomass

SAP® Printer Vendor Solution

CORTADO



reddot winner 2020



GOOD DESIGN AWARD 2019





4. Návrh smlouvy

Evidenční číslo smlouvy: [REDACTED]

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená na základě ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“)

Smluvní strany

Česká republika – Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský, organizační složka státu

sídlo: Hroznová 63/2, 603 00 Brno

jednající: Ing. Danielem Jurečkou, ředitelem

IČO: 00020338 DIČ: CZ00020338

kontaktní osoba: [REDACTED]

telefon: 724295 [REDACTED]

(dále jen „kupující“)

a

[REDACTED]

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném **Krajským** soudem v **Brně** spis. zn. **C27639**
(dále jen „prodávající“)

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je úprava závazků smluvních stran při realizaci veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „**Dodávka 5 ks multifunkčních chodbových tiskáren 2024**“. Prodávající se zavazuje řádně a včas dodat kupujícímu 5 ks multifunkčních barevných chodbových tiskáren, zn. **Konica Minolta**, včetně dokladů vztahujících se ke zboží (DVD s ovladači, návod k použití v češtině, prokázání shody s předpisy ČR a EU, licenci k SW), dále umožnit kupujícímu se zbožím nakládat, tj. uvést zboží do provozu a řádně proškolit zaměstnance kupujícího, a převést na kupujícího vlastnické právo ke zboží. Kupující se zavazuje řádně a včas dodané zboží převzít a zaplatit prodávajícímu sjednanou kupní cenu dle čl. IV. této smlouvy.

2. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu 5 ks multifunkčních barevných chodbových tiskáren upřesněné v nabídce ze dne [REDACTED], která je jako příloha č. 1 nedílnou součástí této smlouvy.

3. Tato zařízení mohou být provozována v ČR a ve všech členských státech EU.

Článek II.

Termín plnění a místo plnění

1. Prodávající je povinen na své náklady dodat zboží určené touto smlouvou v dodací lhůtě nejpozději **do 30.8.2024** ve stanoveném množství a jakosti na adresu pracoviště kupujícího dle odst. 2 tohoto článku.

2. Místem plnění předmětu této smlouvy je pracoviště kupujícího:

ÚKZÚZ, Hroznová 63/2, 603 00 Brno -Pisárky – 2x

ÚKZÚZ, Zemědělská 1752/1a, 613 00 Brno

ÚKZÚZ, Jaselská 552/16, 746 01 Opava

ÚKZÚZ, Hradec nad Svitavou 483, 569 01

Článek III.

Dodací podmínky, předání a převzetí zboží

1. Vzájemný styk mezi smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím kontaktních osob uvedených v záhlaví této smlouvy. V případě jakýchkoli změn kontaktních osob, popř. jejich kontaktních údajů apod. jsou smluvní strany povinny si tyto změny bez zbytečného odkladu písemně oznámit.

2. Prodávající má povinnost uvědomit kupujícího o připravenosti zboží k dodání nejpozději 2 pracovní dny přede dnem jeho dodání.

3. Prodávající je povinen dodat zboží kupujícímu v místě, v množství, provedení a jakosti podle podmínek této smlouvy, ve vhodném, nepoškozeném obalu a s doklady umožňujícími jeho řádné převzetí a užívání (návod k použití v češtině, prokázání shody s předpisy ČR a EU, licence k SW).

4. Prodávající je povinen zboží uvést do provozu a zaměstnance kupujícího řádně proškolit.

5. Řádné předání, převzetí zboží a proškolení zaměstnanců kupujícího bude potvrzeno podpisem předávacího protokolu oběma smluvními stranami. Podpisem předávacího protokolu je zboží dodáno dle této smlouvy. Tímto okamžikem přechází vlastnické právo a nebezpečí škody na zboží na kupujícího.

6. Kupující není povinen převzít zboží, které vykazuje zjevné vady či odchylky od popisu dle této smlouvy, její Přílohy č. 1 nebo dle dokumentace ke zboží. V takovém případě je kupující povinen sepsat zápis o zjištěných vadách podepsaný osobou kupujícího oprávněnou k převzetí

zboží a předat jej prodávajícímu. Do odstranění vad není kupující povinen převzít zboží, podepsat dodací list ani zaplatit cenu za zboží.

Článek IV.

Kupní cena, platební a fakturační podmínky

1. Smluvní strany se dohodly, že celková kupní cena za **5 ks multifunkčních barevných chodbových tiskáren** zboží činí: **597750** Kč bez DPH, **125527,20** Kč při sazbě **21 %** DPH, tj. **723277,50** Kč s DPH.

Z toho za 1 ks dle specifikace Přílohy č. 1 činí cena za 1 ks **119550** Kč bez DPH, **25105,50** Kč při sazbě **21 %** DPH, tj. **144655,50** Kč s DPH.

2. Cena uvedená v odst. 1 tohoto článku je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady prodávajícího spojené s předmětem plnění této smlouvy, včetně nákladů za balné, skladné, dopravu do místa plnění dle čl. II. této smlouvy, předání a převzetí zboží.

3. V případě změny sazby DPH dané právními předpisy bude k ceně bez DPH přiúčtována daň dle sazby platné ke dni zdanitelného plnění.

4. Kupující nebude prodávajícímu poskytovat před řádným předáním a převzetím zboží zálohu na kupní cenu v jakékoliv formě.

5. Prodávající je oprávněn fakturovat cenu za zboží až po řádném předání a převzetí zboží v souladu s článkem III. této smlouvy. V případě daňového dokladu v elektronické podobě lze zaslat fakturu emailem na emailovou adresu: podatelna@ukzuz.cz.

6. Faktura vystavená prodávajícím musí obsahovat náležitosti daňového dokladu stanovené platnými právními předpisy, název a **evidenční číslo této smlouvy**. K faktuře musí být jako nedílná součást připojena **kopie dodacího listu** dle čl. III. této smlouvy podepsaného osobou kupujícího oprávněnou k převzetí zboží.

7. Smluvní strany sjednávají splatnost faktury vystavené dle tohoto článku smlouvy **do 21 dnů** ode dne jejího doručení kupujícímu. Nebude-li faktura obsahovat stanovené náležitosti nebo uvedené údaje budou nesprávné, je kupující oprávněn vrátit ji ve lhůtě splatnosti prodávajícímu, aniž se tím dostane do prodlení s její úhradou. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu ode dne doručení bezvadné faktury kupujícímu.

8. Dnem platby se rozumí den, kdy je fakturovaná částka odeslána z účtu kupujícího na účet prodávajícího uvedený na faktuře, který musí odpovídat číslu účtu uvedenému v záhlaví této smlouvy, popř. číslu účtu prodávajícího, který je uveden v registru plátců DPH. Případnou změnu čísla účtu je prodávající povinen kupujícímu bezodkladně písemně oznámit a na zpětný dotaz kupujícího opětovně písemně potvrdit, jinak je kupující oprávněn vrátit fakturu prodávajícímu podle odst. 7 tohoto článku.

Článek V.

Záruka za jakost, odpovědnost za vady

1. Poruší-li prodávající povinnosti stanovené touto smlouvou a příslušnými ustanoveními občanského zákoníku, má zboží vady. Za vady se považuje i dodání zboží, které neodpovídá podmínkám stanoveným touto smlouvou, nebo vady v dokladech nutných k užívání zboží. Prodávající zaručuje kupujícímu, že zboží má vlastnosti deklarované při nabídce zboží.
2. Prodávající odpovídá za vady zboží zjištěné při převzetí zboží nebo v průběhu záruční doby zboží. Prodávající poskytuje touto smlouvou na zboží dodané podle této smlouvy záruční dobu v délce **36 měsíců** ode dne řádného převzetí zboží kupujícím. Po tuto dobu se prodávající zavazuje provádět na vlastní náklady záruční servis.
3. Prodávající je povinen zahájit činnosti potřebné k co nejrychlejšímu odstranění závady do 1 pracovního dne po oznámení závady kupujícím. Lhůta pro odstranění vad zboží v záruční době činí 30 dní, pokud kupující písemně nestanoví lhůtu delší.
4. Písemnou reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž reklamáce odeslaná kupujícím v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
5. Kupující je oprávněn požadovat odstranění vady opravou, jde-li o vadu opravitelnou. Není-li to možné nebo je-li vada opakovaná, je prodávající povinen provést odstranění vady nahrazením novým bezvadným zbožím.
6. Reklamaci je kupující oprávněn uplatnit u prodávajícího nebo v autorizovaném servisu na území ČR. Autorizované servisy jsou uvedeny na platném seznamu Autorizované servisy jsou subjekty určenými k provedení záruční opravy.
7. Reklamace a požadavky na záruční opravy budou prodávajícímu předávány telefonicky na tel. čísle: **+420 538 700 555** nebo na e-mailu: **info@cdc.cz**
8. Prodávající neodpovídá za vady prokazatelně způsobené kupujícím, neodbornou manipulací nebo mechanickým poškozením.
9. Uplatněním nároku z odpovědnosti za vady nejsou dotčeny nároky na náhradu škody nebo na uplatnění smluvní pokuty.

Článek VI.

Smluvní pokuta, úrok z prodlení

1. V případě prodlení prodávajícího s řádným předáním zboží v termínu dle čl. II této smlouvy je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z kupní ceny bez DPH za pozdě dodané zboží za každý den prodlení. To platí i v případě, kdy kupující nepřeveze zboží z důvodu dle článku III. odst. 6 této smlouvy.
2. V případě prodlení kupujícího se zaplacením řádně vystavené faktury je kupující povinen zaplatit prodávajícímu úrok z prodlení v zákonné výši z dlužné částky bez DPH za každý den prodlení.

3. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné ve lhůtě 21 kalendářních dnů ode dne doručení jejich vyúčtování druhé smluvní straně.

4. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody ani na řádné dokončení plnění předmětu této smlouvy, popř. odstranění vad.

Článek VII.

Ukončení smlouvy, odstoupení od smlouvy

1. Tuto smlouvu lze ukončit písemnou dohodou smluvních stran podle § 1981 občanského zákoníku, přičemž účinky ukončení smlouvy nastanou k okamžiku stanovenému v takovéto dohodě. Nebude-li takovýto okamžik dohodou stanoven, pak tyto účinky nastanou ke dni podpisu takovéto dohody oběma smluvními stranami.

2. Smluvní strany jsou oprávněny od této smlouvy písemně odstoupit v případě podstatného porušení smlouvy druhou smluvní stranou za podmínek uvedených v § 2002 a násl. občanského zákoníku.

3. Smluvní strany jsou oprávněny od této smlouvy písemně odstoupit v souladu s § 2001 občanského zákoníku v případě následujících porušení smluvní povinnosti druhou smluvní stranou:

a) prodlení prodávajícího delší než 1 měsíc s řádným a včasným dodáním zboží ve lhůtě dle čl. II. této smlouvy;

b) prodlení kupujícího se zaplacením řádně vystavené faktury delší než 30 kalendářních dnů v případě, že kupující nezjednal nápravu ani po písemném upozornění prodávajícího.

4. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupením od smlouvy nezaniká nárok na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy ani nárok na zaplacení řádně uplatněných smluvních pokut.

Článek VIII.

Další ujednání, Licenční podmínky

1. Prodávající odpovídá za to, že plnění předmětu smlouvy nezasahuje a nebude zasahovat do práv jiných osob, zejména práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví, a to pro jakékoliv využití v České republice i v zahraničí.

2. Žádná ze smluvních stran není oprávněna postoupit či jinak převést svá práva či povinnosti vyplývající z této smlouvy bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany.

3. Licenční ujednání. Veškerý software nutný k provozu (řádnému užívání) zboží musí být při dodávce řádně nainstalován. Právo k užití software musí být časově neomezené a svědčit kupujícímu. Software zmíněný v tomto odstavci tohoto článku smlouvy je nedílnou, trvalou součástí řádné dodávky.

Článek IX.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti okamžikem uveřejnění v registru smluv.
2. Závazkové vztahy vzniklé podle této smlouvy a na jejím základě se řídí zejména občanským zákoníkem.
3. Tato smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemnými, smluvními stranami dohodnutými, postupně číslovanými dodatky. Tyto dodatky musí být podepsány oběma smluvními stranami a stávají se nedílnou součástí této smlouvy.
4. Prodávající prohlašuje, že akceptuje veškeré požadavky a podmínky zadavatele uvedené v zadávací dokumentaci. V případě případného rozporu mezi textem smlouvy a jejich příloh bude mít text zadávací dokumentace přednost.
5. Tato smlouva je vyhotovena v 2 vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení. Tato smlouva může být vyhotovena i elektronicky.
6. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu uzavírají svobodně a vážně, že považují její obsah za určitý a srozumitelný a že jsou jim známy všechny skutečnosti, jež jsou pro uzavření této smlouvy rozhodující, na důkaz čehož smluvní strany připojují k této smlouvě své podpisy.
7. Prodávající bere na vědomí, že kupující v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (**zákon o registru smluv**), ve znění pozdějších předpisů, uveřejní celé znění této smlouvy, včetně jejích příloh, změn a dodatků v registru smluv.

Přílohy: č. 1 Nabídka ze dne 29.5.2024 vč. technické specifikace

V Brně dne

V Brně dne 29.5.2024

.....

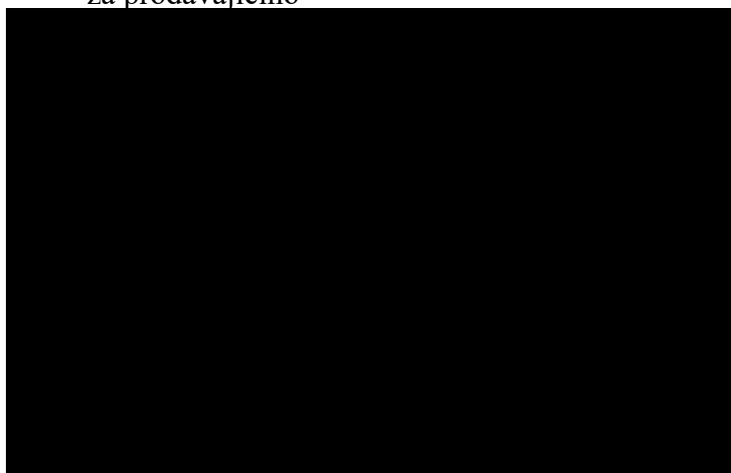
.....

za kupujícího

za prodávajícího

Ing. Daniel Jurečka, ředitel

ČR - ÚKZÚZ



| | |
|----------------------|--|
| Pověřující zadavatel | Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (UKZUZ) |
| IČO | 00020338 |
| Kontaktní osoba | |

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Kategorie | Požadavek (počet kusů) |
| Tiskárna multifunkce chodbová | 5 |

| Technická specifikace Multifunkční chodbové tiskárny UKZUZ | | Doplň dodavatel: |
|--|---|----------------------|
| Výrobce a model: | | Bizhub C300i |
| Konstrukční provedení jednotky: | Stolní (včetně vozíku / podstavce) | ANO |
| Technologie tisku | Laser / LED | ANO |
| Formát listu/obálky/knihy | A3 | ANO |
| Barevný tisk | Ano | ANO |
| Černobílý tisk | Ano | ANO |
| Černobílé kopírování/skenování | Ano | ANO |
| Barevné kopírování/skenování | Ano | ANO |
| Typ skeneru | Ploché provedení, automatický duplexní podavač formátu A3 | ANO |
| Standardní počet stran/měsíc | 7000 stran | ANO |
| Maximální počet stran/měsíc | Více než 120 000 | ANO |
| Rychlost tisku | Min. 30 str./min A4 černobíle i barevně | 30 |
| Rychlost scanování | Min. 80 str./min A4 černobíle i barevně | 80 |
| Podpora scanování do emailu a na síťový disk SMB | Ano | ANO |
| Duplexní tisk | Ano | ANO |
| Gramáž papíru pro duplexní tisk z každé kazety | 250g/m2 | až 256 g/m2 |
| Rozlišení tisku | Min. 1200x1200 dpi | 1200x1200 dpi |
| Rozlišení při skenování | Min. 600x600 dpi | 600x600 dpi |
| Rychlost tisku první stránky z pohotovostního režimu: | Do 9 s | 5s ČB/6,7s BAR |
| Podporované formáty pro skenování | Min. TIFF, JPG, PDF | ANO |
| Zásobník č.1 na A5 | Min. 500 listů | 500 listů A6-A4 |
| Zásobník č.2 na A3 | Min. 500 listů | 500 listů A5-SRA3 |
| Zásobník č.3 na A4 | Min. 2500 listů | 2500 listů A4 |
| Ruční podavač | Min. 100 listů | 150 listů |
| Kapacita výstupního podavače/podavačů | Min. 500 listů | 500 listů |
| Integrovaná paměť | Min. 8 GB operační paměti a min. 256 GB SSD | 8 GB RAM, 256 GB SSD |
| Typ rozhraní | USB, RJ-45 (Ethernet 10/100 Mb/s) | ANO |
| Protokoly | Podpora TCP/IPv4/6, Podpora 802.1x | ANO |
| Ovladač | Ovladače pro: Windows Server 2012 R2, Windows 7, Windows 8, Windows 10 | ANO |
| Kabel USB 2.0 A-B 1,8 m | Ano | ANO |
| Finisher | Automatická sešíváčka bude pevně spjatá s multifunkční tiskárnou a volba sešítí musí být součástí ovladačů tiskárny | ANO |

| | | |
|----------------------------------|--|------------|
| Speciální vlastnosti | Podpora bezkontaktních karet (zadavatel využívá čipové kartyMifare 1K HID ICLASS DG) pro výběr tiskových úloh včetně obslužného SW pro centrální správu pro všechny pořizované tiskárny s podporou tiskáren alespoň 3 výrobců (instalace do virtuální infrastruktury, integrace s LDAP, funkce follow me, podpora reportingu) | ANO |
| | Možnost blokace zařízení s využitím PIN. | ANO |
| | Stroj musí být kompatibilní se systémem SafeQ | ANO |
| | Vyžadujeme předložení certifikátu vydaným výrobcem nabízených zařízení o proškolení a odborné způsobilosti alespoň dvou pracovníků pověřených k instalaci tiskových zařízení | ANO |
| | Vyžadujeme předložení YSOFT certifikátu o proškolení a odborné způsobilosti alespoň dvou pracovníků pověřených k instalaci SafeQ SafeQ 6 | ANO |
| | Obslužný SW pro centrální správu musí být součástí ceny (licence SafeQ6 verze Emb suite vč. 2 leté podpory). Dodané tiskárny a SW pro centrální správu musí kromě výběru tiskové úlohy s využitím bezkontaktních karet podporovat rovněž výběr tiskové úlohy s využitím ID uživatele a PINu. | ANO |
| Kapacita tonerů (K,C,Y,M) | min. 27 000 stran při 5% pokrytí strany | ANO |
| Tonery | Součástí dodávky strojů musí být plnohodnotná sada tonerů (K,C,Y,M) | ANO |
| Fotoválec | životnost min. 225 000 stran | ANO |
| Záruční doba: | 36 měsíců se servisem na místě do druhého pracovního dne (NBD) | ANO |
| Počet | 5 ks | ANO |