

Požadavky Kupujícího		Nabídka Prodávajícího	
Multifunkční zařízení - KYOCERA TASKalfa 6053ci			
Parametr		Splňuje ANO/NE	Popis konkrétního splnění požadavku
Tisk a technologie			
Barevný tisk		ANO	Barevný tisk
Formát tisku min. A3		ANO	A6R-SRA3
Min. rozlišení tisku na běžný kancelářský papír 1200 x 1200 DPI		ANO	1200x1200 DPI
Duplexní jednotka pro automatický oboustranný tisk		ANO	
[Požadavek vypuštěn ve Vysvětlení zadávací dokumentace		X	X
Zařízení vybavené pro automatický oboustranný tisk		ANO	
Voděodolná technologie tisku		ANO	
	proti rozmazání	ANO	
	proti otěru	ANO	
	proti UV záření	ANO	
	proti blednutí (vhodné pro archivaci)	ANO	
Automatický přechod tiskárny do režimu spánku (Sleep Mode)		ANO	
Přechod tiskárny z úsporného režimu (Power Save Mode) do režimu připraveno (Ready Mode) max. do 30 sekund		ANO	17 sec.
Tisk první strany v režimu připraveno(Ready Mode) max. do 10 sekund		ANO	3,8 sec.
Podpora úsporného tisku (Možnost nastavení tiskového ovladače na režim DRAFT, KONCEPT nebo podobný s nižší spotřebou toneru/inkoustu)		ANO	
Rychlost simplexního tisku za minutu pro černobílý i barevný tisk min. 54 stran A4		ANO	
Skenování/kopírování			
Jednoprůchodové oboustranné skenování/kopírování až do formátu A3		ANO	DP-7110
ADF s kapacitou zásobníku min. 100 stran A4		ANO	až 270 listů
Možnost barevného skenování min. 16bit		ANO	24 bit
Min. rychlost skenování oboustranných ČB listů A4 70 obr./min.		ANO	až 180 obr./min.
Možnosti skenování do e-mailu a síťové složky s podporou formátů JPEG, TIFF a PDF		ANO	skenování do emailu, skenování do FTP, skenování do SMB, skenování do USB Host, skenování do dokumentové složky, síťové rozhraní TWAIN, WSD sken ve formátech: PDF (vysoko komprimované, šifrované, PDF/A), JPEG, TIFF, XPS a Open XPS
Podpora skenování do 256 odstínů šedé		ANO	256 odstínů šedé
Skenování v rozlišení min. 200 dpi až 600 dpi		ANO	600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 400 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi
Zásobníky, formáty a příslušenství			
Min. 3 nezávislé podavače papíru		ANO	
I. Zásobník: min. 1 standardní zásobník na min. 500 listů A4/A3		ANO	500 listů
II. Zásobník min. 1 standardní zásobník na min. 2000 listů A4, nebo takovým technickým řešením, které uživatelé umožní nepřerušované vytíštění úlohy o min. počtu 2000 listů A4 bez nutnosti zásahu uživatele a bez využití zásobníku 1. a III.		ANO	PF-7110 - velkokapacitní zásobník na papír (2x1500 listů)
III. Zásobník: min. 1 víceúčelový zásobník na min. 100 listů A4/A3		ANO	až 150 listů
Podporované formáty	A3	ANO	
	A4	ANO	
	A5	ANO	
	C5 (obálka)	ANO	
	A6	ANO	
	B6	ANO	
	C6 (obálka)	ANO	
	DL (obálka)	ANO	
LETTER	ANO		
Podpora tisku na všechny běžné kancelářské papíry od gramáže 75 g/m ² kvality A		ANO	od 52 g/m ²
Podpora simplexního i duplexního tisku ze standardního zásobníku na A3 média až 100 g/m ²		ANO	až 256 g/m ²
Podpora simplexního tisku alespoň z jednoho zásobníku na A3 média až 200 g/m ²		ANO	až 300 g/m ²
Zařízení vybaveno originálním stolem (cabinetem) s kolečky		ANO	Tuto funkci plní velkokapacitní zásobník na papír PF-7110
Životnost			
Doporučená měsíční zátěž stanovená výrobcem min. 20.000 stran A4		ANO	30.000
Maximální měsíční zátěž stanovená výrobcem min. 100.000 stran A4		ANO	200.000
Životnost zařízení stanovená výrobcem min. 1.000.000 stran A4		ANO	1.800.000
Připojení			
	USB (kompatibilní s USB 2.0)	ANO	
	Ethernet 1000Base-T	ANO	
	Ethernet 100Base TX	ANO	
	Ethernet 10Base-T	ANO	
Možnost vypnutí bezdrátových rozhraní, pokud jsou v zařízení k dispozici (např. NFC, Bluetooth, WiFi)		ANO	
Možnost zapojení zařízení pouze přes jedno ethernet rozhraní - zadavatel neumožňuje řešení, kdy je nutné zapojit stroj nebo jeho součást více než jedním LAN Kabelem - např. zvlášť tisková a zvlášť skenovací část		ANO	
Maximální spotřeba v provozních režimech			
Při režimu vypnuto (Power Off nebo Deep Sleep Mode) max. 5 Wattů		ANO	<0,7 W
Při režimu spánku (Sleep Mode) max. 10 Wattů		ANO	0,7 W
Při úsporném režimu (Power Save Mode) max. 100 Wattů		ANO	50 W
Ostatní funkce a vlastnosti			
Podpora autentizace	IEEE802.1X	ANO	
	IP Sec	ANO	
	SSL	ANO	
	Kerberos	ANO	
	LDAP	ANO	
	LDAP over SSL (LDAPS)	ANO	
	PCL6	ANO	
	PS3	ANO	
Podpora SNMP min. ve verzi 2.0, možnost změnit hodnotu community string public a private		ANO	
Privátní tisk			
Kompatibilita	[Požadavek vypuštěn ve Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2 - dále též "VZD2"]	X	X
	Windows 7 (32-bit/64-bit)	ANO	
	[Požadavek vypuštěn ve VZD2]	X	X
	[Požadavek vypuštěn ve VZD2]	X	X
	Windows 10 (32-bit/64-bit) a vyšší	ANO	
	[Požadavek vypuštěn ve VZD2]	X	X
	[Požadavek vypuštěn ve VZD2]	X	X
	[Požadavek vypuštěn ve VZD2]	X	X

(Požadavek vypuštěn ve VZD2)	X	X
Windows Server 2012 R2 (64-bit) a vyšší	ANO	
Operační paměť zařízení min. 3 GB	ANO	4GB
Grafický barevný dotykový displej s úhlopříčkou min. 6"	ANO	10.1"
Podpora protokolu NTLM v. 2	ANO	
Nabízené zařízení musí podporovat min. 1 management SW třetí strany.	ANO	MyQ
Integrovaný pevný mechanický nebo polovodičový disk nebo jiné úložiště o kapacitě min. 256 GB a možnost zabezpečení tohoto disku šifrováním	ANO	320 GB
Rozhraní zařízení vč. ovládacích prvků v českém jazyce. Zadavatel připouští, aby webové rozhraní tiskárny bylo v anglickém jazyce.	ANO	
Zaručení správného zpracování tiskových úloh zaslanych s požadavkem na vyhotovení více kopií - úloha musí být v tiskové frontě zobrazena jako jedna úloha s více kopiemi, a ne násobena do počtu úloh odpovídajícímu počtu kopií (tento parametr je zásadní například při využití funkce privátní tisk a následném výběru tiskové úlohy přímo na tiskárně)	ANO	
Stroj musí být vybaven RFIO čtečkou pro identifikaci uživatele. RFID čtečka musí číst minimálně tyto dva druhy karet: karty osazené nekontaktním chipem MIFARE Classic 1K a karty osazené nekontaktním chipem MIFARE DESfire EV2 8kB; oba dva typy karet musí být možné provozovat souběžně bez nutnosti jakýchkoliv zásahů do nastavení stroje. Zařízení musí být vybaveno chráněným prostorem pro umístění čtečky nebo jiným vhodným technickým řešením pro eliminaci pravděpodobnosti odlovení, poškození nebo odložení čtečky, pokud je box pro umístění RFIO čtečky externí, musí být pevně spojen se zařízením a musí se jednat o originální a výrobcem doporučené příslušenství, a které podstatným způsobem nepřesahuje základní půdorys stroje do těch stran zařízení, z kterých je předpokládána běžná obsluha stroje uživatelem a jeho pohyb (z důvodu ochrany čtečky např. před náhodným odložením osobou, která prochází okolo stroje).	ANO	CAK + MyQ-20-TR020KU
Možnost zajištění komunikace zařízení přes síť Zadavatele bez nutnosti nezávislého externího zařízení vyžadující např. přímou komunikaci přes GSM síť apod. Podpora zaslání informací o stavu zařízení, závadách, stavu spotřebního materiálu a počtu vytištěných stran.	ANO	
Podpora vytváření profilů v případě instalace ovladačů k zařízení na tiskový server (formáty a typy papíru, umístění v zásobníku apod.) s podporou přenosu na jednotlivé stanice (s aktualizací změn prováděných na tiskovém serveru).	ANO	
Možnost zálohy a obnovy konfigurace stroje přes webové rozhraní a možnost přenosu konfigurace na jiné zařízení shodného typu (např. v případě výměny zařízení), podpora min. internetového prohlížeče Microsoft integrovaného v OS MS Windows bez nutnosti instalace speciálních aplikací.	Vyplňte ANO/NE	
Zařízení odpovídá příslušným normám v oblasti emisí produkovaných tiskovými a kopírovacími stroji pro použití v kancelářských prostorech.	ANO	Energy Star
Spotřební materiál		
Součástí dodávky tiskárny bude spotřební materiál na vytištění alespoň 8 000 stran A4 dle příslušné normy pro černý tisk a 8 000 stran A4 dle ANO x sada tonerů TK-8515		
Vybavení pro konkrétní konfiguraci zařízení (k základnímu stroji dle výše uvedené specifikace bude požadována jedna z uvedených funkcí)		
Konfigurace 1 - interní sešívací jednotka s výstupní kapacitou alespoň 300 listů a s automatickým sešíváním definovaným z ovladače zařízení	ANO	DF-7100
Konfigurace 2 - Finišer s výstupní kapacitou alespoň 2000 listů s automatickým sešíváním definovaným z ovladače zařízení s podporou sešíť	ANO	DF-7110