



## PŘÍLOHA Č. 14 ZADÁVACÍ DOKUMENTACE – DÍLČÍ ČÁST 14

<b>Název výběrového řízení:</b>	<b>Digitalizace technologie a posílení procesního work flow ve společnosti Colonia press, a.s.</b>
Název projektu:	Digitalizace technologie a posílení procesního work flow ve společnosti Colonia press, a.s.
Reg. č. projektu	CZ.01.2.06/0.0/0.0/17_207/0012950
Druh zakázky:	Dodávky
Název zadavatele:	Colonia press, a.s.
Sídlo zadavatele:	Kolín IV, Havlíčkova 844, PSČ 28000
IČO:	261 86 292
Zastoupen:	Štěpánka Líznerová, statutární ředitelka
Adresa profilu zadavatele:	<a href="https://www.e-zakazky.cz/Profil-Zadavatele/d4dc2505-39fa-4d2a-9b10-972a56e060c2">https://www.e-zakazky.cz/Profil-Zadavatele/d4dc2505-39fa-4d2a-9b10-972a56e060c2</a>

### Offline scanner – Technická specifikace předmětu veřejné zakázky

Zadavatel požaduje dodání offline scanneru.

Jedná se o technologii na kontrolu kvality, barevnosti, soutisku před tiskem proti tiskovému pdf pomocí speciálního scanneru a softwaru.

#### Předpokládaná hodnota zakázky:

763 526 Kč

#### Požadavky zadavatele:

##### 1) Základní požadavky na technologii (minimální parametry)

- Minimální detekční pole A3 scanneru alespoň 296x431 mm
- Minimální velikost TFT monitoru 24 palců
- Software a hardware pro porovnávání mezi PDF souborem a vytištěným vzorkem. (Včetně počítače).
- Více porovnávacích módů: PDF/PDF, PDF/Tištěný vzorek, Tištěný vzorek/ Tištěný vzorek
- Volitelné nastavení citlivosti scanneru
- Možnost separovat každou vrstvu PDF a porovnávat jí separátně
- Uživatelské rozhraní pro rozhodování o každém nalezeném defektu.
- Detekce všech typů defektů. Barva, velikost, pozice, chybějící body, chybějící znaky, problémy s materiálem, chyby v tisku, soutisku, změn v délce, pozici výseku.
- Čtení a ověřování 1D kódů pro všechny standardní typy kódů.
- Možnost přidat další typ 1D kódu na požádání.
- Možnost vytvořit report ze skenování se všemi chybami a rozhodnutími o nich.

- Uživatelské rozhraní v češtině a angličtině.
- Vzdálený přístup a podpora od dodavatele po dobu alespoň jednoho roku.
- Automatický update nového softwaru pro nejméně jeden rok.

Jsou-li v ZD nebo jejich přílohách uvedeny konkrétní obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení požadovaného standardu a zadavatel umožňuje i jiné technicky a kvalitativně srovnatelné řešení.

**Délka záruky na zařízení:**

1 rok

**Reakční doba:**

Možnost kontaktovat servis telefonicky nebo elektronicky v pracovních dnech minimálně mezi 9:00 - 15:00. S maximální reakční prodlevou 12-ti hodin.

**Servisní zásahy:**

V případě nemožnosti vyřešit závadu vzdáleně (telefonicky nebo elektronicky) dodavatel vysílá technika do 72 hodin od tohoto zjištění. Případně je možné zařízení k dodavateli odeslat.

**Dostupnost náhradních dílů:**

Dodavatel garantuje dostupnost všech náhradních dílů v době záruky nejvýše do 14 dnů od detekce poškození náhradního dílu.

**Platební podmínky:**

Cena bude prodávajícímu uhrazena po částech, a to na základě faktur, které prodávající vystaví kupujícímu. Kupní cena bude uhrazena zálohově v následujících platbách:

- a) při objednání zboží kupující uhradí 30 % kupní ceny,
- b) před dodáním zboží kupující uhradí 60 % kupní ceny,
- c) po dodání zboží kupující uhradí 10 % kupní ceny.

**Object of the contract:**

Technology for checking of quality, colors and trapping before start printing again PDF print file. By usage special scanner and software.

**Estimated value of contract:**

763 526 Kč

**Requirements of the contracting authority:****1) Basic Technology Requirements (Minimum Parameters):**

- A3 scanner with minimal detection field 296x431 mm
- Screen TFT monitor 24 inches minimal size
- Software and hardware for comparison between PDF file and printed sample (PC included)
- More comparison mode: PDF/PDF, PDF/Printed sample, Printed sample/Printed sample
- Changable scanner sensitivity settings
- Possibility to separate each PDF layer and compare it independently
- User interface - assessment for each detected defect
- Detection for all types of defect. Color, size, position, missing dots, missing characters, issues with material, misprint, trapping, change in length, diecut position.
- 1D code reading and evaluation for all standard codes.
- Possibility to add new 1D code types on request.
- Possibility to create report from scanning with all errors and assessment results.
- User interface in Czech and English
- Remote access and support from Supplier for at least 1 year
- Automatical Update for new software versions for at least 1 year.

If specific trade names are given in the LV or their annexes, it is only a definition of the required standard and the contracting authority allows other technically and qualitatively comparable solutions.

**Varranty period:**

1 year

**Reaction time:**

Possibility to contact service via phone or electronically in working days at least between 9:00 - 15:00. With maximal reaction time 12 hours.

**Service interventions:**

In the event that the fault can not be solved remotely (by telephone or electronically), supplier will send the technician within 72 hours of this finding. Alternatively, the equipment can be shipped to the supplier.

**Availability of spare parts:**

The supplier guarantees the availability of all spare parts at the time of the warranty within a maximum of 14 days from the detection of damage to the spare part.

**Payment terms:**

- a) 30% with purchase order
- b) 60% upon system Shipment CAD (Cash Against Documents)
- c) 10% after EOI (End of installation)