

Požadavky na data pro tisk

Objednávky

Objednávky tisku zasílejte na info@redcube.cz nebo na sevcik@redcube.cz

Příjem dat

Data je možné uložit na náš FTP server, poslat e-mailem, případně na CD nebo DVD.

E-mail: info@redcube.cz

FTP server: <ftp://mail.hrg.cz/>, přihlašovací jméno: RED_CUBE | heslo: v případě použití nás kontaktujte

- **Adresa:** Konopná 12, 617 00 Brno

Na FTP server je možné přihlásit se do vlastní složky, kterou Vám na požádání vytvoříme přihlašovacím jménem a heslem, které si můžete sami určit. Do této složky nemá přístup nikdo jiný z klientů. Data od Vás pak musí být nahrávána pouze do této složky a jejich umístění v této složce musí být v objednávce uvedeno s termínem nahrání.

Správně dodané podklady

Pro archivovou montáž přijímáme data ve formátu kompozitní PDF vyhovující specifikacím PDF/X-4, PDF/X-3, nebo PDF/X-1a. Profil výstupního záměru nastavte tak, aby odpovídal určeným tiskovým podmínkám:

- ISO Coated v2 nebo Coated FOGRA39 pro lesklý nebo matný křídový papír
- ISO Uncoated nebo Uncoated FOGRA29 pro bílý ofsetový papír
- ISO Uncoated Yellowish pro lehce nažloutlý ofsetový papír

Uvedené profily jsou ke stažení na www.eci.org, nebo www.adobe.com. Stránky by měly mít spadávku 3mm a správně definované pageboxy. Jakékoliv případné tiskové značky nesmí zasahovat do oblasti spadávky. V dokumentu musí být vloženy všechny použité fonty. Pro archivovou montáž nepřijímáme již vyřazené PDF (například dvojstrany). Stránky v PDF musí být seřazeny tak, jak mají jít za sebou. Rozlišení bitmap zvolte podle hustoty tiskového rastru:

- 150 lpi – 300 dpi
- 175 lpi – 320 dpi
- 200 lpi – 350 dpi
- pérovky – 1200 dpi

Pokud budou mít obrázky nižší rozlišení, je nutné při tisku počítat s horší výslednou kvalitou. Vyvarujte se použití příliš silné JPEG komprese. Pokud k zakázce není dodaná fyzická maketa, pošlete maketu v elektronické podobě pro kontrolu správného vyřazení.

Kontrola dat

Kontrola probíhá ve 2 krocích. Po příjmu dat se v preflightovém softwaru zkontroluje technická kvalita PDF. Po této kontrole, montáži, zpracování dat ripem a výtisku náhledových archů, probíhá kontrola naripovaných dat s maketou, pokud byla dodána. Zde můžeme přes bezproblémovou počáteční kontrolu odhalit například příliš malé, nebo chybějící spady, pravopisné chyby, případně nevhodné nastavení přetisků a jiné možné nedorazy a vady v dodaných datech, které nelze zcela odhalit automatickou kontrolou. Proto Vás můžeme se

zpožděním žádat o zaslání opravy. Takovéto zpoždění je lepší, než vadný tisk a pozdější reklamace, které by nebyly způsobeny tiskárnou, ale špatnou kvalitou dodaných dat.

Zpracování dat

Naše Workflow (Agfa :ApogeeX 4.0) je otestováno testovací sadou Ghent Output Suite v2.0 (www.gwg.org). Při zpracování dat respektujeme nastavení přetisků v PDF, bitmapy nejsou nijak downsamplovány. Na data je aplikován InRIP trapping, pokud v dokumentu již nebyl proveden (klíč trapped je true). Barvy nezávislé na zařízení jsou převedeny do profilu výstupního záměru. Při konverzi je zachována čistota primárních barev. Neotagovaným RGB objektům je přiřazen profil sRGB. V případné konverzi přímých barev použijeme jejich alternativní hodnoty definované v PDF. Standartně používáme tiskový XM (cross modulation) rastr Agfa :Sublima, který umožňuje zachování tónového rozsahu 1–99 %. Maximální pokrytí archu barvou je 320–350 % v závislosti na druhu potiskovaného papíru.

Opravy dat

V případě nesprávně dodaných dat zašleme e–mailem výpis, ve kterém popíšeme, co je nutné opravit, aby data byla přijata jako korektní pro tisk. Pokud se oprava dat zdrží, je nutné počítat s posunutím termínu expedice. Špatně připravená dodaná data jsme schopni opravit na Vaše výslovné přání, pokud je není z nějakých důvodů možné opravit grafikem, který data vytvářel. Opravená data zašleme k odsouhlasení. Vždy záleží na typu zakázky, rozsahu stran a nekvality dodaných dat, časovém prostoru na opravu s ohledem na expediční termín.

- Za opravy účtujeme 500 Kč za každou započatou hodinu práce.

Barevné nátisky

Pro barevnou kontrolu a Vaší představu o výsledku tisku můžeme vyrobit barevný nátisk na zkalibrovaném digitálním nátiskovém systému. Pokud chcete dodat vlastní barevný nátisk, musí být certifikovaný s použitím ICC profilu, který odpovídá určeným tiskovým podmínkám. Jeho součástí musí být štítek, který obsahuje všechny potřebné informace a kontrolní škála FOGRA Media Wedge CMYK verze 2.0, nebo 2.2 pro ověření kvality nátisku, jinak budeme nátisk považovat pouze za orientační.

- Cena za formát A4 je 400 Kč.

Plotry k odsouhlasení:

Po vyřazení a zripování dat Vám můžeme poslat ke kontrole plotry k odsouhlasení. Je nutné tento požadavek uvést v objednávce s termínem dodání dat, termínem zaslání plotrů a adresou, popř. telefonem a kontaktní osobou, kam se mají plotry poslat. Plotry je možné vyzvednout také na naší adrese. V případě této kontroly je nutné počítat s posunutím termínu zadání zakázky do výroby. Plotry je nutné vrátit podepsané a v případě výměny stran je nutné nám tyto strany poslat, označit jako „oprava“.