Příloha č. 1 - Podrobná specifikace zakázky.

Popis:

Naskenování a indexace obou stran 10 000 kusů fotografických pozitivů sbírky fotografií evidované ve spisovně IPR Praha pod signaturou fA - fotografie architektury.

Specifikace:

1) Rozměr:

Fyzický formát skenovaných fotografií je 13x18 cm.

2) Technické parametry:

Pro provedené skeny jsou požadovány tyto parametry:

- strana a (líc, avers): barevný prostor RGB - hloubka 24 bitů, nekomprimovaný formát TIFF (RAW), velikost 1 : 1, 600 dpi

- strana b (rub, revers): RGB - hloubka 24 bitů, nejnižší komprese formátu JPG (= největší soubor), velikost 1 : 1, 300 dpi

3) Indexace:

Indexace souborů je požadována dle popisu na reversu fotografií, např.: fA\_11\_01\_a (avers), fA\_11\_01\_b (revers)

4) Zobrazení motivu:

Skenování bez ořezu motivu = celý formát fotografie včetně okrajů. Černé pozadí s přesahem cca 2 mm.

Skenování bez digitálních retuší, barevná věrnost = aplikace "color managementu" = skenování zkalibrovaným skenerem.

5) Očištění před skenováním a uložení:

Mechanické očištění předlohy před snímáním, zachování pořadí a způsobu uložení fotografií.

6) Předání fotografií a skenů:

Fotografie budou skenované v deseti etapách během deseti měsíců (1000 kusů fotografií/měsíc = 2000 skenů avers+revers).

Předání fotografií ke skenování a zpět do spisovny IPR, bude realizováno formou fyzické kontroly spolu s potvrzením příslušných předávacích protokolů. Hotové indexované skeny budou postupně předávány vždy po tisíci naskenovaných fotografiích nahráním dat na externí hard disk zadavatele.