

Świnoujście, 03.04.2015r.

Dotyczy: *zapytanie ofertowe z dn. 02.04.2015 na wydruk oraz dostawę monografii „Swinemünde – Świnoujście 250 lat niemieckiej i polskiej historii”, wg określonej specyfikacji*

W ust. 3.1 pkt 1) ww. zapytania doprecyzowaniu / zmianie ulegają zapisy:

- a) *rodzaj oprawy: twarda, szyto klejona, po długim boku*
- b) *okładka:*
 - *tektura 2,5 mm,*
 - *oklejka kreda 135 g/m², druk 4+0, folia błysk jednostronnie*
 - *wyklejka przednia zadruk 4/0, wyklejka tylna zadruk 4/0*
 - *kapitałka biała,*
 - *grzbiet prosty,*
- c) *środek: papier kreda matowa 135 g/m², druk w pełnym kolorze - CMYK 4+4,*
- d) *format bloku książki: 210 mm x 260 mm*
- e) *objętość stron: 136 + okładka*

W ust. 3.2 ww. zapytania doprecyzowaniu / zmianie ulegają zapisy:

- przeskład z nowym tekstem – zmiana wersji językowej plus ewentualne korekty w layocie (ok 10%) - na podstawie materiałów dostarczonych przez Zamawiającego w wersji elektronicznej. Praca na gotowym projekcie w języku niemieckim polegająca na zastąpieniu tekstu niemieckiego tekstem polskim oraz wymianie kilku zdjęć. Konieczne będą zmiany polegające na układzie tekstu i dopasowaniu do wersji niemieckiej monografii.

W ust. 3.3 ww. zapytania doprecyzowaniu / zmianie ulegają zapisy:

- korekta językowa tekstu pod kątem znaków interpunkcyjnych, literówek

W ust. 3.4 ww. zapytania doprecyzowaniu / zmianie ulegają zapisy:

- wykonanie wydruku próbnego (tzw. proof'a, zgodnego z parametrami docelowego wydruku monografii, zwłaszcza pod kątem użytego papieru i kolorystyki) do akceptacji Zamawiającego; proof obejmujący kilka stron publikacji (ocena kolorystyki) oraz kilka stron na kredzie matowej (ocena podłoża drukarskiego)

W ust. 3.4 pkt 2) ww. zapytania doprecyzowaniu / zmianie ulegają zapisy:

- sposób pakowania: pakowanie po 10 egzemplarzy w papier

W ust. 3. ww. zapytania dodaje się zapis:

3. 5. – Zamawiający dopuszcza nadanie wydawnictwu numeru ISBN

Pozostałe zapisy dot. przedmiotu zamówienia pozostają bez zmian.

INSPEKTOR
z up. Naczelnika
Lidia Miecznik