

WARUNKI PRZYSYŁANIA MATERIAŁÓW DO KARTY KORESPONDENCYJNEJ

1. Tekst

Prosimy o dostarczanie tekstu w formie *rękopisu* (czytelnie, z zaznaczonymi wyróżnieniami), *maszynopisu*, bądź w formie *elektronicznej* na nośniku (dyskietce) lub e-mailem. W przypadku dostarczenia w formie elektronicznej obowiązują formaty plików: ASCII, MacWrite, MS Word 2.0, MS Word 6.0.

2. Znak firmy (logo)

Prosimy o dostarczanie logo w formie: *wydruku na papierze* (papier firmowy, wizytówka, najlepiej z opisem kolorów w CMYK-u i nazwą użytego fontu) i w *formie elektronicznej*: z programów Adobe Illustrator, Corel (do wersji 10.0), FreeHand; z fontami zamienionymi na krzywe, kolory w CMYK-u. Loga w wersji elektronicznej powinny być wyeksportowane do następujących formatów: eps i ai (z Corela), eps (z Illustratora i Freehanda). Nie przyjmujemy znaków firmowych w formatach: cdr, jpg, tif, gif i doc. Wszystkie fonty użyte w pracy muszą być zamienione na krzywe.

3. Materiał ilustracyjny

Prosimy o dostarczanie materiału ilustracyjnego w formie: *slajdów* (kolorowe i cz.-b.), *odbitek na papierze fotograficznym* (papier błyszczący), *zdjęć z folderów bardzo dobrej jakości*, *rysunków i grafik wykonanych odręcznie*.

Nie przyjmujemy: negatywów i wydruków z drukarki kolorowej.

Możliwe powiększenie oryginału jest zawsze uzależnione od jego jakości:

- slajdy – powiększenie nie powinno przekraczać 1000-1200%
- odbitki fotograficzne – 250%
- materiały uprzednio drukowane – reprodukcja 100%

Materiał ilustracyjny dostarczony w *formie elektronicznej* powinien być zapisany w formatach EPS, TIFF, JPEG (max. utrata jakości do 20%). Kolory – grayscale oraz CMYK – 300 dpi. Przy zdjęciach dostarczonych w RGB kolory zostaną zamienione na CMYK (będą różniły się kolorystycznie od oryginału).

4. Akceptowane nośniki danych

Dyskietki 3,5" (1,44 MB), płyty CD, ZIP (50-100 MB). Bardzo prosimy o jasny i dokładny opis plików i jasne oznaczenie tego, co jest do wykorzystania na przesyłanym nośniku, wydruki mile widziane.

5. Wymiary kartki korespondencyjnej:

