

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA CZĘŚCI 2

Książka 4-6 i ulotka-miarka:

1. Książka dla dzieci:
 - a) Nakład: 150 000 egzemplarzy,
 - b) ~~Format okładki: 200 x 236 mm, format bloku: 190-194 x 230 mm,~~
 - c) Liczba stron: 36 stron + wyklejki (4+4),
 - d) Środek: papier Arctic volume White 150 g/m² lub równoważny, kolory 4+4, wyklejki offset 140 g/m² 4+4
Za papier równoważny uznaje się:
Papier powlekany matowy o właściwościach:
grubość - 165 mikrometrów +/- 5 µm
gramatura - 150 g/m²
wolumen - 1.1 cm³/g (+- 0.03)
białość CIE - 120 (+- 8)
nieprzezroczystość - przynajmniej 97
 - e) Oprawa: twarda, szyta nićmi, oklejka 4+0, tektura 2,5 mm, grzbiet prosty, kapitałka, papier powlekany 130 g + uszlachetnienie: folia matowa
 - f) Książka ma nadany numer ISBN.

2. Ulotka -miarka:

- a) Nakład: 150 000 egz.
- b) Format: 980 mm (zakładamy możliwość różnicy +/- 20 mm) x 200 mm (zakładamy możliwość różnicy +/- 20 mm);
- c) papier: kreda mat 170g/m²; kolor: 4+4
Falcowanie 4 razy na dłuższym boku;

~~3. Opakowanie dla książki i ulotki:~~

~~Folia LDPE termokurczliwa wysoko przezroczysta wykonana wg normy:~~

~~PN—C-89258-4:1997, o parametrach:~~

~~-gęstość ————— ok 0,92 g/cm³ —————~~

~~-grubość ————— 35±5µm~~

~~-przezroczystość wysoka~~

W ramach całego nakładu 150 tys. mają zostać wydrukowane trzy różne tytuły książek (po 50 tys. egz. każdy) o takich samych parametrach technicznych. Zamawiający dopuszcza możliwość druku dwóch tytułów książek o takich samych parametrach technicznych, po 75 tys. egzemplarzy każdy.

Wymaganą opcją pakowania książek jest pudełko kartonowe, w którym znajdzie się 40 egzemplarzy książek. Każdy z trzech tytułów powinien być zapakowany oddzielnie.

3. Harmonogram druku:

| <i>Rzuty</i> | <i>Nakład</i> | <i>termin Wydawcy</i> |
|---------------|--|-----------------------|
| <i>Rzut 1</i> | <i>60 000 (po 20 000 każdego tytułu)</i> | <i>2025-09-26</i> |
| <i>Rzut 2</i> | <i>60 000 (po 20 000 każdego tytułu)</i> | <i>2025-10-10</i> |
| <i>Rzut 3</i> | <i>30 000 (po 10 000 każdego tytułu)</i> | <i>2025-10-31</i> |

Załącznik nr 1 - rozrys i sposób składania ulotki-miarki