

1. **Papier biurowy Plano Dynamic 80 g/m<sup>2</sup> (załącznik nr 1 do SWZ, poz. 81)** w formacie A3, w kolorze białym lub równoważny papier **80 g/m<sup>2</sup>** – przeznaczony do stosowania we wszelkiego rodzaju urządzeniach biurowych, a w szczególności w kolorowych i czarnobiałych szybkich drukarkach laserowych, przystosowanych do wykonywania dwustronnych i jednostronnych prac o wysokich nakładach także w fotokopiarkach, drukarkach atramentowych, faksach oraz urządzeniach wielofunkcyjnych, wykorzystujących współczesne techniki druku i kopiowania, w formacie **A3**, o parametrach nie gorszych niż:

Parametry wymagane		
parametr	jednostki	wartość
gramatura	g/m <sup>2</sup>	80±2
białość	CIE	161±2
nieprzezroczystość	(%)	94 +2/-1
grubość	(μm)	108±3
gładkość	(wg testu Bendtsen)	180±50

Papier 80 g/ m2 musi posiadać certyfikat FSC (certyfikat Rady ds. Odpowiedzialnej Gospodarki Leśnej, ang. Forest Stewardship Council).

Ilość 1246 ryz.

2. **Papier satynowany Xerox Colotech+ 250 g/m2 (załącznik nr 1 do SWZ, poz. 85)** w formacie SRA3 (320 x 450 mm), w kolorze białym, lub równoważny papier satynowany obustronnie **250 g/m<sup>2</sup>**, przeznaczony do druku cyfrowego laserowego kolorowego charakteryzujący się wysoką białością, doskonałą gładkością, nieprzezroczystością i sztywnością w formacie **SRA3**, o parametrach nie gorszych niż:

Parametry wymagane		
parametr	jednostki	wartość
pulpa		ECF
gramatura	g/m <sup>2</sup>	250 ±5
gładkość	(ml/min)	max. 50
białość	CIE D65	164 ±3
nieprzezroczystość	(%)	min. 98%
wilgotność	(%)	3,9 – 5,3%
klasa		A+

Ilość 200 ryz.

3. **Wszystkie papiery wymienione w załączniku nr 1 do SWZ, w tabeli 1, w poz. 81-85 muszą posiadać certyfikat zgodności z normą PN-EN ISO 9706:2001 „Informacja i dokumentacja – Papier przeznaczony na dokumenty”.**

Dany parametr będzie uznany za spełniony, w przypadku gdy jego wartości w całości będą zawarte w przedziale opisanym przez Zamawiającego, np. dla parametru białość 164±3, wartość proponowanego papieru musi w całości zawierać się między 161 włącznie, a 167 włącznie.