

Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego

Lp.	Rodzaj papieru	Jednostka miary	Szacowana liczba papieru na rok 2023 podana w ryzach/arkuszach
- 1 -	-2 -	-3 -	-4 -
1.	<p>Papier kserograficzny biały</p> <ol style="list-style-type: none"> Format - A4 Bezpyłowy Bezdrzewny Przeznaczony do kserokopiarek, drukarek atramentowych, drukarek laserowych, drukarek kolorowych Nadający się do druku dwustronnego Gramatura 80 g/m² +/- 2 g/m² Klasa papieru A Białość- min. 162 CIE Grubość - 105 mikronów +/- 3 mikrony 1 ryza - 500 arkuszy 	ryza	1100
2.	<p>Papier kserograficzny biały</p> <ol style="list-style-type: none"> Format-A3: Bezpyłowy; Bezdrzewny, Przeznaczony do kserokopiarek, drukarek atramentowych, drukarek laserowych, drukarek kolorowych; Nadający się do druku dwustronnego; Gramatura 80 g/m² +1-2 g/m²; Klasa papieru A; Białość- min. 162 CIE; Grubość - 105 mikronów +/- 3 mikrony; 1 ryza - 500 arkuszy 	ryza	25
3.	<p>Papier czerpany ze znakiem wodnym typu MAGNUS Premium White</p> <ol style="list-style-type: none"> Format A4; Przeznaczony do drukarek laserowych, drukarek atramentowych i kserokopiarek; Gramatura -100 g/m² +/- 5 g/m²; Biały; Zaklejony powierzchniowo klejami o obojętnym odczynie; Z mas celulozowych bielonych ECF; Niepowlekany wyrób papierowy; 	ryza	15

Lp.	Rodzaj papieru	Jednostka miary	Szacowana liczba papieru na rok 2023 podana w ryzach/arkuszach
	8. Żeberkowy 9. 1 ryza - 500 arkuszy		
4.	Papier kolorowy 1. Format A4 2. Bezpyłowy 3. Bezdrzewny 4. Przeznaczony do drukarek atramentowych, drukarek laserowych, drukarek kolorowych 5. Nadający się do druku dwustronnego 6. Gramatura - 80 g/m ² +1-2 g/m ² ; 7. Klasa papieru - A; 8. Grubość -105 mikronów +1-3 mikrony; 9. Wilgotność max. 5%; 10. Nieprzeźroczystość - min. 90 %; 11. Archiwizacja - min. 100 lat. 12. 1 ryza 500 arkuszy 13. kolor- różne kolory wskazane przez zamawiającego	ryza	2
5.	Papier typu Majestic Marble White 1. Format A4 2. Gramatura 120g 3. Biały (Marble White),perłowy dwustronnie 4. Metalizowany po obu stronach 5. Do drukarek atramentowych i laserowych 6. W arkuszach	arkusz	75
6.	Papier PRO-Design FSC 1. Format A4 2. Satynowy 3. Gładki, biały jasny 4. Gramatura – 120 g/m ² +/- g/m ² 5. 1 ryza 250 arkuszy	ryza	3
7.	Papier PRO-Design FSC 1. Format A4 2. Satynowy 3. Gładki, biały jasny	ryza	3

Lp.	Rodzaj papieru	Jednostka miary	Szacowana liczba papieru na rok 2023 podana w ryzach/arkuszach
	4. Gramatura – 90 g/m ² +/- g/m ² 5. 1 ryza 500 arkuszy		
8.	Papier typu Premium Millenium 1. Format A3 2. Biały, gładki 3. Gramatura 270 g/m ² 4. Metalizowany po obu stronach 5. Do drukarek laserowych i atramentowych 6. W arkuszach	arkusz	60
9.	Papier typu Premium Millenium 1. Format A4 2. Biały, gładki 3. Gramatura 220 g/m ² 4. Metalizowany po obu stronach 5. Do drukarek laserowych i atramentowych 6. W arkuszach	arkusz	60