

2.	Gramatura	g/m ²	90 +/- 3	DIN ISO 536:1996
3.	Grubość	µm	111 +/- 4	ISO 534, DIN EN 20534
4.	Wilgotność	%	od 5 do 8	ISO 287:2011
5.	Białość CIE		146 +/- 3	ISO 11475:2002
6.	Gładkość (metoda BEKKA)	s	>25	ISO 8791-2
7.	Wytrzymałość na rozciąganie w kierunku podłużnym	kN/m	3,0	ISO 1924-1
8.	Kąt prosty (90°) zachowany na wszystkich narożnikach	-	tak	-
9.	Włókna wzdłuż dłuższego boku	-	tak	-
10.	PH		4,7	DIN 53124
11.	Nieprzezroczystość	%	>91	ISO 2471:2008
12.	Ilość	kg	40 000	-

1.2. Papier offsetowy biały g/m2 100 format 1000x1400mm

Niepowlekany papier offsetowy ogólnego zastosowania o matowej powierzchni, przeznaczony do druku offsetowego na maszynach arkuszowych charakteryzujący się dobrymi właściwościami drukowymi, przyjaznym dla oka odcieniem bieli i wysoką nieprzezroczystością. Spełniający poniższe parametry techniczne:

Lp.	Parametr	Jednostka	Wartość	Metoda oznaczenia NORMA
1.	Format	mm x mm	1000 x 1400	-
2.	Gramatura	g/m ²	100 +/- 2	PN-EN-ISO 536:2011
3.	Grubość	µm	124 +/- 4	ISO 534, DIN EN 20534
4.	Wilgotność	%	od 5 do 8	ISO 287:2011
5.	Białość CIE		146 +/- 3	ISO 11475:2002
6.	Szorstkowość be	ml/min	160 +/- 5	ISO 8791-2

7.	Gładkość (metoda BEKKA)	s	>25	ISO 8791-2
8.	Wytrzymałość na rozciąganie w kierunku podłużnym	kN/m	3,0	ISO 1924-1
9.	Kąt prosty (90°) zachowany na wszystkich narożnikach		tak	
10.	Włókna wzdłuż dłuższego boku		tak	
11.	PH	-	4,7	DIN 53124
12.	Nieprzezroczystość	%	>91	ISO 2471:2008
13.	Ilość	kg	6 000	

ZADANIE 2

2.1. Folia HP Polipropylenowa 1067x30,5m, 120g/m² dwupack Everyday Matte, kod producenta CH025A lub równoważny

Gramatura	120g/m ²
Wymiary rolki	1067 mmx30,5m
Termin przydatności do użycia	Min. 2 lata w oryginalnym, fabrycznie zamkniętym opakowaniu
Ilość	5

2.2. Folia do plotera w rolce CANON IJM332 Clear Film Anti-Static A0+ 914mmx23m, 110µm lub równoważny

Gramatura	110µm
Wymiary rolki	914mmx23m
Kolor	Przezroczysta
Termin przydatności do użycia	2 lata w oryginalnym, fabrycznie zamkniętym opakowaniu
Ilość	5

2.3. PAPIER EPSON ENHANCED MATTE PAPER 1626mmx30,5m 64"x100" S042135 lub równoważny

Grubość papieru	250µm
Wymiary rolki	1626mmx30,5m
Kod producenta	S042135
Kolor	matowy
Termin przydatności do użycia	Min. 2 lata w oryginalnym, fabrycznie zamkniętym opakowaniu
Ilość	5

2.4. Papier HP PHOTO GLOSS Q8919A 1524mmx30,5m 235g/m² lub równoważny

Grubość	231µm
Gramatura	235g/m ²
Wymiary rolki	1524mmx30,5m
Kod producenta	Q8919A
Termin przydatności do użycia	Min. 2 lata w oryginalnym, fabrycznie zamkniętym opakowaniu
Ilość	6

2.5. Papier IMPRIME 180g/m² 1524mmx30m lub równoważny

Gramatura	180g/m ²
Wymiary rolki	1524 mmx30m
Kolor	biel
Termin przydatności do użycia	2 lata w oryginalnym, fabrycznie zamkniętym opakowaniu
Ilość	5

2.6. Papier do plotera zwykły , 1524cmx50m, 90g/m²

Gramatura	90g/m ²
Wymiary rolki	1524mmx50m
Grubość nośnika	117
Wykończenie nośnika	matowy
Termin przydatności do użycia	2 lata w oryginalnym, fabrycznie zamkniętym opakowaniu
Ilość	5

2.7. Papier HP UNIVERSAL COATED MATOWY 60" Q1408B , 90g/m²

1524mmx45,7m biały lub równoważny

Gramatura	90g/m ²
Wymiary rolki	1524 mmx45,7m
Kolor	biały
Termin przydatności do użycia	2 lata w oryginalnym, fabrycznie zamkniętym opakowaniu
Ilość	5

2.8. Papier do plotera zwykły , 1524cmx30m, 120g/m²

Gramatura	120g/m ²
Wymiary rolki	1524 mmx30m
Kolor	biały
Termin przydatności do użycia	2 lata w oryginalnym, fabrycznie zamkniętym opakowaniu
Ilość	5

**2.9. Papier HP HEAVYWEIGHT COATED MATOWY 60" C6977C 130g/m²
uniwersalny 1524mmx30,5m biały lub równoważny**

Gramatura	130g/m ²
Wymiary rolki	1524 mmx30,5m
Kolor	biel
Termin przydatności do użycia	2 lata w oryginalnym, fabrycznie zamkniętym opakowaniu
Ilość	8

**Miejsce dostawy: 2. Regionalna Baza Logistyczna, Skład Komorowo,
ul. Bociańskiego 1, 07-310 Ostrów Mazowiecka.**