

Formularz asortymentowo – cenowy, BOU-IV.272.75.2020

Lp.	Nazwa papieru	Opis wymaganych parametrów technicznych papieru	Szacunkowe ilości papieru (ilości ryz / opakowań)	Nazwa handlowa, producent, typ/oznaczenie zaferowanego papieru	Cena jednostkowa netto za jedną ryzę / jedno opakowanie papieru	Cena jednostkowa brutto za jedną ryzę / opakowanie papieru	Stawka podatku od towarów i usług	Wartość brutto
1	2	3	4	5	6	7 (6+8)	8	9 (7*4)
1.	Papier ksero A-4	Gramatura 80±3 g/m2 (zgodnie z normą PN- ISO 536:2012) Białość min. 146±3 CIE (zgodnie z normą PN- ISO 11475:2002 lub równoważną średnia z obu stron) grubość 104±3 µm (zgodnie z normą PN- EN ISO 534:2012 lub równoważną) nieprzezroczystość min. 89% (zgodnie z normą ISO 2471:2008 lub równoważną), gładkość/chropowatość 220±60 cm3/min (zgodnie z normą PN -93/P-50166.02 lub równoważną, średnia z obu stron) wilgotność od 3,5 do 5,3 % (zgodnie z normą PN – ISO 287:2011 lub równoważną) papier bezpyłowy papier bezchlorkowy posiadający certyfikaty ekologiczne FSC lub PEFC lub równoważny* ryza 500 arkuszy	30000					
2.	Papier A4 ksero 120g	papier ksero A4 120±3 g/m ² , biały, gładka powierzchnia, białość CIE min. 161, posiadający certyfikaty ekologiczne FSC lub PEFC lub równoważny* ryza 250 arkuszy	10					
3.	Papier A4 120g/m2	powierzchnia matowa tłoczona o delikatnej fakturze płótna; przeznaczony jako papier listowy, zaproszeń, kartek okolicznościowych; przeznaczony do drukarek laserowych i atramentowych; format A4; gramatura: 120g/m2; kolor: biały lub kremowy; opakowanie 50 arkuszy	150					

4.	Papier A4 ozdobny	powierzchnia: matowa tłoczona o delikatnej fakturze płótna; przeznaczony do wizytówek, zaproszeń, dyplomów, certyfikatów, kartek okolicznościowych; przeznaczony: do drukarek atramentowych i laserowych format: A4; gramatur: 230g/m2; kolor: biały lub kremowy; opakowanie 20 arkuszy	40					
5.	Papier A-3	Gramatura 80±3 g/m2 (zgodnie z normą PN- ISO 536:2012 lub równoważną) Białość min. 146±3 CIE (zgodnie z normą PN- ISO 11475:2002 lub równoważną średnia z obu stron) grubość 104±3 µm (zgodnie z normą PN- EN ISO 534:2012 lub równoważną) nieprzezroczystość min. 89% (zgodnie z normą ISO 2471:2008 lub równoważną) gładkość/chropowatość 220±60 cm3/min (zgodnie z normą PN - 93/P-50166.02 średnia z obu stron) wilgotność od 3,5 do 5,3 % (zgodnie z normą PN – ISO 287:2011 lub równoważną) posiadający certyfikaty ekologiczne FSC lub PEFC lub równoważny* papier bezpyłowy papier bezchlorkowy, ryza 500 arkuszy	200					
6.	Papier A3 offsetowy 160g/m2	przeznaczony do kopiarek, drukarek atramentowych i laserowych format A 3 wymiar 420 x 297 mm gramatura: 160±6 g/m2 posiadający certyfikaty ekologiczne FSC lub PEFC lub równoważny * ryza 250 arkuszy	25					
7.	Papier do plotera CANON TM 300	Papier w rolkach, gramatura 80 g/m2, szerokość 914 mm, długość 50 m, papier zwykły, niepowlekany	10					
SUMA: (wiersz 1-7)								
.....								