

Data zamówienia: .....

Imię i nazwisko osoby zamawiającej: .....

Telefon kontaktowy: .....

## ZAMÓWIENIE

do

**Papier Hurt Sp. Jawna Przedsiębiorstwo Handlowe  
Bartłomiej Cebula Marcin Kiciński  
ul. Łopuszańska 36 bud. 4 lok. 4  
02-220 Warszawa  
tel./fax: 22-886-52-52 wew. 30**

Na podstawie umowy DZP-372-88/2011 na dostawę piśmiennych artykułów papierniczych dla jednostek organizacyjnych UW .

Zamawiający (faktura VAT): .....

Adres dostawy: .....

### „Wykaz piśmiennych artykułów papierniczych”

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość
1	Papier kancelaryjny, format A3, kratka 1 op. = 500 arkuszy <b>„Unipap”</b>	op.	
2	Papier komputerowy 240x1x12", gramatura min. 70g/m <sup>2</sup> +/- 5, 2000 składek w 1 opakowaniu. Papier z odrywaną perforacją. <b>„Nobile Office”</b>	op.	
3	Papier komputerowy 240x2x12", gramatura min. 55g/m <sup>2</sup> +/- 5, 900 składek w 1 opak. (oryginał+1 kopia kolor). Papier z odrywaną perforacją <b>„Nobile Office”</b>	op.	
4	<b>Papier kserograficzny Format arkusza A4</b> Gramatura: 80 (+/-1,5) g/m <sup>2</sup> PN-ISO 536:1996 Grubość: min. 104 (+/-2) µm ISO 534: 2005 Białość: nie mniejsza niż 138 CIE PN-ISO 11475:2002 Wilgotność: 3,9 – 5,3 % PN-ISO 287:1994 Gładkość dla obu stron max. 300 ml/min PN-93/P-50166.02 Nieprzezroczystość: ≥ 89 % ISO 2471:1998 ryza = 500 arkuszy <b>„Performer A4 „XEROX”</b>	ryza	
5	<b>Papier kserograficzny Format arkusza A4</b> Gramatura: 80 (+/-3) g/m <sup>2</sup> PN-ISO 536:1996 Grubość min.108(+/-2) µm ISO 534: 2005 Białość: nie mniejsza niż 162 CIE PN-ISO 11475:2002 Wilgotność: 3,9 – 5,3 % PN-ISO 287:1994 Gładkość dla obu stron max. 250 ml/min PN-93/P-50166.02 Nieprzezroczystość: nie mniejsza niż ≥ 91 % ISO 2471:1998 ryza = 500 arkuszy <b>„Premier A4 „XEROX”</b>	ryza	

6	<p><b>Papier kserograficzny Format arkusza A4</b>  Gramatura: 90 (+/-3) g/m2 PN-ISO 536:1996  Grubość: 119 (+/-4)µm ISO 534: 2005  Białość: nie mniejsza niż 170 CIE PN-ISO 11475:2002  Wilgotność: 3,9 – 5,3 % PN-ISO 287:1994  Gładkość dla obu stron max. 140 +/- 30 ml/min PN-93/P-50166.02  Nieprzezroczystość: ≥ 94,5 % ISO 2471:1998  ryza = 500 arkuszy  <b>„TARGET 90 „PORTUCEL SOPORCEL”</b></p>	ryza	
7	<p><b>Papier kserograficzny kolorowy - barwy pastelowe Format arkusza A4</b>  Gramatura: 80 (+/-3) g/m2 PN-ISO 536:1996  Grubość min.108(+/-2) µm ISO 534: 2005  Wilgotność: 3,9 – 5,3 % PN-ISO 287:1994  Gładkość dla obu stron max. 250 ml/min PN-93/P-50166.02  Nieprzezroczystość: nie mniejsza niż ≥ 90 % ISO 2471:1998  ryza = 500 arkuszy  <b>„Symphony A4 XEROX”</b></p>	ryza	
8	<p><b>Papier kserograficzny Format arkusza A3</b>  Gramatura: 80 (+/-3) g/m2 PN-ISO 536:1996  Grubość min.108(+/-2) µm ISO 534: 2005  Białość: nie mniejsz niż 162 CIE PN-ISO 11475:2002  Wilgotność: 3,9 – 5,3 % PN-ISO 287:1994  Gładkość dla obu stron max. 250 ml/min PN-93/P-50166.02  Nieprzezroczystość: nie mniejsza niż ≥ 91 % ISO 2471:1998  ryza = 500 arkuszy  <b>„Premier A3 XEROX”</b></p>	ryza	
9	<p>Papier termiczny do faksu o wymiarach 216X30 mb.  <b>„Nobile Office”</b></p>	rolka	
10	<p><b>Papier kserograficzny Format arkusza A4</b>  Gramatura: 100 (+/-4) g/m2 PN-ISO 536:1996  Grubość 123 (+/-4) µm ISO 534: 2005  Białość: nie mniejsza niż 170 CIE PN-ISO 11475:2002  Wilgotność: 3,9 – 5,3 % PN-ISO 287:1994  Gładkość dla obu stron max. 140 +/- 50 ml/min PN-93/P-50166.02  Nieprzezroczystość: nie mniejsza niż ≥ 95 % ISO 2471:1998  ryza = 500 arkuszy  <b>„TARGET 100 PORTUCEL SOPORCEL”</b></p>	ryza	
11	<p><b>Papier kserograficzny Format arkusza A4</b>  Gramatura: 120 (+/-1,5) g/m2 PN-ISO 536:1996  Grubość 125 (+/-2) µm ISO 534: 2005  Białość: nie mniejsza niż 161 CIE PN-ISO 11475:2002  Wilgotność: 3,9 – 5,3 % PN-ISO 287:1994  Gładkość dla obu stron max. 50 ml/min PN-93/P-50166.02  Nieprzezroczystość: nie mniejsza niż ≥ 95 % ISO 2471:1998  ryza = 500 arkuszy  <b>„Colotech 120 XEROX”</b></p>	ryza	