



Fundusze
Europejskie

UNIA
EUROPEJSKA



Poznań, dnia ¹⁹ 07.2018 roku

Oznaczenie sprawy: ZP/3414/D/2018

Szanowni Państwo,

Wszyscy Wykonawcy

Do Zamawiającego napłynęły pytania od Wykonawcy, odnośnie treści SIWZ dotyczące przetargu nieograniczonego na: **sukcesywną dostawę artykułów papierniczych wraz z dostawą i wniesieniem pod wskazany adres do jednostek Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu i jednostek zamiejscowych**, na które zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. 2017, poz. 1579 z późn. zm.) Zamawiający udziela odpowiedzi:

Pytanie nr 1

Poz.44

Papier fotograficzny samoprzylepny, o gramaturze 180g/m², szerokości 914 mm, długość 20mb.

Czy Zamawiający ma na myśli folie samoprzylepną? Powyższe parametry spełnia folia a nie papier, czy Zamawiający dopuszcza folię?

Odpowiedź nr 1

Zamawiający wykreśla pozycję nr 44 z załącznika nr 2 do SIWZ – formularza cenowego oraz załącznika nr 7 do SIWZ – cennika do przyszłej umowy, które w załączeniu.

Pytanie nr 2

Poz.71

Papier opakowaniowy, ozdobny, wymiary arkusza 90x150 cm.

Czy Zamawiający dopuszcza papier ozdobny o wymiarach 70x200cm?

Odpowiedź nr 2

Zamawiający modyfikuje poz. 71 z:

Papier opakowaniowy, ozdobny, wymiary arkusza 90x150 cm. Powyższe parametry spełnia produkt firmy [ARTEX] na:

„Papier opakowaniowy, ozdobny, wymiary arkusza 70x200 cm. Powyższe parametry spełnia produkt firmy [ARTEX].”



Pytanie nr 3

Poz. 73

Papier ozdobny, format A4, gramatura 100g/m², o różnej fakturze i kolorach (op. 20ark)
Powyższe parametry spełnia produkt firmy KRESKA.

Papier ozdobny firmy Kreska ma gramaturę 185g, 200g, 215g, 220g, 240g, 246g. Czy Zamawiający dopuszcza takie gramatury?

Odpowiedź nr 3

Zamawiający dopuszcza gramaturę 185g/m².

W związku z powyższymi odpowiedziami Zamawiający wprowadza następujące zmiany do załącznika nr 2 do SIWZ – formularza cenowego oraz załącznika nr 7 do SIWZ – cennika do przyszłej umowy, które w załączeniu, tj.:

- wykreśla poz. nr 44,
- modyfikuje poz. 71 na: „Papier opakowaniowy, ozdobny, wymiary arkusza 70x200 cm. Powyższe parametry spełnia produkt firmy [ARTEX]”,
- modyfikuje poz. 73 na: „Papier ozdobny, format A4, gramatura 100g/m² lub 185 g/m² o różnej fakturze i kolorach (op. 20ark). Powyższe parametry spełnia produkt firmy KRESKA.”

Załączniki:

- załącznik nr 2 do SIWZ – formularz cenowy po zmianach,
- załącznik nr 7 do SIWZ – cennik do przyszłej umowy po zmianach.

Wprowadzone zmiany są wiążące i należy je uwzględnić w ofercie.

Z-ca Kanclerza ds. Ekonomicznych


dr Marcin Wysoki

Lp.	Asortyment	Indeks wykonawcy (numer katalogowy)	J.m.	Ilość	Cena jedno- stkowa netto [zł]	Cena jedno- stkowa brutto [zł]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	2	3	4	5	6	7		
1.	Arkusze barwne, format A4, gramatura 100g/m ² , o różnych kolorach i wzorach (op. 50ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [GALERIA PAPIERU]		op.	10				
2.	Blok rysunkowy (20 arkuszy), format A3, biały, gramatura 80-120 g/m ² Powyższe parametry spełnia produkt firmy [IRPOL]		szt.	40				
3.	Blok rysunkowy (20 arkuszy), format A3, kolorowy, gramatura 80-120 g/m ² Powyższe parametry spełnia produkt firmy[IRPOL]		szt.	15				
4.	Brystol, biały, format B1 wymiary: 100x70cm, gramatura 200 g/m ² Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		ark.	200				
5.	Brystol, biały, format A1, gramatura 200g/m ² Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		ark.	20				
6.	Brystol KRESKA, format A1, kolorowy, gramatura 200g/m ² (różne kolory w tym czarny) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		ark.	50				
7.	Brystol KRESKA, format A2, kolorowy, gramatura 200g/m ² (różne kolory w tym czarny) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		ark.	20				

8.	Dyplomy, format A4, gramatura 170g/m ² , do wydruku certyfikatów i świadectw, o różnych kolorach i wzorach (op. 25ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[GALERIA PAPIERU]		op.	20				
9.	Folia samoprzylepna przezroczysta o wym. 1000x700mm Powyższe parametry spełnia produkt firmy[LAMBDA]		ark.	10				
10.	Kalka maszynowa, format A4, w teczce, powlekana czarną masą piszącą (op.100ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[d.rect]		op.	10				
11.	Kalka ołówkowa, format A4, w teczce, powlekana fioletową masą piszącą (op.100ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[POINT OFFICE]		op.	10				
12.	Kalka techniczna, format A0, gramatura 90÷95g/m ² Powyższe parametry spełnia produkt firmy [CANSON (11-145)]		op.	2				
13.	Kalka techniczna, format A1, gramatura 70÷75g/m ² Powyższe parametry spełnia produkt firmy [CANSON (11-141)]		op.	2				
14.	Kalka techniczna Canson Satin, wymiary: 1,10X20,0m, gramatura 90÷95 g/m ² Powyższe parametry spełnia produkt firmy [CANSON (12-129)]		rolka	2				
15.	Kalka techniczna Canson Satin, format A3, gramatura 90÷95g/m ² (op.100ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[CANSON (751-133)]		op.	3				
16.	Kalka techniczna Canson Satin, format A3, gramatura 90÷95g/m ² (op.20ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[CANSON (17-618)]		op.	3				

17.	Kalka techniczna Canson Satin, format A4, gramatura 90÷95g/m ² (op.500ark.)Powyższe parametry spełnia produkt firmy [CANSON (17-109)]		op.	3				
18.	Kalka techniczna Canson Satin, format A4, gramatura 90÷95g/m ² (op.100ar.)Powyższe parametry spełnia produkt firmy [CANSON (17-119)]		op.	3				
19.	Kalka techniczna Canson Satin, format A4, gramatura 90÷95g/m ² (op.30ar.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[CANSON (17-617)]		op.	3				
20.	Karton kolorowy, gramatura 220g/m ² , format B1 (100x70cm), różne kolory, w tym czarny Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		szt.	80				
21.	Karton ozdobny, format A4, gramatura ~200g/m ² , o różnej fakturze i kolorach (op. 20ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [KRESKA]		op.	10				
22.	Karton CANSON COLORINE, kolorowy, gramatura 150g/m ² , wymiary: 50x65cm (różne kolory, w tym czarny) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [CANSON (741-)]		ark.	10				
23.	Papier termiczny (rolka kasowa), szerokość 110mm, długość 20mb (op.10szt.)Powyższe parametry spełnia produkt firmy [EMERSON]		op.	5				
24.	Papier do faksu (rolka), wymiary: 210mmx30m, papier termoczuły, gramatura 55g/m ² (op.6szt) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[EMERSON]		op.	5				
25.	Papier do faksu (rolka), wymiary: 216mmx30m, papier termoczuły, gramatura 55g/m ² (op.6szt) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[EMERSON]		op.	5				

26.	Papier do flipchartów, wymiary: 60x84cm, biały, w kratkę, z otworami (blok=30ark) [2X3 (B01)]		bl.	10				
27.	Papier do flipchartów, wymiary: 60x84cm, biały, gładki, z otworami (blok=30ark) [2X3 (B02)]		bl.	5				
28.	Papier do flipchartów, wymiary: 65x100cm, biały, w kratkę, z otworami, (blok=20ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [Office Products]		bl.	40				
29.	Papier do flipchartów, wymiary: 65x100cm, biały, gładki, z otworami, (blok=50ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [Office Products]		bl.	20				
30.	Papier fotograficzny, błyszczący, wymiary 102x152mm do drukarek atramentowych, gramatura 180g, rozdzielczość druku 5760 dpi, (opak.50 ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy KODAK		op.	5				
31.	Papier fotograficzny, błyszczący, wymiary 102x152mm do drukarek atramentowych, gramatura 230g, rozdzielczość druku 5760 dpi, (opak.50 ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy KODAK		op.	5				
32.	Papier fotograficzny, błyszczący, format A3, do drukarek atramentowych, gramatura 180g/m ² , rozdzielczość druku 5760 dpi, (op. 50 ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [HP (C6821A)]		op.	5				
33.	Papier fotograficzny, błyszczący, format A4, do drukarek atramentowych, gramatura 170g/m ² , rozdzielczość druku 5760 dpi, (op. 25 ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [HP (Q5451A)]		op.	5				

34.	Papier fotograficzny, błyszczący, format A4, do drukarek atramentowych, gramatura 250g/m ² , rozdzielczość druku 5760 dpi, (op. 25 ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[HP (Q5456A)]		op.	5				
35.	Papier fotograficzny, błyszczący, format A4 do drukarek atramentowych, gramatura 270g, rozdzielczość druku 5760 dpi, (opak.20 ark.)Powyższe parametry spełnia produkt firmy KODAK		op.	5				
36.	Papier fotograficzny, błyszczący, format A4, z obustronną warstwą błyszczącą do drukarek laserowych, gramatura 150g/m ² , (opak. 150ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[HP (CG965A)]		op.	5				
37.	Papier fotograficzny, błyszczący, format A4, z obustronną warstwą błyszczącą do drukarek laserowych, gramatura 200g/m ² , (opak. 100ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [HP (CG966A)]		op.	5				
38.	Papier fotograficzny do plotera atramentowego HP DJ-450C, biały z połyskiem (glossy), format A0, gramatura 190g/m ² , (rolka = 914mmx30.5m) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[HP (Q1427B)]		rolka	2				
39.	Papier fotograficzny do plotera atramentowego HP DJ-450C, biały z połyskiem (glossy), format A1, gramatura 190g/m ² , (rolka = 610mmx30.5m) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[HP (Q1426B)]		rolka	1				

40.	Papier fotograficzny,matowy,format A3, do drukarek atramentowych, gramatura 170g/m2 (op.40ark.)Powyższe parametry spełnia produkt firmy [Canon MP-101] 7981A008		op.	1				
41.	Papier fotograficzny, matowy, format A4, do drukarek atramentowych, gramatura 167g/m ² , rozdzielczość druku 5760 dpi, (op. 50 ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[EPSON (C13S041256)]		op.	5				
42.	Papier fotograficzny,matowy,format A4, do drukarek atramentowych, gramatura 170g/m2 (op.50ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[Canon MP-101] 7981A005		op.	5				
43.	Papier fotograficzny, matowy, format A4, z obustronną warstwą matową do drukarek laserowych, gramatura 200g/m ² , (opak. 100ark)Powyższe parametry spełnia produkt firmy [HP (Q6550A)]		op.	5				
44.	Papier fotograficzny samoprzylepny, o gramaturze 180g/m², szerokości 914mm, długości 20mb, Powyższe parametry spełnia produkt firmy Océ (nr katalog. 97149210)		rolka	1				
45.	Papier kancelaryjny, format A3, w kratkę, biały (ryza=500ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[DANMARK]		ryza	50				
46.	Papier kancelaryjny, format A3, w linie, biały (ryza=500ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[DANMARK]		ryza	5				
47.	Papier kancelaryjny, format A4, w kratkę, biały (op.100ark.)Powyższe parametry spełnia produkt firmy [KRESKA]		op.	5				

48.	Papier kolorowy, format A3, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, kolory pastelowe, 80g/m ² , (min. 12 kolorów), (ryza = 500 ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[PAPYRUS (RAINBOW)]		ryza	30				
49.	Papier kolorowy, format A4, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, mix, 80g/m ² – kolory intensywne, 5x20ark, (opak=100ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[EMERSON (TROPHEE)]		op.	50				
50.	Papier kolorowy, format A4, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, kolory intensywne, 80g/m ² , (min. 10 kolorów), (opak = 100ark)Powyższe parametry spełnia produkt firmy [KRESKA]		op.	20				
51.	Papier kolorowy, format A4, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, kolory intensywne, 80g/m ² , (min. 10 kolorów), (ryza = 500ark)Powyższe parametry spełnia produkt firmy [PAPYRUS (RAINBOW)]		ryza	20				
52.	Papier kolorowy, format A4, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, kolory pastelowe, 80g/m ² , (min.10 kolorów), (opak = 100ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		op.	20				
53.	Papier kolorowy, format A4, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, kolory pastelowe, 80g/m ² , (min.12 kolorów), (ryza = 500ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [PAPYRUS (RAINBOW)]		ryza	50				

54.	Papier kolorowy, format A4, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, mix, 80g/m ² – kolory fluorescencyjne, 4x25ark, (opak=100ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		op.	30				
55.	Papier kolorowy, format A4, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, mix, 80g/m ² – kolory pastelowe, 5x20ark, (opak=100ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[EMERSON (TROPHEE)]		op.	30				
56.	Papier kolorowy, format A4, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, kolory pastelowe, 160g/m ² , (min. 10 kolorów), (opak = 250ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[PAPYRUS (RAINBOW)]		op.	10				
57.	Papier kolorowy format A4, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, mix, gramatura: 160g/m ² – kolory intensywne, 5x10ark, (opak=50ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		op.	5				
58.	Papier kolorowy format A4, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, mix, gramatura: 160g/m ² – kolory pastelowe, 5x10ark, (opak=50ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		op.	5				
59.	Papier kredowy, format A4, biały obustronny, 115g/m ² (op. 100ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		op.	10				
60.	Papier kredowy, format A4, biały obustronny, 150g/m ² (op. 100ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		op.	5				

61.	Papier kredowy, format A4, biały obustronny, 200g/m ² (op.100ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		op.	5				
62.	Papier kredowy, format A4, biały obustronny, 250g/m ² (op.100ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		op.	5				
63.	Papier kredowy, format A4, biały obustronny, 300g/m ² (op.100ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		op.	5				
64.	Papier kserograficzny, format A3, gramatura: 80±2g/m ² (zgodnie z PN-ISO 536:2011), wilgotność: 4,0±0,5% (zgodnie z PN-ISO 287:2011), grubość: 108±3µm (PN-EN ISO 534:2012), białosc (CIE): 166±2 (PN-ISO 11475:2002, średnia z obu stron), białosc (D65) 111+-2 (ISO 2470-2:2008) nieprzezroczystosc: 93+2-1 (ISO 2471:1998), gładkość (szorstkość wg Bendtsen): 160±50cm ³ /min (PN--93/P-50166.02), wykonany w technologii ColorLok, posiadający certyfikat FSC oraz Ecolabel, (ryza = 500ark.)Powyższe parametry spełnia produkt firmy [INTERNATIONAL PAPER KWIDZYN (POLJET A3)]		ryza	100				

65.	Papier kserograficzny, format A3, gramatura: $80 \pm 2 \text{ g/m}^2$ (zgodnie z PN-ISO 536:2011), wilgotność: $4,0 \pm 0,5\%$ (zgodnie z PN-ISO 287:2011), grubość: $108 \pm 3 \mu\text{m}$ (PN-EN ISO 534:2012), białość (CIE): 161 ± 2 (PN-ISO 11475:2002, średnia z obu stron), białość (D65) $109,5 \pm 2$ (ISO 2470-2:2008) nieprzezroczystość: $93 \pm 2 - 1\%$ (ISO 2471:1998), gładkość (szorstkość wg Bendtsen): $180 \pm 50 \text{ cm}^3/\text{min}$ (PN-93/P-50166.02), wykonany w technologii ColorLok, posiadający certyfikat FSC oraz Ecolabel, (ryza = 500ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [INTERNATIONAL PAPER KWIDZYŃ (POLLUX A3)]		ryza	100				
66.	Papier kserograficzny, format A4, gramatura: $80 \pm 2 \text{ g/m}^2$ (zgodnie z PN-ISO 536:2011), wilgotność: $4,0 \pm 0,5\%$ (zgodnie z PN-ISO 287:2011), grubość: $108 \pm 3 \mu\text{m}$ (PN-EN ISO 534:2012), białość (CIE): 161 ± 2 (PN-ISO 11475:2002, średnia z obu stron), białość (D65) $109,5 \pm 2$ (ISO 2470-2:2008) nieprzezroczystość: $93 \pm 2 - 1\%$ (ISO 2471:1998), gładkość (szorstkość wg Bendtsen): $180 \pm 50 \text{ cm}^3/\text{min}$ (PN-93/P-50166.02), wykonany w technologii ColorLok, posiadający certyfikat FSC oraz Ecolabel, (ryza = 500ark.) [INTERNATIONAL PAPER KWIDZYŃ (POLLUX A4)]		ryza	9500				

67.	Papier kserograficzny, format A4, gramatura: 80±2g/m ² (zgodnie z PN-ISO 536:2011), wilgotność: 4,0+-0,5% (zgodnie z PN-ISO 287:2011), grubość: 108±3µm (PN-EN ISO 534:2012), białość (CIE): 166±2 (PN-ISO 11475:2002, średnia z obu stron), białość (D65) 111+-2 ISO (2470-2:2008) nieprzezroczystość: 93+2-1 (ISO 2471:1998), gładkość (szorstkość wg Bendtsen): 160±50cm ³ /min (PN--93/P-50166.02), wykonany w technologii ColorLok, posiadający certyfikat FSC oraz Ecolabel, (ryza = 500ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[INTERNATIONAL PAPER KWIDZYŃ (POLJET A4)]		ryza	8000				
68.	Papier kserograficzny, format A4, gramatura: 90±2g/m ² (zgodnie z PN-ISO 536:2011), wilgotność: 4,0+-0,5% (zgodnie z PN-ISO 287:2011), grubość: 120±3µm (PN-EN ISO 534:2005), białość CIE: 166±2 (PN-ISO 11475:2002, średnia z obu stron), białość (D65) 111+-2 (ISO 2470-2:2008), nieprzezroczystość: 93+2/1 (ISO 2471:1998 gładkość (szorstkość wg Bendtsen): 160±50cm ³ /min (PN--93/P-50166.02), wykonany w technologii ColorLok, posiadający certyfikat FSC oraz Ecolabel (opak=250ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[INTERNATIONAL PAPER KWIDZYŃ (POLJET 90g A4)]		op.	100				
69.	Papier milimetrowy, format A3, (blok=20ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[Protos]		bl.	20				
70.	Papier milimetrowy, format A4, (blok=20ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[Protos]		bl.	20				
71.	Papier opakowaniowy, ozdobny, wymiary arkusza: 70x200cm. Powyższe parametry spełnia produkt firmy [ARTEX]		ark.	20				

72.	Papier ozdobny, format A4, gramatura: 120g/m ² , kość stoniowa (op.50ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[ANTALIS]		op.	10				
73.	Papier ozdobny, format A4, gramatura 100g/m ² lub 185 g/m ² o różnej fakturze i kolorach (op. 20ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [KRESKA]		op.	10				
74.	Papier pakowy, szary, NATRON gramatura: 70-80g/m ² , nabylszczany, wymiary arkusza: 130x100cm (w arkuszach) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[LANEX]		ark.	2000				
75.	Papier powlekany do plotera atramentowego HP DJ-450C, (normal), format A0, gramatura: 120g/m ² , (rolka = 914mmx30,5m) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[HP (Q1413A)]		rolka	5				
76.	Papier powlekany do plotera atramentowego HP DJ-450C, (normal), format A0, gramatura: 95g/m ² , (rolka = 914mmx45,7m) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[HP (C6020B)]		rolka	2				
77.	Papier powlekany do plotera atramentowego HP DJ-450C, (normal), format A1, gramatura: 120g/m ² , (rolka = 610mmx30,5m) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[HP (Q1412A)]		rolka	3				
78.	Papier powlekany do plotera atramentowego HP DJ-450C, (normal), format A1, gramatura: 95g/m ² , (rolka = 610mmx45,7m) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[HP (C6019B)]		rolka	3				
79.	Papier przebitkowy, format A4, gramatura: 30 g/m ² , (ryza = 500ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		ryza	5				

80.	Papier samokopiujący IDEM Superior CB, kolor: biały, format A2+ (43x61cm), gramatura 60g/m ² , (Antalis) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [IDEM SUPERIOR]		ryza	4				
81.	Papier samokopiujący IDEM Superior CFB, kolor: żółty, format A2+ (43x61cm), gramatura 60g/m ² , Powyższe parametry spełnia produkt firmy (Antalis) [IDEM SUPERIOR]		ryza	2				
82.	Papier samokopiujący IDEM Superior CF, kolor: zielony, format A2+ (43x61cm), gramatura 60g/m ² , Powyższe parametry spełnia produkt firmy (Antalis) [IDEM SUPERIOR]		ryza	4				
83.	Papier satynowany do druku cyfrowego, format A3, gramatura 160g/m ² , (opak = 250ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [POL COLOR LASER]		op.	5				
84.	Papier satynowany do druku cyfrowego, format A3, gramatura 200g/m ² , (opak = 250ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [POL COLOR LASER]		op.	5				
85.	Papier satynowany do druku cyfrowego, format A3, gramatura 250g/m ² , (opak = 125ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [POL COLOR LASER]		op.	2				
86.	Papier satynowany do druku cyfrowego, format A4, gramatura 120g/m ² , (opak = 250ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [POL COLOR LASER]		op.	5				
87.	Papier satynowany do druku cyfrowego, format A4, gramatura 160g/m ² , (opak = 250ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [POL COLOR LASER]		op.	5				

88.	Papier satynowany do druku cyfrowego, format A4, gramatura 200g/m ² , (opak = 250ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[POL COLOR LASER]		op.	5				
89.	Papier satynowany do druku cyfrowego, format A4, gramatura 250g/m ² , (opak = 250ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[POL COLOR LASER]		op.	5				
90.	Papier satynowany do druku cyfrowego, format A4, gramatura 280g/m ² , (opak = 125ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[POL COLOR LASER]		op.	5				
91.	Papier wizytówkowy, format A4, gramatura ~230g/m ² , o różnej fakturze i kolorach (op. 20ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [Argo]		op.	10				
92.	Podkład kalendarzowy, format A2 (52 kartki), z listwą Powyższe parametry spełnia produkt firmy[WOKÓŁ NAS]		szt.	50				
93.	Składanka kompuetrowa 240x12" 1+0 60g/m ² (opak = 2.000 składek) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[EMERSON]		op.	30				
94.	Składanka komputerowa 210x12" 1+1 60g/m ² (opak = 900 składek) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[EMERSON]		op.	2				
95.	Składanka komputerowa szer.240x12" 1+1 kolor (opak = 900 składek)Powyższe parametry spełnia produkt firmy [EMERSON]		op.	10				
96.	Składanka komputerowa szer.240x12" 1+2 kolor (opak = 600 składek) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[EMERSON]		op.	10				
97.	Składanka komputerowa szer.240x12" 1+3 kolor (opak = 400 składek) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[EMERSON]		op.	10				

98.	Rolka termiczna wymiary 57mmx30m (opak=10rolek) Powyższe parametry spełnia produkt firmy (EMERSON)		op.	100				
99.	Rolka termiczna do terminali płytniczych 57mm/25m (op-10 rolek)		op.	50				
100.	Taśma , papierowa, wymiary: 57mmx25m Powyższe parametry spełnia produkt firmy[EMERSON] (opak=10rolek)		op.	50				
101.	Taśma , papierowa, wymiary: 69mmx25m Powyższe parametry spełnia produkt firmy[EMERSON] (opak=10rolek)		op.	5				
102.	Tektura falista 160 cm rolka 100m szara		rolka	5				
103.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta adresowa) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 89mm x 28mm [op.=2rolki x 130 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 99010)		op.	5				
104.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta adresowa) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 89mm x 36mm [op.=2rolki x 260 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 99012)		op.	5				
105.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta adresowa) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 101mm x 54mm [op.=1rolka x 220 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 99014)		op.	5				

106.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta do wiszących teczek) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 50mm x 12mm [op.=1rolka x 220 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 99017)		op.	5				
107.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta na segregator mały) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 190mm x 38mm [op.=1rolka x 110 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 99018)		op.	5				
108.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta na segregator duży) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 190mm x 59mm [op.=1rolka x 110 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 99019)		op.	5				
109.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta adresowa) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 25mm x 54mm [op.=1rolka x 500 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 11352)		op.	5				
110.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta uniwersalna) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 24mm x 12mm [op.=1rolka x 1000 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 11353)		op.	5				
111.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta uniwersalna) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 57mm x 32mm [op.=1rolka x 1000 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 11354)		op.	5				

112.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta uniwersalna) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 19mm x 51mm [op.=1rolka x 500 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 11355)		op.	5				
113.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta identyfikator imienny) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 89mm x 41mm [op.=1rolka x 300 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 11356)		op.	5				
114.	Taśma D1 biała (lub kolorowa) samoprzylepna do drukarki DYMO LabelPoint; o szer. 6mm x 7m [op. rolka]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod: Dymo 43613)		op.	5				
115.	Taśma D1 biała (lub kolorowa) samoprzylepna do drukarki DYMO LabelPoint; o szer. 9mm x 7m [op. rolka]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod: Dymo 40913)		op.	5				
116.	Taśma D1 biała (lub kolorowa) samoprzylepna do drukarki DYMO LabelPoint; o szer. 12mm x 7m [op. rolka]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod: Dymo 45013)		op.	5				
117.	Taśma D1 biała (lub kolorowa) samoprzylepna do drukarki DYMO LabelPoint; o szer. 19mm x 7m [op. rolka]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod: Dymo 45803)		op.	5				
118.	Taśma D1 biała (lub kolorowa) samoprzylepna do drukarki DYMO LabelPoint; o szer. 24mm x 7m [op. rolka]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod: Dymo 53713)		op.	5				

data i podpis Wykonawcy

Lp.	Asortyment	Indeks wykonawcy (numer katalogowy)	J.m.	Ilość	Cena jedno- stkowa netto [zł]	Cena jedno- stkowa brutto [zł]
1	2	3	4	5	6	7
1.	Arkusze barwne, format A4, gramatura 100g/m ² , o różnych kolorach i wzorach (op. 50ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [GALERIA PAPIERU]		op.	10		
2.	Blok rysunkowy (20 arkuszy), format A3, biały, gramatura 80-120 g/m ² Powyższe parametry spełnia produkt firmy [IRPOL]		szt.	40		
3.	Blok rysunkowy (20 arkuszy), format A3, kolorowy, gramatura 80-120 g/m ² Powyższe parametry spełnia produkt firmy[IRPOL]		szt.	15		
4.	Brystol, biały, format B1 wymiary: 100x70cm, gramatura 200 g/m ² Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		ark.	200		
5.	Brystol, biały, format A1, gramatura 200g/m ² Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		ark.	20		
6.	Brystol KRESKA, format A1, kolorowy, gramatura 200g/m ² (różne kolory w tym czarny) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		ark.	50		
7.	Brystol KRESKA, format A2, kolorowy, gramatura 200g/m ² (różne kolory w tym czarny) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		ark.	20		

Załącznik nr 2 do umowy nr ZP/3414/D/2018

8.	Dyplomy, format A4, gramatura 170g/m ² , do wydruku certyfikatów i świadectw, o różnych kolorach i wzorach (op. 25ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[GALERIA PAPIERU]		op.	20		
9.	Folia samoprzylepna przezroczysta o wym. 1000x700mm Powyższe parametry spełnia produkt firmy[LAMBDA]		ark.	10		
10.	Kalka maszynowa, format A4, w teczce, powlekana czarną masą piszącą (op.100ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[d.rect]		op.	10		
11.	Kalka ołówkowa, format A4, w teczce, powlekana fioletową masą piszącą (op.100ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[POINT OFFICE]		op.	10		
12.	Kalka techniczna, format A0, gramatura 90÷95g/m ² Powyższe parametry spełnia produkt firmy [CANSON (11-145)]		op.	2		
13.	Kalka techniczna, format A1, gramatura 70÷75g/m ² Powyższe parametry spełnia produkt firmy [CANSON (11-141)]		op.	2		
14.	Kalka techniczna Canson Satin, wymiary: 1,10X20,0m, gramatura 90÷95 g/m ² Powyższe parametry spełnia produkt firmy [CANSON (12-129)]		rolka	2		
15.	Kalka techniczna Canson Satin, format A3, gramatura 90÷95g/m ² (op.100ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[CANSON (751-133)]		op.	3		
16.	Kalka techniczna Canson Satin, format A3, gramatura 90÷95g/m ² (op.20ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[CANSON (17-618)]		op.	3		

Załącznik nr 2 do umowy nr ZP/3414/D/2018

17.	Kalka techniczna Canson Satin, format A4, gramatura 90÷95g/m ² (op.500ark.)Powyższe parametry spełnia produkt firmy [CANSON (17-109)]		op.	3		
18.	Kalka techniczna Canson Satin, format A4, gramatura 90÷95g/m ² (op.100ar.)Powyższe parametry spełnia produkt firmy [CANSON (17-119)]		op.	3		
19.	Kalka techniczna Canson Satin, format A4, gramatura 90÷95g/m ² (op.30ar.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[CANSON (17-617)]		op.	3		
20.	Karton kolorowy, gramatura 220g/m ² , format B1 (100x70cm), różne kolory, w tym czarny Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		szt.	80		
21.	Karton ozdobny, format A4, gramatura ~200g/m ² , o różnej fakturze i kolorach (op. 20ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [KRESKA]		op.	10		
22.	Karton CANSON COLORINE, kolorowy, gramatura 150g/m ² , wymiary: 50x65cm (różne kolory, w tym czarny) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [CANSON (741-)]		ark.	10		
23.	Papier termiczny (rolka kasowa), szerokość 110mm, długość 20mb (op.10szt.)Powyższe parametry spełnia produkt firmy [EMERSON]		op.	5		
24.	Papier do faksu (rolka), wymiary: 210mmx30m, papier termoczuły, gramatura 55g/m ² (op.6szt) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[EMERSON]		op.	5		
25.	Papier do faksu (rolka), wymiary: 216mmx30m, papier termoczuły, gramatura 55g/m ² (op.6szt) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[EMERSON]		op.	5		

Załącznik nr 2 do umowy nr ZP/3414/D/2018

26.	Papier do flipchartów, wymiary: 60x84cm, biały, w kratkę, z otworami (blok=30ark) [2X3 (B01)]		bl.	10		
27.	Papier do flipchartów, wymiary: 60x84cm, biały, gładki, z otworami (blok=30ark) [2X3 (B02)]		bl.	5		
28.	Papier do flipchartów, wymiary: 65x100cm, biały, w kratkę, z otworami, (blok=20ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[Office Products]		bl.	40		
29.	Papier do flipchartów, wymiary: 65x100cm, biały, gładki, z otworami, (blok=50ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[Office Products]		bl.	20		
30.	Papier fotograficzny, błyszczący, wymiary 102x152mm do drukarek atramentowych, gramatura 180g, rozdzielczość druku 5760 dpi, (opak.50 ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy KODAK		op.	5		
31.	Papier fotograficzny, błyszczący, wymiary 102x152mm do drukarek atramentowych, gramatura 230g, rozdzielczość druku 5760 dpi, (opak.50 ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy KODAK		op.	5		
32.	Papier fotograficzny, błyszczący, format A3, do drukarek atramentowych, gramatura 180g/m ² , rozdzielczość druku 5760 dpi, (op. 50 ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[HP (C6821A)]		op.	5		
33.	Papier fotograficzny, błyszczący, format A4, do drukarek atramentowych, gramatura 170g/m ² , rozdzielczość druku 5760 dpi, (op. 25 ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[HP (Q5451A)]		op.	5		

Załącznik nr 2 do umowy nr ZP/3414/D/2018

34.	Papier fotograficzny, błyszczący, format A4, do drukarek atramentowych, gramatura 250g/m ² , rozdzielczość druku 5760 dpi, (op. 25 ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[HP (Q5456A)]		op.	5		
35.	Papier fotograficzny, błyszczący, format A4 do drukarek atramentowych, gramatura 270g, rozdzielczość druku 5760 dpi, (opak.20 ark.)Powyższe parametry spełnia produkt firmy KODAK		op.	5		
36.	Papier fotograficzny, błyszczący, format A4, z obustronną warstwą błyszczącą do drukarek laserowych, gramatura 150g/m ² , (opak. 150ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[HP (CG965A)]		op.	5		
37.	Papier fotograficzny, błyszczący, format A4, z obustronną warstwą błyszczącą do drukarek laserowych, gramatura 200g/m ² , (opak. 100ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [HP (CG966A)]		op.	5		
38.	Papier fotograficzny do plotera atramentowego HP DJ-450C, biały z połyskiem (glossy), format A0, gramatura 190g/m ² , (rolka = 914mmx30.5m) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[HP (Q1427B)]		rolka	2		
39.	Papier fotograficzny do plotera atramentowego HP DJ-450C, biały z połyskiem (glossy), format A1, gramatura 190g/m ² , (rolka = 610mmx30.5m) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[HP (Q1426B)]		rolka	1		

Załącznik nr 2 do umowy nr ZP/3414/D/2018

40.	Papier fotograficzny, matowy, format A3, do drukarek atramentowych, gramatura 170g/m ² (op. 40 ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [Canon MP-101] 7981A008		op.	1		
41.	Papier fotograficzny, matowy, format A4, do drukarek atramentowych, gramatura 167g/m ² , rozdzielczość druku 5760 dpi, (op. 50 ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [EPSON (C13S041256)]		op.	5		
42.	Papier fotograficzny, matowy, format A4, do drukarek atramentowych, gramatura 170g/m ² (op. 50 ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [Canon MP-101] 7981A005		op.	5		
43.	Papier fotograficzny, matowy, format A4, z obustronną warstwą matową do drukarek laserowych, gramatura 200g/m ² , (opak. 100 ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [HP (Q6550A)]		op.	5		
44.	Papier fotograficzny samoprzylepny, o gramaturze 180g/m², szerokości 914mm, długości 20mb, Powyższe parametry spełnia produkt firmy Océ (nr katalog. 97149210)		rolka	1		
45.	Papier kancelaryjny, format A3, w kratkę, biały (ryza=500 ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [DANMARK]		ryza	50		
46.	Papier kancelaryjny, format A3, w linie, biały (ryza=500 ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [DANMARK]		ryza	5		
47.	Papier kancelaryjny, format A4, w kratkę, biały (op. 100 ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [KRESKA]		op.	5		

Załącznik nr 2 do umowy nr ZP/3414/D/2018

48.	Papier kolorowy, format A3, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, kolory pastelowe, 80g/m ² , (min. 12 kolorów), (ryza = 500 ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[PAPYRUS (RAINBOW)]		ryza	30		
49.	Papier kolorowy, format A4, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, mix, 80g/m ² – kolory intensywne, 5x20ark, (opak=100ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[EMERSON (TROPHEE)]		op.	50		
50.	Papier kolorowy, format A4, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, kolory intensywne, 80g/m ² , (min. 10 kolorów), (opak = 100ark)Powyższe parametry spełnia produkt firmy [KRESKA]		op.	20		
51.	Papier kolorowy, format A4, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, kolory intensywne, 80g/m ² , (min. 10 kolorów), (ryza = 500ark)Powyższe parametry spełnia produkt firmy [PAPYRUS (RAINBOW)]		ryza	20		
52.	Papier kolorowy, format A4, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, kolory pastelowe, 80g/m ² , (min.10 kolorów), (opak = 100ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		op.	20		
53.	Papier kolorowy, format A4, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, kolory pastelowe, 80g/m ² , (min.12 kolorów), (ryza = 500ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [PAPYRUS (RAINBOW)]		ryza	50		

Załącznik nr 2 do umowy nr ZP/3414/D/2018

54.	Papier kolorowy, format A4, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, mix, 80g/m ² – kolory fluorescencyjne, 4x25ark, (opak=100ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		op.	30		
55.	Papier kolorowy, format A4, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, mix, 80g/m ² – kolory pastelowe, 5x20ark, (opak=100ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[EMERSON (TROPHEE)]		op.	30		
56.	Papier kolorowy, format A4, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, kolory pastelowe, 160g/m ² , (min. 10 kolorów), (opak = 250ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[PAPYRUS (RAINBOW)]		op.	10		
57.	Papier kolorowy format A4, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, mix, gramatura: 160g/m ² – kolory intensywne, 5x10ark, (opak=50ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		op.	5		
58.	Papier kolorowy format A4, do drukarek laserowych, atramentowych i kopiarek, mix, gramatura: 160g/m ² – kolory pastelowe, 5x10ark, (opak=50ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		op.	5		
59.	Papier kredowy, format A4, biały obustronny, 115g/m ² (op.100ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		op.	10		
60.	Papier kredowy, format A4, biały obustronny, 150g/m ² (op.100ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		op.	5		

Załącznik nr 2 do umowy nr ZP/3414/D/2018

61.	Papier kredowy, format A4, biały obustronny, 200g/m ² (op.100ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		op.	5		
62.	Papier kredowy, format A4, biały obustronny, 250g/m ² (op.100ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		op.	5		
63.	Papier kredowy, format A4, biały obustronny, 300g/m ² (op.100ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		op.	5		
64.	Papier kserograficzny, format A3, gramatura: 80±2g/m ² (zgodnie z PN-ISO 536:2011), wilgotność: 4,0±0,5% (zgodnie z PN-ISO 287:2011), grubość: 108±3µm (PN-EN ISO 534:2012), białość (CIE): 166±2 (PN-ISO 11475:2002, średnia z obu stron), białość (D65) 111+2 (ISO 2470-2:2008) nieprzezroczystość: 93+2-1 (ISO 2471:1998), gładkość (szorstkość wg Bendtsen): 160±50cm ³ /min (PN--93/P-50166.02), wykonany w technologii ColorLok, posiadający certyfikat FSC oraz Ecolabel, (ryza = 500ark.)Powyższe parametry spełnia produkt firmy [INTERNATIONAL PAPER KWIDZYŃ (POLJET A3)]		ryza	100		

Załącznik nr 2 do umowy nr ZP/3414/D/2018

65.	Papier kserograficzny, format A3, gramatura: $80 \pm 2 \text{ g/m}^2$ (zgodnie z PN-ISO 536:2011), wilgotność: $4,0 + -0,5\%$ (zgodnie z PN-ISO 287:2011), grubość: $108 \pm 3 \mu\text{m}$ (PN-EN ISO 534:2012), białość (CIE): 161 ± 2 (PN-ISO 11475:2002, średnia z obu stron), białość (D65) $109,5 + -2$ (ISO 2470-2:2008) nieprzezroczystość: $93 + 2 - 1\%$ (ISO 2471:1998), gładkość (szorstkość wg Bendtsen): $180 \pm 50 \text{ cm}^3/\text{min}$ (PN--93/P-50166.02), wykonany w technologii ColorLok, posiadający certyfikat FSC oraz Ecolabel, (ryza = 500ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [INTERNATIONAL PAPER KWIDZYN (POLLUX A3)]		ryza	100		
66.	Papier kserograficzny, format A4, gramatura: $80 \pm 2 \text{ g/m}^2$ (zgodnie z PN-ISO 536:2011), wilgotność: $4,0 + -0,5\%$ (zgodnie z PN-ISO 287:2011), grubość: $108 \pm 3 \mu\text{m}$ (PN-EN ISO 534:2012), białość (CIE): 161 ± 2 (PN-ISO 11475:2002, średnia z obu stron), białość (D65) $109,5 + -2$ (ISO 2470-2:2008) nieprzezroczystość: $93 + 2 - 1\%$ (ISO 2471:1998), gładkość (szorstkość wg Bendtsen): $180 \pm 50 \text{ cm}^3/\text{min}$ (PN--93/P-50166.02), wykonany w technologii ColorLok, posiadający certyfikat FSC oraz Ecolabel, (ryza = 500ark.) [INTERNATIONAL PAPER KWIDZYN (POLLUX A4)]		ryza	9500		

Załącznik nr 2 do umowy nr ZP/3414/D/2018

67.	Papier kserograficzny, format A4, gramatura: 80±2g/m ² (zgodnie z PN-ISO 536:2011), wilgotność: 4,0+-0,5% (zgodnie z PN-ISO 287:2011), grubość: 108±3µm (PN-EN ISO 534:2012), białość (CIE): 166±2 (PN-ISO 11475:2002, średnia z obu stron), białość (D65) 111+-2 ISO (2470-2:2008) nieprzezroczystość: 93+2-1 (ISO 2471:1998), gładkość (szorstkość wg Bendtsen): 160±50cm ³ /min (PN--93/P-50166.02), wykonany w technologii ColorLok, posiadający certyfikat FSC oraz Ecolabel, (ryza = 500ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[INTERNATIONAL PAPER KWIDZYŃ (POLJET A4)]		ryza	8000		
68.	Papier kserograficzny, format A4, gramatura: 90±2g/m ² (zgodnie z PN-ISO 536:2011), wilgotność: 4,0+-0,5% (zgodnie z PN-ISO 287:2011), grubość: 120±3µm (PN-EN ISO 534:2005), białość CIE: 166±2 (PN-ISO 11475:2002, średnia z obu stron), białość (D65) 111+-2 (ISO 2470-2:2008), nieprzezroczystość: 93+2/1 (ISO 2471:1998 gładkość (szorstkość wg Bendtsen): 160±50cm ³ /min (PN--93/P-50166.02), wykonany w technologii ColorLok, posiadający certyfikat FSC oraz Ecolabel (opak=250ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[INTERNATIONAL PAPER KWIDZYŃ (POLJET 90g A4)]		op.	100		
69.	Papier milimetrowy, format A3, (blok=20ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[Protos]		bl.	20		
70.	Papier milimetrowy, format A4, (blok=20ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[Protos]		bl.	20		
71.	Papier opakowaniowy, ozdobny, wymiary arkusza: 70x200cm. Powyższe parametry spełnia produkt firmy [ARTEX]		ark.	20		

Załącznik nr 2 do umowy nr ZP/3414/D/2018

72.	Papier ozdobny, format A4, gramatura: 120g/m ² , kość słoniowa (op. 50ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[ANTALIS]		op.	10		
73.	Papier ozdobny, format A4, gramatura 100g/m ² lub 185 g/m ² o różnej fakturze i kolorach (op. 20ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [KRESKA]		op.	10		
74.	Papier pakowy, szary, NATRON gramatura: 70-80g/m ² , nabylszczany, wymiary arkusza: 130x100cm (w arkuszach) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[LANEX]		ark.	2000		
75.	Papier powlekany do plotera atramentowego HP DJ-450C, (normal), format A0, gramatura: 120g/m ² , (rolka = 914mmx30,5m) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[HP (Q1413A)]		rolka	5		
76.	Papier powlekany do plotera atramentowego HP DJ-450C, (normal), format A0, gramatura: 95g/m ² , (rolka = 914mmx45,7m) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[HP (C6020B)]		rolka	2		
77.	Papier powlekany do plotera atramentowego HP DJ-450C, (normal), format A1, gramatura: 120g/m ² , (rolka = 610mmx30,5m) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[HP (Q1412A)]		rolka	3		
78.	Papier powlekany do plotera atramentowego HP DJ-450C, (normal), format A1, gramatura: 95g/m ² , (rolka = 610mmx45,7m) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[HP (C6019B)]		rolka	3		
79.	Papier przebitkowy, format A4, gramatura: 30 g/m ² , (ryza = 500ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[KRESKA]		ryza	5		

Załącznik nr 2 do umowy nr ZP/3414/D/2018

80.	Papier samokopiujący IDEM Superior CB, kolor: biały, format A2+ (43x61cm), gramatura 60g/m ² , (Antalis) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [IDEM SUPERIOR]		ryza	4		
81.	Papier samokopiujący IDEM Superior CFB, kolor: żółty, format A2+ (43x61cm), gramatura 60g/m ² , Powyższe parametry spełnia produkt firmy (Antalis) [IDEM SUPERIOR]		ryza	2		
82.	Papier samokopiujący IDEM Superior CF, kolor: zielony, format A2+ (43x61cm), gramatura 60g/m ² , Powyższe parametry spełnia produkt firmy (Antalis) [IDEM SUPERIOR]		ryza	4		
83.	Papier satynowany do druku cyfrowego, format A3, gramatura 160g/m ² , (opak = 250ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [POL COLOR LASER]		op.	5		
84.	Papier satynowany do druku cyfrowego, format A3, gramatura 200g/m ² , (opak = 250ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [POL COLOR LASER]		op.	5		
85.	Papier satynowany do druku cyfrowego, format A3, gramatura 250g/m ² , (opak = 125ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [POL COLOR LASER]		op.	2		
86.	Papier satynowany do druku cyfrowego, format A4, gramatura 120g/m ² , (opak = 250ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [POL COLOR LASER]		op.	5		
87.	Papier satynowany do druku cyfrowego, format A4, gramatura 160g/m ² , (opak = 250ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [POL COLOR LASER]		op.	5		

Załącznik nr 2 do umowy nr ZP/3414/D/2018

88.	Papier satynowany do druku cyfrowego, format A4, gramatura 200g/m ² , (opak = 250ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[POL COLOR LASER]		op.	5		
89.	Papier satynowany do druku cyfrowego, format A4, gramatura 250g/m ² , (opak = 250ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[POL COLOR LASER]		op.	5		
90.	Papier satynowany do druku cyfrowego, format A4, gramatura 280g/m ² , (opak = 125ark.) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[POL COLOR LASER]		op.	5		
91.	Papier wizytówkowy, format A4, gramatura ~230g/m ² , o różnej fakturze i kolorach (op. 20ark) Powyższe parametry spełnia produkt firmy [Argo]		op.	10		
92.	Podkład kalendarzowy, format A2 (52 kartki), z listwą Powyższe parametry spełnia produkt firmy[WOKÓŁ NAS]		szt.	50		
93.	Składanka kompuetrowa 240x12" 1+0 60g/m ² (opak = 2.000 składek) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[EMERSON]		op.	30		
94.	Składanka komputerowa 210x12" 1+1 60g/m ² (opak = 900 składek) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[EMERSON]		op.	2		
95.	Składanka komputerowa szer.240x12" 1+1 kolor (opak = 900 składek)Powyższe parametry spełnia produkt firmy [EMERSON]		op.	10		
96.	Składanka komputerowa szer.240x12" 1+2 kolor (opak = 600 składek) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[EMERSON]		op.	10		
97.	Składanka komputerowa szer.240x12" 1+3 kolor (opak = 400 składek) Powyższe parametry spełnia produkt firmy[EMERSON]		op.	10		

Załącznik nr 2 do umowy nr ZP/3414/D/2018

98.	Rolka termiczna wymiary 57mmx30m (opak=10rolek) Powyższe parametry spełnia produkt firmy (EMERSON)		op.	100		
99.	Rolka termiczna do terminali płytничzych 57mm/25m (op-10 rolek)		op.	50		
100.	Taśma , papierowa, wymiary: 57mmx25m Powyższe parametry spełnia produkt firmy[EMERSON] (opak=10rolek)		op.	50		
101.	Taśma , papierowa, wymiary: 69mmx25m Powyższe parametry spełnia produkt firmy[EMERSON] (opak=10rolek)		op.	5		
102.	Tektura falista 160 cm rolka 100m szara		rolka	5		
103.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta adresowa) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 89mm x 28mm [op.=2rolki x 130 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 99010)		op.	5		
104.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta adresowa) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 89mm x 36mm [op.=2rolki x 260 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 99012)		op.	5		
105.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta adresowa) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 101mm x 54mm [op.=1rolka x 220 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 99014)		op.	5		

Załącznik nr 2 do umowy nr ZP/3414/D/2018

106.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta do wiszących teczek) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 50mm x 12mm [op.=1rolka x 220 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 99017)		op.	5		
107.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta na segregator mały) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 190mm x 38mm [op.=1rolka x 110 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 99018)		op.	5		
108.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta na segregator duży) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 190mm x 59mm [op.=1rolka x 110 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 99019)		op.	5		
109.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta adresowa) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 25mm x 54mm [op.=1rolka x 500 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 11352)		op.	5		
110.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta uniwersalna) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 24mm x 12mm [op.=1rolka x 1000 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 11353)		op.	5		
111.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta uniwersalna) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 57mm x 32mm [op.=1rolka x 1000 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 11354)		op.	5		

112.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta uniwersalna) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 19mm x 51mm [op.=1rolka x 500 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 11355)		op.	5		
113.	Taśma papierowa biała samoprzylepna (etykieta identyfikator imienny) do drukarki DYMO LabelWriter; o wym. 89mm x 41mm [op.=1rolka x 300 etykiet]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod DYMO: 11356)		op.	5		
114.	Taśma D1 biała (lub kolorowa) samoprzylepna do drukarki DYMO LabelPoint; o szer. 6mm x 7m [op. rolka]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod: Dymo 43613)		op.	5		
115.	Taśma D1 biała (lub kolorowa) samoprzylepna do drukarki DYMO LabelPoint; o szer. 9mm x 7m [op. rolka]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod: Dymo 40913)		op.	5		
116.	Taśma D1 biała (lub kolorowa) samoprzylepna do drukarki DYMO LabelPoint; o szer. 12mm x 7m [op. rolka]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod: Dymo 45013)		op.	5		
117.	Taśma D1 biała (lub kolorowa) samoprzylepna do drukarki DYMO LabelPoint; o szer. 19mm x 7m [op. rolka]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod: Dymo 45803)		op.	5		
118.	Taśma D1 biała (lub kolorowa) samoprzylepna do drukarki DYMO LabelPoint; o szer. 24mm x 7m [op. rolka]; Powyższe parametry spełnia produkt firmy(kod: Dymo 53713)		op.	5		

data i podpis Wykonawcy