

FORMULARZ CENOWY / PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

LP.	NAZWA TOWARU/MINIMALNE PARAMETRY	J.M.	ILOŚĆ	MODEL/SYMBOL /NAZWA	CENA NETTO	WARTOŚĆ NETTO	WARTOŚĆ BRUTTO
1.	Podkład na biurko z okutymi narożnikami, wyposażony w piórniki, dwa notesy z wymiennymi blokami, oraz kalendarze na trzy kolejne lata. Błat z płyty pilśniowej o wymiarze minimum 700 x 500 mm, oprawiony okleiną powlekaną PVC.	szt.	10				
2.	Blok milimetrowy A3, 20 kartek	Bl	5				
3.	Blok milimetrowy A4, 20 kartek	Bl	5				
4.	Blok notatnikowy A4 kratka 50kartek	Bl	100				
5.	Blok notatnikowy A5 kratka 50kartek	Bl	100				
6.	Blok rysunkowy A3, 20 kartek, gramatura minimum 80g/m ²	Bl	15				
7.	Blok rysunkowy A4, 20 kartek, gramatura minimum 80g/m ²	Bl	30				
8.	Blok techniczny A3, 10 kartek, kartki białe o gramaturze minimum 170g/m ²	Bl	10				
9.	Blok techniczny A3, 10 kartek, kartki kolorowe	Bl	10				
10.	Blok techniczny A4, 10 kartek, kartki białe o gramaturze minimum 170g/m ²	Bl	40				
11.	Blok techniczny A4, 10 kartek, kartki kolorowe	Bl	20				

12.	Cienkopis z metalową kulka z węgla wolframu, tusz pigmentowy, wodoodporny i odporny na blaknięcie, obudowa z okienkiem umożliwiającym kontrolę ilości tuszu, kapilarny system podawania tuszu, posiada skuwkę z klipsem. Obudowa z polipropylenu, klip ze stali nierdzewnej galwanizowanej, końcówka ze stali nierdzewnej. Średnica kulki minimum 0,5 mm; grubość linii pisania nie większa niż 0,3 mm; długość linii pisania minimum 1600 m; kolor czarny, czerwony, niebieski	szt.	300				
13.	Cienkopis kulkowy , obudowa w kolorze atramentu, specjalny dozownik wypływu atramentu V-system, pisze do ostatniej kropli. Linia pisania 0,30 mm, długość linii pisania minimum 1400 m; głowica pisząca ze stali nierdzewnej, kulka wykonana ze stopu wolframu i węgla, ATT System - "skuwka w skuwce" - umożliwia pisanie od razu po zdjęciu skuwki bez potrzeby rozpisywania; kolor czarny, niebieski, zielony, czerwony	szt.	500				
14.	Cienkopis z końcówką fibrową. Końcówka w niklowo-srebrnej obsadzie. Wykonany z tworzywa zatrzymującego wilgoć, co	szt.	100				

	skutecznie przeciwdziała wysychaniu. Linia pisania 0,4 mm, długość linii pisania minimum 1100 m, kolor czarny, czerwony, zielony, niebieski						
15.	Cienkopis z końcówką fibrową. Końcówka w niklowo-srebrnej obsadzie. Wykonany z tworzywa zatrzymującego wilgoć, co skutecznie przeciwdziała wysychaniu. Linia pisania 0,4 mm, długość linii pisania minimum 1100 m, 1kpl = 4 kolory	kpl.	100				
16.	Cienkopis kulkowy z płynnym tuszem żelowym, posiada gumowy uchwyt oraz metalowy klip. Końcówka ze stali nierdzewnej. Długość linii pisania minimum 2000 m., grubość linii pisania max.0,25 mm; kolor czarny, czerwony, niebieski	szt.	100				
17.	Cienkopis z końcówką kulkową, tusz na bazie wody, obudowa w kolorze tuszu, grubość linii pisania max. 0,5 mm, długość linii pisania minimum 1300 m, kolor czarny, czerwony, zielony, niebieski	szt.	100				
18.	Cienkopis z fibrową końcówką oprawioną w metal, wentylowana skuwka, idealny do pisania i pracy z linijką, tusz na bazie wody, może być pozostawiony bez zatyczki przez	kpl.	10				

	wiele dni i nie zaschnie, nasadka z klipem, obudowa i nasadka z polipropylenu. Długość linii pisania minimum 1200 m, grubość linii pisania max. 0,4 mm, 1kpl=10 sztuk w etui						
19.	Cienkopis, przeznaczony do kreślenia, rysowania detali oraz precyzyjnego pisania kreska o określonej grubości. Kalibrowana fibrowa końcówka w metalowej rurce, wodoodporny, nie blaknący, wysokopigmentowy tusz. Zastosowanie technologii Free Ink wyrównującej ciśnienie w zbiorniczku zapewnia swobodny przepływ tuszu i gwarantuje niemal 100 % równomierne jego wykorzystanie. Obudowa i nasadka wykonana z tworzywa sztucznego. Przezroczyste okienko w obudowie pozwala kontrolować poziom tuszu w zbiorniczku. Cienkopis posiada metalowy tusz. Grubość linii pisania 0,1 mm	szt.	50				
20.	Cienkopis, przeznaczony do kreślenia, rysowania detali oraz precyzyjnego pisania kreska o określonej grubości. Kalibrowana fibrowa końcówka w metalowej rurce, wodoodporny, nie blaknący, wysokopigmentowy tusz.	szt.	50				

	Zastosowanie technologii Free Ink wyrównującej ciśnienie w zbiorniczku zapewnia swobodny przepływ tuszu i gwarantuje niemal 100 % równomierne jego wykorzystanie. Obudowa i nasadka wykonana z tworzywa sztucznego. Przezroczyste okienko w obudowie pozwala kontrolować poziom tuszu w zbiorniczku. Cienkopis posiada metalowy tusz. Grubość linii pisania 0,2 mm						
21.	Cienkopis, przeznaczony do kreślenia, rysowania detali oraz precyzyjnego pisania kreska o określonej grubości. Kalibrowana fibrowa końcówka w metalowej rurce, wodoodporny, nie blaknący, wysokopigmentowy tusz. Zastosowanie technologii Free Ink wyrównującej ciśnienie w zbiorniczku zapewnia swobodny przepływ tuszu i gwarantuje niemal 100 % równomierne jego wykorzystanie. Obudowa i nasadka wykonana z tworzywa sztucznego. Przezroczyste okienko w obudowie pozwala kontrolować poziom tuszu w zbiorniczku. Cienkopis posiada metalowy tusz. Grubość linii pisania 0,3 mm	szt.	40				
22.	Cienkopis, przeznaczony do	szt.	30				

	<p>kreślenia, rysowania detali oraz precyzyjnego pisanie kreską o określonej grubości. Kalibrowana fibrowa końcówka w metalowej rurce, wodoodporny, nie blaknący, wysokopigmentowy tusz. Zastosowanie technologii Free Ink wyrównującej ciśnienie w zbiorniczku zapewnia swobodny przepływ tuszu i gwarantuje niemal 100 % równomierne jego wykorzystanie. Obudowa i nasadka wykonana z tworzywa sztucznego. Przezroczyste okienko w obudowie pozwala kontrolować poziom tuszu w zbiorniczku. Cienkopis posiada metalowy tusz. Grubość linii pisania 0,7 mm</p>						
23.	<p>Chusteczki nasączone, nie pozostawiające smug, posiadające właściwości antystatyczne, nie zawierające alkoholu do czyszczenia ekranów, szyb skanerów, komputerów PDA, filtry monitorów, ekrany monitorów CRC, TFT/LCD i laptopów, pojemnik – tuba - plastikowy, op.= 100 chusteczek</p>	op.	20				
24.	<p>Długopis z wymiennym wkładem olejowym. Gumowy uchwyt w kolorze tuszu zapobiegający wyślizgiwaniu się dłoni podczas pisanie, mechanizm chowania</p>	szt.	150				

	wkładu, krystaliczna obudowa. Tusz olejowy, wodoodporny, nieblaknący. Długość linii pisania minimum 900 m, grubość linii pisania 0,27 mm; kolor czarny, czerwony, zielony, niebieski						
25.	Długopis żelowy z wymiennym wkładem. Przezroczysta obudowa. Końcówka ze wzmocnionej nierdzewnej stali. Ergonomiczny, wygodny uchwyt. Szerokość linii pisania 0,32 mm; długość linii pisania minimum 1000 m, posiada skuwkę, kolor niebieski, czarny, czerwony, zielony	szt.	200				
26.	Długopis z wymiennym wkładem, przezroczysta obudowa umożliwia kontrolę stopnia zużycia wkładu, kulka pisząca z węgla wolframu, zatyczka w kolorze wkładu, długość linii pisania minimum 2000 m, grubość linii pisania max. 1 mm, kolor czarny, czerwony, zielony, niebieski	szt.	400				
27.	Długopis z przyklepcem, z wymiennym wkładem. Podstawa i długopis połączone srebrnym łańcuszkiem podstawa stabilna z naklejką samoprzylepną umożliwiającą umocowanie zestawu	szt.	20				

	w jednym miejscu, długopis wykonany z tworzywa, długość łańcuszka minimum 58 cm						
28.	Długopis automatyczny na wymienny wkład wielko pojemny metalowy, korpus długopisu wykonany z lśniącego tworzywa sztucznego, obudowa dzielona w 1/3 wysokości (górna część ośmiokątna), obie części korpusu oddzielone mosiężno-niklowaną obrączką, metalowe elementy dolnej części korpusu trwale związane elementami plastikowymi,	szt.	80				
29.	Długopis z wymiennym wkładem w przezroczystej obudowie z szybko schnącym tuszem na bazie oleju. Przezroczysta obudowa pozwala kontrolować zawartość tuszu. Posiada prążkowany uchwyt z 50 nacięciami. Nasadka wykonana z PC. Końcówka 0,7 mm wykonana z niklowanego srebra sama kulka wykonana z hartowanej stali, nakrętka wykonana z mosiądzu. Długość linii pisania minimum 1700 m., grubość linii pisania max. 0,27 mm, różne kolory.	szt.	200				
30.	Długopis z wymiennym wkładem olejowym, tusz umożliwia lekkość i płynność pisania, wodoodporny, nie rozmazuje się, wypisuje się do		200				

	końca, nie blaknie. Krystaliczna obudowa, miękki gumowy uchwyt w kolorze tuszu o przekroju trójkątnym. Długość linii pisania minimum 1300 m, grubość linii pisania max. 0,27 mm; kolor czarny, niebieski, czerwony						
31.	Długopis automatyczny z czterema kolorami wkładów (obudowa czarna – niebieski, czarny, czerwony, zielony), tusz na bazie oleju, kauczukowy uchwyt zapewniający komfort pisania, posiada uchwyt na smycz. Kulka pisząca z węglika wolframu 1 mm, grubość linii pisania minimum 0,4 mm, długość linii pisania nie mniej niż 3000 m	szt.	100				
32.	Długopis wielofunkcyjny: 2 wkłady czerwony i czarny oraz ołówek automatyczny i gumka, obrotowy klip umożliwiający przypięcie w dogodnej pozycji, gumowy uchwyt, uchwyt do przymocowania na smyczy. Obudowa z ABS, klip z PC. Grubość linii pisania minimum 0,3 mm, grubość grafitu 0,50 mm; długość pisania 800 m	szt.	30				
33.	Długopis automatyczny na wkład metalowy wielko pojemny z metalową końcówką, kształt przekroju długopisu trójkątny, metalowa obudowa zdobiona	szt.	80				

	plastikiem w kolorze niebieskim, czarnym, zielonym lub bordowym. Długość linii pisania minimum 900 m, grubość linii pisania max. 1 mm						
34.	Długopis automatyczny z wymiennym wkładem, tusz wodoodporny, ergonomiczna obudowa (pełny kolor, nie przezroczysta) z uchwytem antypoślizgowym. Długość linii pisania minimum 1000 m, grubość linii pisania nie więcej niż 0,7 mm	szt.	120				
35.	Długopis z wentylowaną skuwką w kolorze tuszu, pomarańczowa polistyrenowa sześciokątna obudowa. Tusz na bazie oleju, trwałe, wodoodporny, szybko schnący. Końcówka pisząca z węgla wolframu o średnicy max. 0,7 mm, grubość linii pisania max. 0,3 mm. Długość linii pisania minimum 3500 m	szt.	120				
36.	Dyskietki 3,5", 2HD, wolne od błędów, wstępnie sformatowane, posiadają warstwę ochronną DataLifePlus, pojemność 1,44MB, rodzaj opakowania kartonik, op.=10 szt	op.	100				
37.	Dyskietki 3,5", 2HD, sformatowane, pojemność 1,44MB, rodzaj opakowania kartonik, op.=10 szt	op.	100				
38.	Dyskietki 3,5", 2HD, wolne od	Op.	40				

	błędów, wstępnie sformatowane, posiadają warstwę ochronną, pojemność 1,44MB, rodzaj opakowania plastik, op.=10 szt						
39.	Dziennik korespondencyjny A4 192 k oprawa twarda, złożony napis	szt.	10				
40.	Dziennik korespondencyjny A4 96 k oprawa twarda, złożony napis	szt.	10				
41.	Dziurkacz – metalowy mechanizm, metalowa obudowa, posiada ogranicznik formatu A4/US/A5/A6/888, dziurkuje minimum 15 kartek jednorazowo, średnica dziurki 5,5 mm, odstęp pomiędzy dziurkami 80 mm, nowoczesna linia CENTURY LINE	szt.	80				
42.	Dziurkacz – metalowy, posiada ogranicznik formatu A4/A5/A6/888, dziurkuje jednorazowo minimum 30 kartek, odstęp pomiędzy dziurkami 80 mm	szt.	50				
43.	Dziurkacz – metalowy, antypoślizgowy element na dźwigni, listwa formatowa, wskaźnik środka strony, rozstaw dziurek 80 mm, średnica dziurki 6 mm, jednorazowo dziurkuje minimum 60 kartek	szt.	10				
44.	Dziurkacz – dwuotworowy, regulowana odległość dziurek od krawędzi papieru, listwa zatraskowa ze standardowymi formatami papieru od B6 do A3,	szt.	2				

	precyzyjne ustalenie miejsca wykonania otworów dzięki ruchomej listwie zatrzaskowej, łatwo dostępny pojemnik na „confetti”, jednorazowo dziurkuje 300 kartek						
45.	Etui na CD/DVD zamykane na suwak, unikalny system mocowania pozwala na płaskie ułożenie koszulek, konstrukcja i materiał przypominający w dotyku zamsz, pojemność minimum 96 płyt	szt.	20				
46.	Farby akwarelowe 24 kolorów w pudełku plastikowym , zmywalne, jaskrawe kolory, w zestawie pędzelek z naturalnego włosia	kpl.	20				
47.	Farby plakatowe, zmywalne, intensywne kolory, 12 kolorów x 20 ml	kpl.	20				
48.	Fascykuły – twarde, tekturowe okładki służące do archiwizacji dokumentów, pokryte folią PP, na dokumenty A4, wykonane z tektury o grubości 1,9 – 2,5 mm, czarna tasiemka do samodzielnego połączenia okładek, różne kolory	kpl.	200				
49.	Rolka termotranserowa do aparatu tel/fax Panasonic KX-FP 343/363	rol.	10				
50.	Rolka termotranserowa do aparatu tel/fax Panasonic KXFP 141/142/143/145/146/148, op.=2 szt	op.	10				
51.	Flamastry, nylonowa końcówka o grubości 2 mm, końcówka	kpl.	20				

	wyposażona w blokadę – nie ma możliwości wciśnięcia jej do środka, wysokiej jakości, wyrazisty tusz na bazie wody, tusz łatwy do usunięcia ze skóry lub tkanin za pomocą wody, wentylowana zatyczka, długość pisania minimum 800 m, 1 kpl.= 18 kolorów						
52.	Flamastry z fibrową końcówką, z tuszem na bazie wody, do pisania, kreślenia i rysowania na papierze. Trwały, nietoksyczny, szybko schnący tusz na bazie wody, który nie przesiąka przez papier. Cienka, wytrzymała, fibrowa końcówka. Hermetyczna nasadka zapobiegająca wysychaniu, 1kpl.= 36 kolorów.	kpl.	10				
53.	Flamastry przeznaczone do pisania i rysowania na papierze. Zawierają atrament na bazie wody, nietoksyczne, wentylowana skuwka, wykonane z tworzywa zatrzymującego wilgoć dzięki czemu mają długi okres trwałości, szwajcarska końcówka poliestrowa, długość linii pisania minimum 900 m. Skuwka w kolorze białym, 1 kpl.=6 kolorów	kpl.	20				
54.	Flamastry przeznaczone do pisania i rysowania na papierze. Zawierają atrament na bazie wody,	kpl.	20				

	nietoksyczne ,wentylowana skuwka, wykonane z tworzywa zatrzymującego wilgoć dzięki czemu mają długi okres trwałości , szwajcarska końcówka poliestrowa , długość linii pisania minimum 900 m. Skuwka w kolorze białym, 1 kpl=4 kolory						
55.	Flamastry przeznaczone do pisania i rysowania na papierze. Zawierają atrament na bazie wody , nietoksyczne ,wentylowana skuwka, wykonane z tworzywa zatrzymującego wilgoć dzięki czemu mają długi okres trwałości , szwajcarska końcówka poliestrowa , długość linii pisania minimum 900 m. Skuwka w kolorze białym, różne kolory	szt.	60				
56.	Flamastry z fibrową końcówką, z tuszem na bazie wody, do pisania, kreślenia i rysowania na papierze. Trwały, nietoksyczny, szybko schnący tusz na bazie wody, który nie przesiąka przez papier. Cienka, wytrzymała, fibrowa końcówka. Hermetyczna nasadka zapobiegająca wysychaniu, 1kpl.= 12 kolorów.	kpl.	10				
57.	Folia do kserokopiarek i drukarek laserowych A4, bezbarwna poliestrowa, grubość 100 mikronów,	op.	20				

	wysoka odporność termiczna, dwustronne wykończenie antystatyczne, op.=100 ark						
58.	Folia do prezentacji - niepowlekana. Przystosowana do wszystkich tworzonych ręcznie folii przezroczystych. Bez pokrycia, plastik 100 mikronów. Przekładki papierowe. Op.=100 ark	op.	20				
59.	Folia do drukarki atramentowej A4, bezbarwna folia poliestrowa, grubość 100 mikronów, struktura folii zapobiegająca rozlewaniu się tuszu, zdzieralna taśma wzdłuż krótszej krawędzi, op.=50 arkuszy	op.	30				
60.	Rolka termo transferowa do aparatu tel/fax Panasonic KX-F110 KX-1015 KX-FP121, 1 op. = 2 x 100 m	op.	10				
61.	Rolka termo transferowa do aparatu tel/fax Panasonic KX-FP158/82/88/153, KXFC195, 1 op. = 2 x 50 m	op.	10				
62.	Folia do bindowania A4 – przezroczysta bezbarwna, grubość folii 200 mikronów, 1 op=100 szt.	op.	5				
63.	Foliopis dwustronny do opisywania płyt CD/DVD, permanentny z szybko schnącym tuszem. Pisze po każdej powierzchni min. szkło, drewno, plastik, winyl. Bez ksylenu. 1 końcówka: grubość linii pisania max. 0,40 mm, długość linii	szt.	100				

	pisania minimum 1100 m; 2 końcówka: grubość linii pisania max. 0,70 mm, długość linii pisania minimum 800 m.						
64.	Foliopis OHP, przeznaczony do pisania na przezroczystych foliach z tworzywa sztucznego, stosowny np. w rzutnikach prezentacyjnych, do pisania na szkle, tworzywach sztucznych, ramkach do przeźroczy, tusz wodoodporny o wysokiej przejrzystości, usuwalny za pomocą alkoholu, grubość linii pisania max. 0,3 mm, kolor czarny, czerwony, zielony, niebieski	szt.	50				
65.	Foliopis OHP, przeznaczony do pisania na przezroczystych foliach z tworzywa sztucznego, stosowny np. w rzutnikach prezentacyjnych, do pisania na szkle, tworzywach sztucznych, ramkach do przeźroczy, tusz wodoodporny o wysokiej przejrzystości, usuwalny za pomocą alkoholu, grubość linii pisania max. 0,6 mm, kolor czarny, czerwony, zielony, niebieski	szt.	50				
66.	Gąbka – wycierak magnetyczny, trwała i ergonomiczna obudowa, wymienne wkłady filcowe przyczepiane „na rzep”, wbudowany magnes pozwala przytwierdzić czyścik w dowolnym miejscu tablicy	szt.	80				

67.	Gąbka do tablic wykonana z materiału, posiada warstwę magnetyczną, co pozwala na przytwierdzenie do tablic magnetycznych, spód wykończony filcem, ergonomiczny kształt, wymiary: minimum 110 x 57 x 25 mm	szt.	120				
68.	Grafity ołówkowe Hi-Polymer – 0,5 op.=12 szt., twardość 2B; powstały z połączenia syntetycznej żywicy, grafitu i węgla	op.	10				
69.	Grafity ołówkowe Hi-Polymer – 0,5 op.=12 szt., twardość B; powstały z połączenia syntetycznej żywicy, grafitu i węgla	op.	10				
70.	Grafity ołówkowe Hi-Polymer – 0,5 op.=12 szt., twardość F; powstały z połączenia syntetycznej żywicy, grafitu i węgla	op.	10				
71.	Grafity ołówkowe Hi-Polymer – 0,5 op.=12 szt., twardość H; powstały z połączenia syntetycznej żywicy, grafitu i węgla	op.	10				
72.	Grafity ołówkowe Hi-Polymer – 0,5 op.=12 szt., twardość HB; powstały z połączenia syntetycznej żywicy, grafitu i węgla	op.	20				
73.	Grafity ołówkowe Hi-Polymer – 0,3 op.=12 szt., twardość HB; powstały z połączenia syntetycznej żywicy, grafitu i węgla	op.	10				

74.	Grafity - 1 op.=15 szt., grubość 0,5; twardość 2B, polimerowe	op.	10				
75.	Grafity - 1 op.=15 szt., grubość 0,5; twardość B, polimerowe	op.	10				
76.	Grafity - 1 op.=15 szt., grubość 0,5; twardość H, polimerowe	op.	10				
77.	Grafity - 1 op.=15 szt., grubość 0,5; twardość HB, polimerowe, bardzo wytrzymałe	op.	20				
78.	Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach 1 op. = 100 szt.10mm	op.	6				
79.	Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach 1op. =100 szt. 12,5mm	op.	6				
80.	Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach 1op. =100 szt. 14mm	op.	6				
81.	Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach 1op. =100 szt. 16mm	op.	6				
82.	Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach 1op. =100 szt. 19mm	op.	6				
83.	Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach 1op.=50 szt. 22mm	op.	6				
84.	Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach 1op.=50 szt. 25mm	op.	6				
85.	Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach 1op.=50 szt. 28,5mm	op.	6				
86.	Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach 1op.=50 szt. 32mm	op.	6				
87.	Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach 1op.=100 szt. 5mm	op.	6				
88.	Grzbiety plastikowe do bindowania w	op.	6				

	5 kolorach 1op.=100 szt. 6mm						
89.	Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach 1op=100 szt. 8mm	op.	6				
90.	Gumka do ołówków, biała, do stosowania na różnych powierzchniach, wymiary: nie mniejsze niż 40 x 20 x 10 mm	szt.	150				
91.	Gumka do ołówka, która nie narusza struktury papieru. Bardzo miękka i nie wymaga dociskania do powierzchni, nie twardnieje i nie pęka. Wymiary: nie mniejsze niż 65,0x24,2x12,4mm	szt.	100				
92.	Gumka naturalna, dwustronna czerwono – niebieska, do grafitu i atramentu, wymiary: nie mniejsza niż 45 x18 x 7 mm	szt.	30				
93.	Identyfikator z przezroczystego, sztywnego tworzywa, zaczep w formie klipsa sprężynującego i agrafki, w komplecie kartonik z wydrukowaną ramką, format 57 x 90 mm		500				
94.	Karteczki samoprzylepne w bloczkach po 100 kartek, wymiar 40 x 50 mm, kolor żółty	bl	300				
95.	Karteczki samoprzylepne w bloczkach po 100 kartek, wymiar 50 x 75 mm, kolor żółty	bl	300				
96.	Karteczki samoprzylepne w bloczkach po 100 kartek, wymiar 75 x 75 mm, kolor żółty	bl.	300				

97.	Karton do bindownic A4 o fakturze skóry, gramatura minimum 240g/m ² , dwustronnie kolorowy w 6 kolorach mat. 1op =100szt.	op.	10				
98.	Kartonowy pojemnik na czasopisma ścięty A4, wykonany z bezkwasowej tektury falistej, posiada pole do opisu, otwór na palec ułatwiający wyciągnięcie pojemnika z półki, szerokość grzbietu 80 mm, różne kolory	szt.	50				
99.	Klej biurowy w płynie, bezbarwny, niebrudzący, do papieru i tektury, na bazie wody, niezawierający rozpuszczalników, pojemność 50 ml	szt.	20				
100.	Klej biurowy w sztyfcie, waga 36 g, substancja klejąca na bazie PVA, do powierzchni porowatych szczególnie do papieru, zmywalny wodą z mydłem	szt.	50				
101.	Klej biurowy w sztyfcie, waga min. 35g, bezbarwny i bezwonny, zmywalny i niebrudzący, zawiera PVP, nie zawiera kwasów ani rozpuszczalników, przeznaczony do papieru, fotografii, tektury i tkanin	szt.	100				
102.	Klej biurowy w tubie 50ml biały, nietoksyczny	szt.	20				
103.	Kołonotatnik A5 kratka , 50 kartek, spirala metalowa podwójna, miękka oprawa, strony perforowane, z marginesem, dziurkowane	szt.	100				

104.	Koło notatnik A6 kratka, 80 kartek, spirala metalowa podwójna, miękka oprawa, strony perforowane, z marginesem, dziurkowane	szt.	50				
105.	Komplet geometryczny zawierający 3 elementy: linijkę, ekierkę, kątomierz.	kpl	10				
106.	Koperta biała papierowa na CD z okienkiem, op.=100 szt	op.	20				
107.	Koperta biała papierowa na CD bez okienka, op.=100 szt	Op.	30				
108.	Korektor w płynie 20 ml z pędzelkiem, biały, bezzapachowy, dobrze kryjący i szybko schnący, na bazie wody	szt.	100				
109.	Korektor w płynie z pędzelkiem, szybko schnący, niewidoczny na fotokopiach, grubość linii do 9 mm, pojemność 20 ml	szt.	50				
110.	Korektor 2 w 1 który łączy cechy korektora z gąbką oraz piórze, po zdjęciu zatyczki otrzymujemy korektor w piórze do precyzyjnej korekty drobnych fragmentów tekstu, przekręcenie zatyczki odkrywa natomiast korektor z końcówką gąbkową. Pojemność 22 ml	szt.	50				
111.	Korektor w płynie na bazie rozpuszczalnika, szybko schnący, aplikator w formie akrylowej gąbki, butelka wykonana z materiału PET, produkt nie zawiera PVC –	szt.	50				

	polichloroku winylu oraz lateksu, pojemność 20 ml						
112.	Korektor w piórze wielofunkcyjny, posiadający cienką, precyzyjną, metalową końcówkę. Nadający się do korygowania lub pokrywania oryginałów, kserokopii, wydruków, pisma maszynowego. Harmonijkowa obudowa pozwala na używanie korektora do ostatniej kropli płynu korygującego. Przezroczysta nasadka zabezpiecza przed wysychaniem. Obudowa wykonana z NYLON6, nasadka wykonana z poliwęglanu, końcówka wykonana ze stali węglowej. Powierzchnia korygowania minimum 378 cm ² , pojemność 4,2 ml płynu	szt.	50				
113.	Korektor w płynie na bazie wody, bezzapachowy, akrylowa gąbka korygująca, butelka wykonana z materiału PET, produkt nie zawierający PVC – polichloroku winylu oraz lateksu, pojemność 20 ml	szt.	40				
114.	Korektor w długopisie, metalowa cienka końcówka, zawartość tuszu 9 ml	szt.	40				
115.	Korektor ekologiczny w długopisie, metalowa końcówka, szybkoschnący, nie gęstnieje i nie wysycha, dokładnie koryguje pismo	szt.	50				

	ręczne i komputerowe, wyposażony w bezpieczną skuwkę-specjalny otwór umożliwia oddychanie w przypadku jej połknięcia, materiał obudowy PA, końcówka ze stali nierdzewnej, kulka 1,0 mm z węgliku wolframu, grubość linii korygowania 1,2 mm, pojemność 8 ml						
116.	Korektor w taśmie w ergonomicznej obudowie z wymiennym wkładem. Przezroczysta obudowa pozwala na kontrolę zużycia taśmy. Długość taśmy 6 m, szerokość 4,2 mm. Ruchomy mechanizm zabezpieczający chroni taśmę przed zabrudzeniem i uszkodzeniem.	szt.	40				
117.	Korektor w taśmie, ergonomiczna obudowa, przezroczysta obudowa pozwala na kontrolę zużycia taśmy, długość taśmy 12 m, szerokość 5,0 mm, ruchomy mechanizm zabezpieczający, chroni taśmę przed zabrudzeniem.	szt.	50				
118.	Kostka biała klejona, wymiary 85 x 85 x 40 mm	bl.	40				
119.	Kostka biała nie klejona 85 x 85 x 40 mm	bl	40				
120.	Kostka kręcona, wielokolorowa, wymiary: 83 x 83 x 55 mm	bl	30				
121.	Kostka kolorowa klejona, kolory pastelowe, wymiary 85 x 85 x 40 mm	bl	30				

122.	Kostka kolorowa nieklejona, wymiary: 85 x 85 x 40 mm	bl	30				
123.	Koszulka A4 z klapką z folii „groszkowej”, z prawej strony posiada klapkę chroniącą dokumenty przed wypadnięciem, z lewej strony wyposażona w boczną perforację umożliwiającą wpięcie do segregatora, 1 op.=25 szt	op.	10				
124.	Koszulka na dokumenty A5 „groszkowa”, wykonana z ekologicznej folii polipropylenowej 50 mikronów, otwierana z góry, antyelektrostatyczna, , specjalnie wzmocniony brzeg, pasek z multiperforacją, 1 op.= 100 szt	op.	10				
125.	Koszulka na dokumenty A4 krystaliczna, wykonana z ekologicznej gładkiej folii polipropylenowej 50 mikronów, otwierana z góry, antyelektrostatyczna, specjalnie wzmocniony brzeg, pasek z multiperforacją, 1 op. = 100 szt	op.	40				
126.	Koszulka na dokumenty A4 „groszkowa”, wykonana z ekologicznej folii polipropylenowej 50 mikronów, otwierana z góry, antyelektrostatyczna, , specjalnie wzmocniony brzeg, pasek z multiperforacją, 1 op.= 100 szt	op.	200				
127.	Koszulka, wkładka na 2 CD z	op.	3				

	perforacją do wpinania do segregatora, foliowa, 1 op. = 100 szt.						
128.	Kredki wysokiej jakości, ołówkowe z jaskrawym pigmentem kolorów, odpornym na wodę i blaknięcie. Świetne w połączeniu z akwarelami i pastelami kredowymi. Mocne, niełamliwe grafity. Doskonałe do większości rodzajów papieru, jedwabiu, bawełny oraz drewna. 1 kpl = 24 kolory	kpl.	20				
129.	Kredki - pastele olejne o okrągłym przekroju. Mogą być używane na papierze, tablicach lub płótnie. Uzyskuje się czyste, trwałe i odporne na blaknięcie kolory. Bezpieczne dla dzieci. 1 kpl=50 kolorów	kpl.	10				
130.	Kredki akwarelowe, ostrzone, długość 17,5 cm, grafit Ø 3 mm, przekrój heksagonalny, lakierowane matowo, łatwe do ostrzenia, super miękki grafit, intensywne kolory, po rozmyciu rysunku za pomocą zmoczonego pędzelka można uzyskać efekt farb akwarelowych, pakowane w metalowe pudełko. 1 kpl=12 kolorów	kpl.	10				
131.	Kredki ołówkowe, lakierowane, grube o długości 12 cm, ergonomiczny kształt zaokrąglonego trójkąta- drewniana osłona	kpl.	2				

	zakończenia wkładu, wysoce nasycony barwnikiem wkład o średnicy 6.25 mm, odporne na złamanie. 60 kredek w tubie.						
132.	Kredki ołówkowe, długość 17,5 cm, grafit Ø 3 mm, przekrój heksagonalny, lakierowane, miękki grafit, intensywne kolory, 1 kpl.= 12 kolorów	kpl.	10				
133.	Kredki świecowe, wysokiej jakości, Ø 8 mm, łatwe do ostrzenia, jaskrawe, wyraziste kolory, zestaw 24 kolorów	kpl.	8				
134.	Linijka aluminiowa 30 cm	szt.	50				
135.	Linijka aluminiowa 50 cm	szt.	10				
136.	Linijka plastikowa 20 cm wytrzymałe tworzywo sztuczne	szt.	30				
137.	Linijka plastikowa 30 cm wytrzymałe tworzywo sztuczne	szt.	30				
138.	Linijka plastikowa 40 cm wytrzymałe tworzywo sztuczne	szt.	20				
139.	Linijka plastikowa 50 cm wytrzymałe tworzywo sztuczne	szt.	20				
140.	Listwa zasilająca , filtr przeciwzakłóceńowy, zalecany do komputerów biurowych typu PC, komputerów domowych typu PC, faksów, modemów biurowych, telewizorów LCD i plazmowych, drukarek osobistego użytku, małych	szt.	20				

	urządzeń elektrycznych, przenośnych urządzeń stereofonicznych. Trzy linie zasilania z pełną ochroną przeciwprzepięciową, 465 Julii i 18.000 Amper zabezpieczenia, filtr telefoniczny, wyłącznik, mocowanie do podłoża, ilość gniazd 5, długość kabla 1,5 – 5 m.						
141.	Listwa zasilająca, filtr przeciwzakłóceńowy, do komputerów biurowych typu PC, komputerów domowych typu PC, szybkich modemów, rozbudowanych faksów, drukarek laserowych, fotokopiarek biurowych, rzutników biurowych, drukarek laserowych, fotokopiarek biurowych, rzutników biurowych, nowoczesnych telewizorów, urządzeń kina domowego. Posiadający wskaźnik prawidłowego działania układu ochronnego, bezpieczniki termiczne zabezpieczające warystory, 3 – żyłowy przewód zasilający długość: od 1,5 do 5 m. Blokada gniazd wtykowych, obudowa wykonana z wysokoudarowego poliamidu, bezpiecznik resetowalny zabezpieczający urządzenie przed przeciążeniem. Absorbacja energii 155 Jules, maksymalny prąd impulsu		20				

	6,000 A, , wyłącznik, ilość gniazd: 6., sygnalizacja napięcia, sygnalizacja zabezpieczenia przeciwprzepięciowego.						
142.	Magnesy, różne kolory na blistrze, średnica 15 mm, 1 op.=10 szt	Op	20				
143.	Magnesy, różne kolory na blistrze, średnica 20 mm, 1 op.= 6 szt	Op	30				
144.	Marker wodoodporny, z okrągłą końcówką, nadający się na papier, drewno, metal, szkło, plastik oraz gumę. Obudowa oraz nasadka wykonana z polipropylenu. Okrągła końcówka, grubość linii pisania 1,5 mm, długość linii pisania 780 m, kolor czarny, czerwony, niebieski, zielony	szt.	100				
145.	Marker wodoodporny, ze ściętą końcówką, nadający się na papier, drewno, metal, szkło, plastik oraz gumę. Obudowa oraz nasadka wykonana z polipropylenu. Ścięta końcówka, grubość linii pisania 4,5 mm x 1,2 mm, długość linii pisania 580 m, kolor czarny, czerwony, niebieski, zielony	szt.	100				
146.	Marker wodoodporny, na bazie alkoholu, niezmywalny, przeznaczony do papieru, metalu, szkła, tworzyw sztucznych, końcówka okrągła 1 – 3 mm, długość linii pisania 1600 m, kolor	szt.	50				

	czarny, czerwony, zielony, niebieski						
147.	Marker wodoodporny, na bazie alkoholu, niezmywalny, przeznaczony do papieru, metalu, szkła, tworzyw sztucznych, końcówka ścięta 1 – 5 mm, długość linii pisania 1600 m, kolor czarny, czerwony, zielony, niebieski	szt.	50				
148.	Marker olejowy, nadający się na każdą powierzchnię, aluminiowa obudowa wytrzymała na zgniecenia i pęknięcia, tusz wodoodporny, szybkoschnący, dobrze kryje, nie blaknie. Odporny na działanie warunków atmosferycznych oraz wysokich i niskich temperatur, wytrzymała końcówka fibrowa, Linia pisania 2,0 mm, długość linii pisania 450m.	szt.	50				
149.	Marker olejowy, nadający się na każdą powierzchnię, aluminiowa obudowa wytrzymała na zgniecenia i pęknięcia, tusz wodoodporny, szybkoschnący, dobrze kryje, nie blaknie. Odporny na działanie warunków atmosferycznych oraz wysokich i niskich temperatur, wytrzymała końcówka fibrowa, Linia pisania 1,0 mm, długość linii pisania 400m.	szt.	20				
150.	Marker permanentny z okrągłą końcówką, piszący po każdej	szt.	150				

	powierzchni, szybko schnący tusz, nie rozmazujący się, wodoodporny, nie blaknący pod wpływem działania promieni słonecznych, w aluminiowej obudowie odporny na wysychanie, zgniecenia i pęknięcia, wzmocniona końcówka wykonana z fibry, przyjazny dla środowiska, nie zawiera ksylenu. Grubość linii pisania 1,0 mm, długość linii pisania 900 m.						
151.	Marker permanentny ze ściętą końcówką, piszący po każdej powierzchni, szybko schnący tusz, nie rozmazujący się, wodoodporny, nie blaknący pod wpływem działania promieni słonecznych, w aluminiowej obudowie odporny na wysychanie, zgniecenia i pęknięcia, wzmocniona końcówka wykonana z fibry, przyjazny dla środowiska, nie zawierający ksylenu. Grubość linii pisania 2,0-4,5 mm, długość linii pisania 200 m.	szt.	100				
152.	Marker na bazie wody, tusz nieprzesiłekający przez papier, do stosowania na m.in: foliach do projektorów CHP, szkłe, do metali, styropianu, tkanin, okrągła końcówka pisania, grubość linii pisma: 1,2 - 1,8 mm	szt.	80				
153.	Marker do białych tablic z końcówką	szt.	800				

	okrągłą, marker z tłoczkiem dozującym płynny tusz do końcówki. Długość linii pisania 1200 m, nie zawierający substancji trujących ksylenu, toluenu oraz polichloroku winylu, grubość linii pisania 2 mm .						
154.	Marker do białych tablic, posiadający wymienny zbiornik z płynnym atramentem, system TPF – specjalny system kanalików, które regulują przepływ tuszu i powietrza ze zbiornika do końcówki piszącej. System TPF zapewniający optymalne bezpieczeństwo przepływu atramentu, zabezpieczający przed wyciekaniem i gwarantujący płynność pisania, końcówka wykonana z fibry, tusz o bardzo intensywnych kolorach, posiadający wymienny wkład, grubość linii pisania: 2,3 mm, długość linii pisani 700 m	szt.	100				
155.	Marker do białych tablic z końcówką okrągłą, marker z tłoczkiem dozującym płynny tusz do końcówki. Długość linii pisania 1200 m, nie zawierający substancji trujących ksylenu, toluenu oraz polichloroku winylu, grubość linii pisania 2 mm. 1 komplet= 4 markery + gąbka magnetyczna	kpl.	30				
156.	Marker lakierowy, bez dodatku	szt.	10				

	toluenu/ksylenu, wodoodporny, szybko schnący, przepływ tuszu regulowany zaworem, do stosowania na gładkich jak i porowatych powierzchniach, odporny na działanie temperatury do 400°C, grubość linii pisania 1-2 mm						
157.	Marker lakierowy, bez dodatku toluenu/ksylenu, wodoodporny, szybko schnący, przepływ tuszu regulowany zaworem, do stosowania na gładkich jak i porowatych powierzchniach, odporny na działanie temperatury do 400°C, grubość linii pisania 0,8 mm	szt.	10				
158.	Marker do płyt CD/DVD, precyzyjna miękka końcówka, nie rysująca powierzchni płyty, nie rozmazująca się, grubość linii pisania 0,8 – 1,00 mm, długość linii pisania 500 m	szt.	120				
159.	Marker, wodoodporny z okrągłą końcówką i klipem, posiada system przyciskowy z mechanizmem zabezpieczającym końcówkę przed wysychaniem. Nadający się na metal, szkło, plastik, gumę, papier oraz drewno, obudowa cienka typu slim, obudowa oraz przycisk wykonane z polipropylenu, klip wykonany z poliwęglanu. Końcówka okrągła o średnicy 4,0 mm, grubość linii pisania 0,9 mm, kolor czarny		30				

160.	Masa mocująca, po odklejeniu nie pozostawia plam, zastępuje pinezki i taśmę klejącą. Służy przytwierdzania plakatów, kartek papieru, rysunków, fotografii, dekoracji, ozdób i innych lekkich przedmiotów (o wadze do 250 gna jeden kwadracik masy) do ścian, drzwi i okien. Nie zawiera rozpuszczalników. 1 op.= 55 kwadracików masy	op	10				
161.	Modelina, wysokiej jakości termoutwardzalne tworzywo plastyczne, nadające się do tworzenia modeli oraz makiet. 1 kpl=12 kolorów	kpl.	10				
162.	Naboje atramentowe do piór długie 1 op.= 5 szt. czarne, niebieskie	op.	20				
163.	Naboje atramentowe do piór krótkie 1 op.= 6 szt. czarne, niebieskie	op.	20				
164.	Nabój do pióra WATERMAN długie, 1 op. = 8 szt	Op.	12				
165.	Nożyczki biurowe, ergonomiczny uchwyt, rękojeść gumowa Soft Grip, ostrze ze stali nierdzewnej, długość 14 cm	szt.	40				
166.	Nożyczki biurowe, ergonomiczny uchwyt, rękojeść gumowa Soft Grip, ostrze ze stali nierdzewnej, długość 21,5 cm	szt.	40				
167.	Nożyczki biurowe ze stali nierdzewnej, wytrzymała rączka odporna na pęknięcia i odpryski	szt.	20				

	wzbogaconą o gumowy uchwyt soft-grip), długość: 16,5 cm						
168.	Nożyczki biurowe ze stali nierdzewnej, wytrzymała rączka odporna na pęknięcia i odpryski wzbogaconą o gumowy uchwyt soft-grip, długość: 20 cm	szt.	30				
169.	Nożyczki, wykonane w całości z nierdzewnej, hartowanej stali, ostre końcówki; długość 17,5 cm	szt.	20				
170.	Nóż do papieru, obudowa ABS, metalowa prowadnica, karbowane brzegi, grubość uchwytu 1,8 cm, otwór do zawieszenia, wysuwane, łamane ostrze (7 części), blokada ostrza w pokrętle, szerokość ostrza 18 mm	szt.	30				
171.	Nóż do kopert, ergonomiczny uchwyt w kolorze czarnym, stal nierdzewna, długość 19 cm	szt.	10				
172.	Ofertówka A4, folia twarda 0,20 mm, zgrzana w literę „L”, posiadająca wycięcie na palec, prawy górny róg zaokrąglony	szt.	1500				
173.	Okładki na dyplom, format A4, eleganckie o fakturze skóry, miękkie wykończenie z gąbki, ozdobny złoty sznureczek	szt.	200				
174.	Ołówek automatyczny dla profesjonalistów na grafity 0,5 mm. Nadający się do prac kreślarskich, wykresów jak również do zwykłego	szt.	80				

	pisania. Posiadający ergonomiczny gumowy korpus, metalowy mechanizm zaciskowy , zdejmowany klip oraz gumkę wymienną.						
175.	Ołówek automatyczny z wymiennym grafitem, posiadający opcję wysuwania wkładu poprzez przyciskanie, posiadający uchwyt z pierścieniami dla optymalnego komfortu pisania. Posiadający końcówkę absorbującą nacisk, wyposażony w gumkę do mazania, metalowa końcówka, gumowa obudowa na grafity 0,5 mm	szt.	10				
176.	Ołówek techniczny twardość 2B, bez gumki, lakierowany, przekrój heksagonalny	szt.	50				
177.	Ołówek techniczny twardość 2H, bez gumki, lakierowany, przekrój heksagonalny	szt.	20				
178.	Ołówek techniczny twardość 3B, bez gumki, lakierowany, przekrój heksagonalny	szt.	20				
179.	Ołówek techniczny twardość 3H, bez gumki, lakierowany, przekrój heksagonalny	szt.	10				
180.	Ołówek techniczny twardość 4B, bez gumki, lakierowany, przekrój heksagonalny	szt.	20				
181.	Ołówek techniczny twardość B, bez gumki, lakierowany, przekrój heksagonalny	szt.	30				

182.	Ołówek techniczny twardość 4H, bez gumki, lakierowany, przekrój heksagonalny	szt.	30				
183.	Ołówek techniczny twardość HB, bez gumki, lakierowany, przekrój heksagonalny	szt.	500				
184.	Ostrze wymienne do noża 18 mm, 1 op.=10 szt.	op.	10				
185.	Pastele olejne. Wyraźne błyszczące kolory. Doskonale się rozprowadzające pozwalające uzyskać subtelne efekty cieni, tła i mieszanin kolorów. Możliwość używania na sucho dla uzyskania zarówno delikatnych, cienkich jak i mocnych wyraźnych efektów. Możliwość używania na mokro z terpentyną lub roztworem mineralnym. Kolory muszą być trwałe i odporne na blaknięcie. Do używania na papier, karton, płótno. Zestaw 50-sztukowy zawierający 2 białe kredki. Opakowanie plastikowe w formie walizeczki.	kpl.	10				
186.	Pastele olejne o okrągłym przekroju. Możliwość używania na papierze, tablicach lub płótnie. Kolory muszą być trwałe i odporne na blaknięcie. 1 kpl.= 16 kolorów	kpl.	10				
187.	Pędzle płaskie, wykonane z naturalnego świńskiego włosa. 1 kpl= 3 pędzle o rozmiarach 2,4,6	kpl	20				

188.	Pianka antystatyczna, działająca na wszystkich rodzajach powierzchni(min. klawiatury, drukarki, blaty), usuwa plamy z tuszu, zawiera składniki antystatyczne zapobiegające osadzaniu się kurzu, nie pozostawia smug, objętość 400 ml	szt.	100				
189.	Płyn do czyszczenia monitorów CRC, TFT/LCD, laptopów, filtrów monitorów, komputerów PDA, szyb skanerów, nie pozostawiający smug, posiadający właściwości antystatyczne, nie zawierający alkoholu, pojemność 250 ml	szt.	100				
190.	Pianka do plastiku, wysokiej jakości antystatyczna do czyszczenia obudowy komputera, drukarek, klawiatury, sprzętu RTV. Usuwiająca silne zbrudzenia: plamy, odciski palców, warstwę kurzu. Pojemność 400 ml	szt.	100				
191.	Pianka antystatyczna do czyszczenia ekranów CRT monitorów i telewizorów, fotokopiarek, sprzętu optycznego, okien, lustek, ceramiki itp. Usuwiający silne zabrudzenia tj. plamy, tłuszcze, smary, odciski palców, warstwę kurzu. Pojemność 400 ml	szt.	100				
192.	Płyta CD-R to o pojemności 700 MB zapewniający możliwość nagrywania	szt.	500				

	danych. Zgodność ze specyfikacją Orange Book Part II Version 3. Czas archiwizacji: Dodatkowa ochrona – do 40 lat; AZO – do 100 lat. Możliwość opisywania za pomocą markerów do dysków CD/DVD. Pojemność: 700MB Prędkość: 52x , powierzchnia kolorowa, opakowanie SLIM						
193.	Płyta CD-R to pojemności 700 MB. Zgodność ze specyfikacją Orange Book Part II Version 3. Oporne na działanie promieni UV. Czas archiwizacji: Dodatkowa ochrona – do 40 lat; AZO – do 100 lat. Powierzchnia Crystal zapewnia krystaliczną warstwę zapewniającą bardzo twarde pokrycie dysku. Możliwość opisywania za pomocą markerów do dysków CD/DVD. Pojemność: 700MB Prędkość: 52x Opakowanie SLIM, powierzchnia: Crystal	szt.	500				
194.	Płyta CD-R o pojemności 700 MB. Zgodność ze specyfikacją Orange Book Part II Version 3. Odporne na działanie promieni UV. Czas archiwizacji: Dodatkowa ochrona – do 40 lat; AZO – do 100 lat. Biała powierzchnia Extra Protection zapewniająca dodatkową ochronę	op	10				

	<p>delikatnej etykiety dysku. Możliwość opisywania za pomocą markerów przeznaczonych do dysków CD/DVD.</p> <p>Pojemność: 700MB Prędkość: 52x Opakowanie: 50 szt Powierzchnia: Extra Protection</p>						
195.	<p>Płyta CD-R o pojemności 700 MB. Zgodność ze specyfikacją Orange Book Part II Version 3. Odporne na działanie promieni UV. Czas archiwizacji: Dodatkowa ochrona – do 40 lat; AZO – do 100 lat. Biała powierzchnia Extra Protection zapewniająca dodatkową ochronę delikatnej etykiety dysku. Możliwość opisywania za pomocą markerów przeznaczonych do dysków CD/DVD.</p> <p>Pojemność: 700MB Prędkość: 52x Opakowanie: 100 szt Powierzchnia: Extra Protection</p>	Op.	10				
196.	<p>Płyta CD-R do zapisu plików muzycznych , zapewniająca możliwość nagrywania danych. Zgodność ze specyfikacją Orange Book Part II Version 3. Odporna na działanie promieni UV. Czas archiwizacji: Dodatkowa ochrona – do 40 lat; AZO – do 100</p>	szt.	100				

	<p>lat. Powierzchnia dysku jest pokryta srebrną, matową warstwą. Możliwość opisywania za pomocą markerów do dysków CD/DVD. Pojemność: 80min Prędkość: 16x Opakowanie: SLIM</p>						
197.	<p>Płyta CD-R, zapewnia możliwość nagrywania danych, pojemność 700 MB, maksymalna prędkość zapisu 56x, opakowanie SLIM</p>	szt.	200				
198.	<p>Płyta CD-RW o pojemności 700 MB zapewniająca możliwość wielokrotnego nagrywania danych. Zgodność ze specyfikacją Orange Book Part III Volume 2. Technologia CD-Rewritable pozwalająca na wielokrotne nagrywanie i usuwanie zawartości dysku, możliwość nagrywania co najmniej 1000 razy. Powierzchnia pokryta srebrną, matową warstwą. Możliwość opisywania za pomocą markerów do dysków CD/DVD. Pojemność: 700MB Prędkość: 8-12x Opakowanie: SLIM</p>	szt.	100				
199.	<p>Płyta CD-RW, do wielokrotnego zapisu, pojemność 700 MB, prędkość zapisu 12x, opakowanie SLIM</p>	szt.	100				
200.	<p>Płyta CD-RW o pojemności 700 MB</p>	op.	15				

	<p>zapewniająca możliwość wielokrotnego nagrywania danych. Zgodność ze specyfikacją Orange Book Part III Volume 2. Technologia CD-Rewritable pozwalająca na wielokrotne nagrywanie i usuwanie zawartości dysku, możliwość nagrywania co najmniej 1000 razy. Powierzchnia pokryta srebrną, matową warstwą. Możliwość opisywania za pomocą markerów do dysków CD/DVD. Pojemność: 700MB Prędkość: 12x Opakowanie: 10 szt</p>						
201.	<p>Płyta DVD-R o pojemności 4,7 GB zapewniająca możliwość nagrywania. Zgodność ze specyfikacjami DVD-Forum. Warstwa nagrywania AZO. Najwyższy poziom stabilności nagrywania. Powierzchnia dysku pokryta srebrną, matową warstwą. Możliwość opisywania za pomocą markerów do dysków CD/DVD. Pojemność: 4.7GB Prędkość: 16x Opakowanie: SLIM Powierzchnia: Matt Silver</p>	Op.	300				
202.	<p>Płyta DVD-R o pojemności 4,7 GB zapewniająca możliwość nagrywania. Zgodność ze</p>	op.	20				

	<p>specyfikacjami DVD-Forum. Warstwa nagrywania AZO. Powierzchnia dysku pokryta srebrną, matową warstwą. Możliwość opisywania za pomocą markerów do dysków CD/DVD. Pojemność: 4.7GB Prędkość: 16x Opakowanie: 25 szt Powierzchnia: Matt Silver</p>						
203.	<p>Płyta DVD-R o pojemności 4,7 GB zapewniająca możliwość nagrywania. Zgodność ze specyfikacjami DVD-Forum. Warstwa nagrywania AZO. Powierzchnia dysku Wide White Inkjet biała i przystosowana do zadruku za pomocą drukarki atramentowej do przezroczystej przestrzeni wokół otworu, a średnica drukowania wynosi 21 - 118 mm. Pojemność: 4.7GB Prędkość: 16x Opakowanie: 50 szt Powierzchnia: Wide Inkjet Printable</p>	op.	10				
204.	<p>Płyta DVD+R o pojemności 4,7 GB zapewniająca możliwość nagrywania. Zgodność ze specyfikacjami +RW-Alliance. Warstwa nagrywania AZO. Powierzchnia dysku pokryta srebrną, matową warstwą.</p>	szt.	300				

	Możliwość opisywania za pomocą markerów do dysków CD/DVD. Pojemność: 4.7GB Prędkość: 16x Opakowanie: SLIM Powierzchnia: Matt Silver						
205.	Płyta DVD+R o pojemności 4,7 GB zapewniająca możliwość nagrywania. Zgodność ze specyfikacjami +RW-Alliance. Warstwa nagrywania AZO. Powierzchnia dysku pokryta srebrną, matową warstwą. Możliwość opisywania za pomocą markerów do dysków CD/DVD. Pojemność: 4.7GB Prędkość: 16x Opakowanie: 25 szt Powierzchnia: Matt Silver	op.	50				
206.	Płyta DVD+RW o pojemności 4,7 GB zapewniająca możliwość wielokrotnego nagrywania. Zgodność ze specyfikacjami +RW-Alliance. Warstwa SERL która zapewnia wielokrotne bezszumowe nagrywanie, możliwość zapisu 1000 razy, odporność na działanie promieni UV. Powierzchnia pokryta srebrną, matową warstwą. Możliwość opisywania za pomocą markerów do dysków CD/DVD.	szt.	50				

	Pojemność: 4.7GB Prędkość: 4x Opakowanie: SLIM						
207.	Płyta DVD+RW o pojemności 4,7 GB zapewniająca możliwość wielokrotnego nagrywania. Zgodność ze specyfikacjami +RW-Alliance. Warstwa SERL zapewniająca wielokrotne bezszumowe nagrywanie, możliwość zapisu 1000 razy, odporność na działanie promieni UV. Powierzchnia pokryta srebrną, matową warstwą. Możliwość opisywania za pomocą markerów do dysków CD/DVD. Pojemność: 4.7GB Prędkość: 4x Opakowanie: 25 szt	op	20				
208.	Płyta DVD-RW o pojemności 4,7 GB zapewniająca możliwość wielokrotnego nagrywania. Zgodność ze specyfikacjami DVD-Forum. Warstwa SERL zapewniająca wielokrotne bezszumowe nagrywanie, możliwość zapisu 1000 razy. Powierzchnia pokryta srebrną, matową warstwą. Możliwość opisywania za pomocą markerów do dysków CD/DVD. Pojemność: 4.7GB Prędkość: 2x	szt.	50				

	Opakowanie: SLIM						
209.	Pinezka tablicowa, opakowanie plastikowe przezroczyste , 1 op.=50 szt	op.	20				
210.	Pinezki galwanizowane, pokryte kolorowym lakierem, opakowanie plastikowe przezroczyste 1op.=50 szt.	op.	30				
211.	Pinezki srebrne, galwanizowane 1op.=50 szt.	op.	100				
212.	Pióro kulkowe, z płynnym tuszem żelowym, posiada gumowy uchwyt oraz metalowy klips ze stali nierdzewnej, obudowa akrylowa, końcówka 0,7 mm wykonana ze stali nierdzewnej. Długość linii pisania 550m, grubość linii pisania 0,35 mm	szt.	100				
213.	Płyn czyszczący do tablic, doskonale usuwający zabrudzenia z powierzchni sucho ścieralnych, jednocześnie konserwując i zabezpieczając. Pojemność 200 ml	szt.	80				
214.	Podajnik do taśmy samoprzylepnej o maksymalnej szerokości 19 mm, średnica rolki 28 mm, gilotyna ułatwiająca odrywanie taśmy, posiadający dwa antypoślizgowe zabezpieczenia	szt.	5				
215.	Podkładki pod mysz, wykonane z wysokiej jakości gumy wulkanizowanej materiałem tekstylnym, 4 kolory pełne	szt.	20				

216.	Podkładka z klipsem A4, sztywna, wyposażona w sprężysty mechanizm zaciskowy służący do utrzymania kartek papieru, różne kolory	szt.	30				
217.	Poduszka do stempli w pudełku z metalu, nasączona tuszem bez dodatku oleju, wymiary 7 x 11 cm	szt.	10				
218.	Poduszka do stempli twardych – metalowych, średnica 90 mm	szt.	3				
219.	Pojemnik kartonowy, ścięty A4, wykonany z lakierowanej, trójwarstwowej tektury falistej, bezkwasowej, posiada wycięcie na palec, ściana grzbietowa opisowa, składany, szerokość grzbietu 100 mm	szt.	50				
220.	Pojemnik kartonowy, ścięty A4, wykonany z bezkwasowej tektury falistej, posiada pole do opisu, otwór na palec, składany, szerokość grzbietu 80 mm	szt.	50				
221.	Pojemnik PP A4, wykonany z tektury pokrytej ekologiczną folią polipropylenową o strukturze płótna, papierowa okładzina wewnętrzna, grubość kartonu: 2,1 mm, posiada wycięcie na palec, zawiera wymienną etykietę, składany, wymiary 245 x 75 x 320 mm	szt.	30				
222.	Półka na dokumenty A4, wykonana z trwałego polistyrenu, miejsce na	szt.	100				

	umieszczenie etykiet, możliwość łączenia szufladek w pionie oraz kaskadowo, wymiary zewnętrzne: 346 x 254 x 60 mm						
223.	Pudełko plastikowe cienkie na 2 płyty CD	szt.	50				
224.	Pudełko plastikowe cienkie na 1 płyty CD	szt.	50				
225.	Przekładki z kolorowego kartonu z nadrukowanymi indeksami, indeks z nadrukiem w kolorze strony, uniwersalna perforacja, na pierwszej stronie nadruk do opisów, format A4, alfabetyczne A-Z	kpl.	10				
226.	Przekładki z kolorowego kartonu z nadrukowanymi indeksami, indeks z nadrukiem w kolorze strony, uniwersalna perforacja, na pierwszej stronie nadruk do opisów, format A4, numeryczne A-Z	kpl.	10				
227.	Przekładka kartonowa o gramaturze 170g/m, indeks wykonany z ekologicznego polipropylenu o grubości: 80 µm, wyposażona w kartę informacyjno opisową, format A4, biała z kolorowymi, laminowanymi indeksami, ilość karetek 10	kpl.	10				
228.	Przekładka kartonowa o gramaturze 170g/m, indeks wykonany z ekologicznego polipropylenu o grubości: 80 µm, wyposażona w	kpl.	10				

	kartę informacyjno opisową, format A4, biała z kolorowymi, laminowanymi indeksami, ilość kartek 5						
229.	Przekładki plastikowe z folii PP, format A4, z kartą informacyjno-opisową, której pasek z perforacją jest wzmocniony folią, ilość kart 20	kpl.	10				
230.	Przybornik na biurko, metalowy, powleczony czarnym lakierem, trzykomorowy, wymiary 205 x 103 x 98 mm	szt.	10				
231.	Przybornik na biurko, wykonany z przezroczystego polistyrenu odpornego na pęknięcia, 1 przegroda na karteczki, 1 przegroda na artykuły piszące „jeź”, 1 przegroda na artykuły piśmienne, 1 przegroda na drobne artykuły biurowe, 3 przegrody na artykuły biurowe, wymiary: 230 x 170 x 50 mm	szt.	30				
232.	Przybornik płaski, lakierowany metal w kolorze czarnym.	szt.	5				
233.	Przybornik na wizytówki z klapką, zasobnik na wizytówki wykonany z przezroczystego plastiku, zamykane wieczko, otwór w korpusie ułatwia wyjmowanie wizytówek.	szt.	10				
234.	Rozszywacz uniwersalny – metalowa konstrukcja, obudowa z twardego tworzywa	szt.	50				

235.	Segregator A4, wykonany z twardej 1,8 mm tektury, kolorowa oklejka pokryta folią polipropylenową, wyklejka papierowa, grzbiet szerokości 40 mm, mechanizm ringowy o wysokości 25 mm, 2 ringi, wymienna etykieta, 12 kolorów	szt.	50				
236.	Segregator A4, wykonany z twardej 1,8 mm tektury, kolorowa oklejka pokryta folią polipropylenową, wyklejka papierowa, grzbiet szerokości 40 mm, mechanizm ringowy o wysokości 25 mm, 4 ringi, wymienna etykieta, 12 kolorów	szt.	50				
237.	Segregator A4/50 mm, wykonany z twardej 2 mm tektury, kolorowa okleina pokryta folią polipropylenową z połyskiem, wyklejka papierowa, okucie dolnych krawędzi, dwustronna wymienna etykieta do opisu, wysokiej jakości mechanizm z dociskiem, oczko grzbietowe	szt.	200				
238.	Segregator A4/75 mm, wykonany z twardej 2 mm tektury, kolorowa okleina pokryta folią polipropylenową z połyskiem, wyklejka papierowa, okucie dolnych krawędzi, dwustronna wymienna etykieta do opisu, wysokiej jakości mechanizm z dociskiem, oczko grzbietowe	szt.	500				
239.	Segregator A4/75 mm, wykonany z twardej 2 mm tektury, oklejka –	szt.	50				

	papier szaro – czarny marmurek, wyklejka papierowa, grzbiet w dostępnym w 4 kolorach, mechanizm dźwigniowy z dociskiem, oczko grzbietowe, metalowe okucie dolnej krawędzi, okucia owalne						
240.	Segregator A5/35, oklejany na zewnątrz i wewnątrz folią PCV, dwustronna wymienna etykieta, mechanizm 2 ringowy, wysokość mechanizmu 25 mm	szt.	50				
241.	Segregator A5/75, wykonany z twardej 2 mm tektury, pokryty kolorową matową folią polipropylenową, mechanizm dźwigniowy z dociskiem, dwustronna wymienna etykieta	szt.	50				
242.	Skoroszyt A4 twardy, zawieszany do segregatora, przednia okładka przezroczysta twarda, tylna kolorowa, posiada papierowy, wymienny pasek do opisu, zaokrąglone rogi obu okładek, po przeciwnych stronach grzbietu znajdują się dwa wycięcia ułatwiające wysuwanie paska, wyposażony w boczną perforację	szt.	1000				
243.	Skoroszyt A4 twardy, przednia okładka przezroczysta twarda, druga kolorowa, wykonany z mocnego sztywnego PCV, wyposażony w papierowy, wysuwany pasek do	szt.	500				

	opisu, po przeciwnych stronach grzbietu znajdują się dwa wycięcia ułatwiające wysuwanie paska, zaokrąglone rogi obu okładek.						
244.	Skoroszyt A4 miękki, przednia okładka przezroczysta miękka, druga kolorowa, wykonany z PCV, wyposażony w papierowy, wysuwany pasek do opisu, po przeciwnych stronach grzbietu znajdują się dwa wycięcia ułatwiające wysuwanie paska, zaokrąglone rogi obu okładek.	szt.	500				
245.	Skoroszyt zaciskowy A4, zacisk wykonany ze specjalnej elastycznej stali, posiada 5 letnią gwarancję na siłę docisku, przednia okładka przezroczysta, druga kolorowa, objętość od 1 – 30 kartek	szt.	50				
246.	Skoroszyt akta osobowe A4, wykonany z kartonu 350g/m ² , trzy wkładki A,B,C	szt.	200				
247.	Skoroszyt tekturowy 300 g/m ² oczkowy ½ biały	szt.	200				
248.	Skoroszyt tekturowy 300 g/m ² oczkowy pełny , biały	szt.	400				
249.	Skoroszyt tekturowy 300 g/m ² zwykły , biały	szt.	300				
250.	Skorowidz alfabetyczny A4, 96 kartek, kratka, twarda lakierowana oprawa, szyty	szt.	30				
251.	Skorowidz alfabetyczny ½ A4, 96	szt.	30				

	kartek, kratka, twarda lakierowana oprawa, szyty						
252.	Skorowidz alfabetyczny A5, 96 kartek, kratka, twarda lakierowana oprawa, szyty	szt.	30				
253.	Spinacz okrągły galwanizowany, wygięte noski, R28 1op.=100 szt.	op.	1000				
254.	Spinacz R26, w pudełku magnetycznym, złote, op.=100 szt	kpl.	20				
255.	Spinacz okrągły galwanizowany, wygięte noski, R50 1 op.=100 szt.	op.	100				
256.	Spinacz trójkątny galwanizowany, wygięte noski, T25 1 op.=100 szt.	op.	50				
257.	Spinacze – klips biurowy 1 op.=12 szt. 19 mm, wysoka trwałość, potrójny proces galwanizacji	op.	50				
258.	Spinacze – klips biurowy 1 op.=12 szt. 25 mm, wysoka trwałość, potrójny proces galwanizacji	op.	40				
259.	Spinacze – klips biurowy 1 op.=12 szt. 32 mm, wysoka trwałość, potrójny proces galwanizacji	op.	50				
260.	Spinacze – klips biurowy 1 op.=12 szt. 41 mm, wysoka trwałość, potrójny proces galwanizacji	op.	40				
261.	Spinacze – klips biurowy 1 op.=12 szt. 51 mm, wysoka trwałość, potrójny proces galwanizacji	op.	40				
262.	Szpilki uniwersalne, galwanizowane,	op.	10				

	50 g=1 op.						
263.	Sznurek – nici lniane nabłyszczane 250 g	motki	20				
264.	Sznurek – szpagat jutowy 500 g	motki	5				
265.	Sznurek – nici surowe 100g	motki	30				
266.	Sznurek – nici lniane kolorowe 50 g	motki	20				
267.	Sznurek – polipropylenowy 100 g	szt.	30				
268.	Sprężone powietrze , przeznaczone do czyszczenia z kurzu miejsc trudnodostępnych w klawiaturach, komputerach, wydłużona dysza umożliwia precyzyjne skierowanie strumienia powietrza, jest odwracalne i może być używane w każdej pozycji, niepalne – zawiera minimalny poziom gazów łatwopalnych, pojemność 260 ml	szt.	20				
269.	Tablica korkowa w ramie drewnianej, powierzchnia wykonana z najwyższej jakości korka, możliwe jest zawieszenie tablicy zarówno w pionie jak i poziomie, oprawiona w drewniane, zszywane ramy z litego drewna sosnowego, wymiar: 40 x 30 cm	szt.	20				
270.	Tablica korkowa w ramie drewnianej, powierzchnia wykonana z najwyższej jakości korka, możliwe	szt.	20				

	jest zawieszenie tablicy zarówno w pionie jak i poziomie, oprawiona w drewniane, zszywane ramy z litego drewna sosnowego, wymiar: 60 x 40 cm						
271.	Tablica korkowa w ramie drewnianej, powierzchnia wykonana z najwyższej jakości korka, możliwe jest zawieszenie tablicy zarówno w pionie jak i poziomie, oprawiona w drewniane, zszywane ramy z litego drewna sosnowego, wymiar: 80 x 60 cm	szt.	20				
272.	Tablica korkowa w ramie drewnianej, powierzchnia wykonana z najwyższej jakości korka, możliwe jest zawieszenie tablicy zarówno w pionie jak i poziomie, oprawiona w drewniane, zszywane ramy z litego drewna sosnowego, wymiar: 120 x 80 cm	szt.	20				
273.	Tablica korkowa w ramie z listwy MDF w kolorze naturalnego dębu, powierzchnia wykonana z wysokiej jakości korka, możliwe jest zawieszenie tablicy zarówno w pionie jak i poziomie, Wymiar: 120 x 90 cm	szt.	20				
274.	Tablica korkowa w ramie z listwy MDF w kolorze naturalnego dębu, powierzchnia wykonana z wysokiej jakości korka, możliwe jest	szt.	10				

	zawieszenie tablicy zarówno w pionie jak i poziomie, Wymiar: 150 x 100 cm						
275.	Taśma barwiąca do kalkulatorów czarno-czerwona 13mm x 6m dwie szpulki nylon	op.	10				
276.	Taśma barwiąca do maszyny do pisania czarna 13mm x 10m, nylon	szt.	5				
277.	Taśma do metkownicy biała , dwurzędowa, falowana, 26 x 16 mm 1 rol.= 575 etykiet	rolka	10				
278.	Taśma dwustronnie klejąca 50mm x 25 m, pokryta obustronnie emulsyjnym klejem akrylowym, po usunięciu zabezpieczającego paska papieru – przezroczysta, nie rozwarstwa się, odporna na kurczenie	rolka.	50				
279.	Taśma samoprzylepna, mleczna, można po niej pisać, całkowicie niewidoczna po przyklejeniu, nie widać jej na fotokopiach, trwała, nie żółknie, umieszczona w pudełku tekturowym, wymiar: 19 x 33 m	rolka	30				
280.	Taśma klejąca przezroczysta 12mm x 30m , bezwonna, wykonana z polipropylenu, pokryta emulsyjnym klejem akrylowym, nie zawiera rozpuszczalników organicznych, substancja klejąca odporna na działanie światła, wzmocniona powłoka taśmy odporna na starzenie	rolka	100				

281.	Taśma klejąca przezroczysta 18mm x 30m , bezwonna, wykonana z polipropylenu, pokryta emulsyjnym klejem akrylowym, nie zawiera rozpuszczalników organicznych, substancja klejąca odporna na działanie światła, wzmocniona powłoka taśmy odporna na starzenie	rolka	200				
282.	Taśma klejąca przezroczysta 24mm x 30m , bezwonna, wykonana z polipropylenu, pokryta emulsyjnym klejem akrylowym, nie zawiera rozpuszczalników organicznych, substancja klejąca odporna na działanie światła, wzmocniona powłoka taśmy odporna na starzenie	rolka	200				
283.	Taśma klejąca przezroczysta 48mm x 50 m, wysokiej jakości taśma pakowa, o dużej mocy klejenia, wytrzymała, wyprodukowana na bazie polipropylenu, pokryta klejem akrylowym, zastosowanie w szerokim zakresie temperatur: od -30°C do 100 °C; grubość: 0,048/1,8 mm/mils; wytrzymałość na rozciąganie: 2,9/16 kg/cm/lb/in; siła przylepności 0,26/23 kg/cm/oz/in	rolka	100				
284.	Taśma klejąca brązowa 48mm x 50 m, wysokiej jakości taśma pakowa, o dużej mocy klejenia, wytrzymała, wyprodukowana na bazie polipropylenu, pokryta klejem	rolka	60				

	akrylowym, zastosowanie w szerokim zakresie temperatur: od -30°C do 100 °C; grubość: 0,048/1,8 mm/mils; wytrzymałość na rozciąganie: 2,9/16 kg/cm/lb/lb; siła przylepności 0,26/23 kg/cm/oz/in						
285.	Taśma papierowa „gęsia skórka” 13mm x 25m, średnica gilzy 35 mm	rolka	20				
286.	Taśma papierowa , wytrzymała taśma wodna, brązowa, nie zawiera rozpuszczalników organicznych, wymiar: 60 mm x 200 m	rolka	20				
287.	Taśma samoprzylepna z podajnikiem, krystaliczna, wykonana z folii PP 40 mic, możliwość stosowania w temperaturze – 5 do 40 °C, odporna na żółknięcie, duża wytrzymałość na rozciąganie i odrywanie, wymiar taśmy: 19 mm x 33 m	kpl.	40				
288.	Teczka zawieszana A4 do szuflad, wykonana z mocnego, wytrzymałego kartonu o gramaturze 205 gsm, plastikowe wymienne identyfikatory z etykietami do opisu ich zawartości, identyfikatory można umieszczać w 5 różnych miejscach, wymiar: 240 x 2 x 316 mm	szt	100				
289.	Teczka – klip A4 , dwie sztywne okładki, wyposażona w sprężysty mechanizm zaciskowy służący do utrzymania kartek papieru	szt.	30				

	nieruchomo na klipie, posiada kieszeń za wewnętrzną stronę okładki i uchwyt na długopisy						
290.	Teczka z mechanizmem A4, wykonana z tektury 1,8 mm pokrytej wielobarwną oklejką, zastosowany mechanizm mini clip umożliwia mocowanie dokumentów bez konieczności ich dziurkowania, szerokość grzbietu 20 mm	szt.	50				
291.	Teczka A4, wykonana z tektury o grubości 2 mm, kolorowa oklejka, pokryta folią polipropylenową, wklejka papierowa, boki z tworzywa, zamykana na rzep, szerokość grzbietu 35 mm	szt.	40				
292.	Teczka A4, z gumką, wykonana z twardej tektury 2 mm powleczonej folią PP, posiada czarną wklejkę z wysokiej jakości surowca, szerokość grzbietu 20 mm, zamykana na gumkę o szerokości 2 cm	szt.	40				
293.	Teczka ofertowa A4, wykonana z polipropylenu, wewnątrz 40 przezroczystych kieszeni, zewnętrzna etykieta opisowa	szt.	10				
294.	Teczka A4, zamykana na 2 rzepy, wykonana z twardej tektury 2 mm powleczonej folią PP, posiada czarną wklejkę z wysokiej jakości surowca, szerokość grzbietu 20 mm,	szt.	50				
295.	Teczka do podpisu A4, okładka	szt.	20				

	twarda, oprawiona w okleinę powleczoną PVC. Grzbiet harmonijka. Łączenie okładki z blokiem wzmocnione nitami. Na przedniej okładce okienko z szybką, pod którą można umieszczać napisy. Blok z kartonu barwionego w masie. Zawiera 20 kart z 2 otworami i wyciętymi u dołu korytarzami.						
296.	Teczka kopertowa A4, wykonana z twardej tektury o grubości 1 mm, dwustronnie barwiona, powlekana folią polipropylenową, szerokość grzbietu do 20 mm, nadruk na teczce „kratka”, zamykana na rzep	szt.	40				
297.	Teczka kopertowa A3, wykonana z twardej tektury o gramaturze 700g/m ² , jednostronnie barwiona, powlekana folią polipropylenową, szerokość grzbietu do 20 mm, zamykana na rzep		10				
298.	Teczka z gumką A4, wykonana z tektury o gramaturze 380g/m ² , jednostronnie barwiona i lakierowana z zewnętrznej strony, gumka w kolorze teczki	szt.	200				
299.	Teczka na gumkę biała z kartonu 350g/m ² A4	szt.	1000				
300.	Teczka z gumką A4, wykonana z tektury o gramaturze 450g/m ² , jednostronnie barwiona, powlekana folią polipropylenową, kremowa od	szt.	100				

	wewnątrz, gumka w kolorze czarnym						
301.	Teczka skrzydłowa z rzepem A4, wykonana z twardej 2 mm tektury powleczonej folią PP, wklejka papierowa, zamykana na 2 rzepy, szerokość grzbietu 40 mm	szt.	20				
302.	Teczka wiązana biała z kartonu 300g/m ² A4	szt.	4000				
303.	Teczka wiązana plastikowa A4, wykonana z folii PCV, przednia okładka przezroczysta, tylna kolorowa, wewnątrz teczki znajdują się trzy plastikowe zakładki zabezpieczające dokumenty przed wypadnięciem, na brzegach okładek przymocowane dwie tasiemki do wiązania	szt.	40				
304.	Teczka z rączką A4, wykonana z twardej tektury o grubości 2 mm, kolorowa oklejka, pokryta folią polipropylenową, wklejka papierowa, szerokość grzbietu 40 mm, zamykana na zamek z tworzywa, wyposażona w rączkę z tworzywa	szt.	30				
305.	Teczka skrzydłowa A4, typu box, szerokość grzbietu 5 cm, wykonana z twardej 2 mm tektury powleczonej folią PP, posiada czarną wklejkę, zamykana na gumkę	Szt.	30				
306.	Temperówka metalowa o profilu klinowym, po bokach powierzchnia prążkowana, posiada jedno ostrze	szt.	100				

	nożowe, jeden otwór do temperowania						
307.	Temperówka w kształcie okrągłym z pojemnikiem, posiada jeden otwór na ostrze nożowe, z polistyrenu. Ostrze jest stalowe	szt.	100				
308.	Tusz do stempli metalowych , olejowy, idealny do pieczętek ręcznych z metalową, gumową, odporną na olej płytkę stemplującą, nakrętka w kolorze tuszu, pojemność 25 ml	szt.	50				
309.	Tusz do stempli wodny do pieczętek ręcznych i samo tuszujących z gumową lub polimerową płytką samotuszującą gumową, odporną na olej płytkę stemplującą, nakrętka w kolorze tuszu, pojemność 25 ml	szt.	40				
310.	Tusz czarny do rapidografów: -pojemność buteleczki:20ml -nadający się do rysunków technicznych na kalce	szt.	10				
311.	Wizytownik teleadresowy, posiada indeks alfabetyczny do segregacji wizytówek, wyposażony w 16 wysokoprzeźroczystych koszulek wpiętych w 4 ringowy mechanizm zaciskowy, dodatkowo wyposażony w 8 kart do notowania adresów, może pomieścić 136 wizytówek i 144 adresy na kartkach	szt.	10				

312.	Wkład do biuwaru biały , wymiary:85x125 mm, 1bl.=100k	szt.	20				
313.	Wkład do długopisu na łańcuszku z pozycji 27, czarny, niebieski	szt.	20				
314.	Wkład do długopisu, wielko pojemny, metalowy, długość linii pisania 1500 m, grubość linii pisania 0,7 mm	szt.	200				
315.	Wkład do długopisu z pozycji 24	szt.	80				
316.	Wkład do długopisu z pozycji 32	szt.	80				
317.	Wkład do długopisu PARKER, czarny i niebieski	szt.	40				
318.	Wkład filcowy do wycieraka magnetycznego, 1 op.=10 szt	op.	10				
319.	Wkład do korektora , długość 6 m szerokość taśmy 4,2 mm	szt.	50				
320.	Wkład do długopisu z pozycji 25	szt.	50				
321.	Wkład do segregatora A4, 50 kartek, kratka, biały	szt.	20				
322.	Wkład do segregatora A5, 50 kartek, kratka biały	szt.	20				
323.	Wkład do segregatora A4, 50 kartek, kratka, kolorowy	szt.	20				
324.	Wkład do segregatora A5, 50 kartek, kratka, kolorowy	szt.	20				
325.	Zakładka indeksująca, z dyspenserem, folia, wymiar 45 x 12 mm, 4 kolory po 35 karteczek, substancja klejąca na bazie wody, zakładki w intensywnych, żywych kolorach, wielorazowe, cienkie, można po nich pisać cienkopisami	szt.	50				

	lub markerami, perforacja umożliwia oderwanie każdego bloczku, dispenser wykonany z PP						
326.	Zakreślacz ze ściętą końcówką. Tusz na bazie wody, dostępny w szerokiej gamie kolorystycznej. Może pozostawać bez zatyczki przez długi okres czasu. Do znaczenia pojedynczych wyrazów lub całych wersów zarówno w książkach, jak i na ulotkach, w listach czy na wydrukach ksero i faxowych. Nie rozmazuje się i nie przebija na drugą stronę. Szerokość linii pisania 2-5 mm	szt.	100				
327.	Zakreślacz ze ściętą końcówką. Tusz na bazie wody, dostępny w szerokiej gamie kolorystycznej. Może pozostawać bez zatyczki przez długi okres czasu. Do znaczenia pojedynczych wyrazów lub całych wersów zarówno w książkach, jak i na ulotkach, w listach czy na wydrukach ksero i faxowych. Nie rozmazuje się i nie przebija na drugą stronę. Szerokość linii pisania 2-5 mm, 1 kpl.= 6 szt w etui	kpl.	10				
328.	Zakreślacz wysokiej jakości, ścięta końcówka o grubości 5 mm, długość pisania minimum 250 m	szt.	100				
329.	Zestaw przyborów kreślarskich w	zestaw	5				

	plastikowym opakowaniu , długość cyrkla: 14 cm, 9 elementów w zestawie: przenośnik, grafion, uchwyt grafionu, zapasowy grafion, zapasowa szpilka, przedłużacz, cyrkiel zerownik, zapasowy grafit z uchwytem						
330.	Zeszyt A4 60k oprawa miękka kratka	szt.	20				
331.	Zeszyt A4 kratka 96 k oprawa miękka	szt.	10				
332.	Zeszyt A4 kratka 192 k oprawa twarda	szt.	10				
333.	Zeszyt A5 kratka 192 k oprawa twarda	szt.	50				
334.	Zeszyt A4 kratka 96k oprawa twarda	szt.	80				
335.	Zeszyt A5 kratka 60k oprawa miękka	szt.	60				
336.	Zeszyt A5 kratka 96k oprawa miękka	szt.	30				
337.	Zeszyt A5 linia 80k oprawa miękka	szt.	20				
338.	Zeszyt B5 kratka 160k oprawa twarda	szt.	20				
339.	Zeszyt A6 kratka 96k oprawa twarda	szt.	10				
340.	Zeszyt A7 kratka 80k oprawa twarda	szt.	10				
341.	Zeszyt A5 kratka 16k oprawa miękka	szt.	50				
342.	Zeszyt A5 kratka 32k oprawa miękka	szt.	60				

343.	Zeszyt A5 kratka 80k oprawa miękka	szt.	60				
344.	Zeszyt A5 kratka 96k oprawa miękka	szt.	60				
345.	Zeszyt A5 trzy linie 16k oprawa miękka	szt.	20				
346.	Zszywacz długoramienny, plastikowe ramię na metalowym przedłużeniu, metalowa podstawa, przedłużona rączka umożliwia uniwersalne zastosowanie, zszywa jednorazowo 20 kartek,, głębokość wsunięcia kartki: 300 mm, na zszywki 24/6, 26/6, podstawa wyposażona w antypoślizgowe elementy	szt.	5				
347.	Zszywacz, metalowa konstrukcja, obudowa z twardego tworzywa, ramię antypoślizgowe, pojemnik na zapasowe zszywki, wskaźnik ilości zszywek, płaski: wysokość 92 mm, głębokość zszywania 61 mm, zszywa 60 kartek jednorazowo	szt.	20				
348.	Zszywacz do plików, zszywa jednorazowo 260 kartek, pojemność 130 zszywek, maksymalna głębokość zszywania 50 mm, wymiary 360 x 95 x 268 mm	szt.	5				
349.	Zszywacz, metalowy mechanizm, plastikowe ramię i podstawa, metalowy element podający zszywki, antypoślizgowy spód, możliwość zszywania” na zewnątrz”, zszywa	szt.	40				

	jednorazowo 25 kartek, głębokość wsunięcia kartki 50 mm						
350.	Zszywacz metalowy, jednorazowo zszywa 30 kartek, głębokość zszywania 101 mm, możliwość zaginania zszywek do wewnątrz i na zewnątrz, na zszywki 24/6 i 26/6	szt.	30				
351.	Zszywacz obrotowy, metalowa konstrukcja, obrotowe ramię z tworzywa trwałego, wskaźnik ilości zszywek, 3 rodzaje zszywania: otwarte, zamknięte i tapicerskie, głębokość zszywania 82 mm, na zszywki 24/6 i 26/6, jednorazowo zszywa 12 kartek	szt.	20				
352.	Zszywki 9/10 , wykonane z bardzo mocnych materiałów, Powłoka galwaniczna zapobiega korozji. Mocny, galwanizowany drut dla najwyższej wydajności Specjalnie zaostrzone końcówki zszywek nie zaginają się i łatwiej zszywają dokument, 1 op.=1000	op.	10				
353.	Zszywki 9/20 wykonane z bardzo mocnych materiałów, Powłoka galwaniczna zapobiega korozji. Mocny, galwanizowany drut dla najwyższej wydajności Specjalnie zaostrzone końcówki zszywek nie zaginają się i łatwiej zszywają dokument, 1 op.=1000	op.	10				
354.	Zszywki 9/8 wykonane z bardzo	op.	10				

	<p>mocnych materiałów, Powłoka galwaniczna zapobiega korozji. Mocny, galwanizowany drut dla najwyższej wydajności</p> <p>Specjalnie zaostrzone końcówki zszywek nie zaginają się i łatwiej zszywają dokument, 1 op.=1000</p>						
355.	<p>Zszywki 9/14 wykonane z bardzo mocnych materiałów, Powłoka galwaniczna zapobiega korozji. Mocny, galwanizowany drut dla najwyższej wydajności</p> <p>Specjalnie zaostrzone końcówki zszywek nie zaginają się i łatwiej zszywają dokument, 1 op.=1000</p>		10				
356.	Zszywki Nr 10 , 1op. = 1000 szt.	op.	10				
357.	Zszywki Nr 24/6 1op. = 1000 szt.	op.	400				
358.	Zszywki Nr 24/6 miedziane, 1 op.= 1000 szt		100				
359.	Zszywki Nr 24/6 stalowe-galwanizowane, cynkowe, 1 op.=1000 szt		100				
360.	Zwilżacz glicerynowy do palców – żelowy , antybakteryjny	szt.	8				
361.	Zwilżacz wody do palców „maczałka”	szt.	10				
362.	Boks PCV A4, szer. grzbietu 75 mm	szt.	50				
363.	Boks PCV A4, szer. grzbietu 100mm	szt.	50				
364.	Listwa wsuwana do bindowania 3-6 mm plastikowa, op= 50szt.	op	5				

365.	Listwa wsuwana do bindowania 6 -9 mm plastikowa, op= 50szt.	Op.	5				
366.	Listwa wsuwana do bindowania 12 mm plastikowa, op= 50szt.	Op.	5				
367.	Listwa wsuwana do bindowania 15 mm plastikowa, op= 25szt.	Op.	5				
368.	Gumka recepturka op.= 1kg	Op.	6				
369.	Koszulka A4 poszerzona na katalogi z klapką 1 op.=10szt.	Op.	20				
370.	Magnesy średnica 30mm 1op.=5szt.	Op.	10				
371.	Teczka A4 biała 300g/m ² wiązana na akta osobowe studenta	Szt.	8000				
372.	Teczka tekturowa A4 biała „Teka Akt Osobowych”	Szt.	500				
373.	Koszulka katalogowa A4 z klapką	Szt.	500				
374.	Pędzelek do farbek	Szt.	30				
375.	Pojemnik archiwizacyjny kartonowy 335x81x250mm	Szt.	20				
376.	Pojemnik archiwizacyjny kartonowy 360x260x110mm	Szt.	20				
377.	Pojemnik archiwizacyjny kartonowy 525x338x306mm	Szt.	20				
378.	Pojemnik archiwizacyjny kartonowy 400x340x100mm	Szt.	20				

Łączna wartość netto:

Podatek VAT:.....

Łączna wartość brutto:

Słownie:

Zamawiający wymaga podania w ofercie nazwy artykułu, producenta, modelu/symbolu oferowanego przedmiotu Zamówienia. W okresie trwania umowy, Wykonawca jest obowiązany do dostarczania przedmiotu Zamówienia wg nazwy artykułu, producenta, modelu/symbolu określonego w złożonej ofercie. Dla potwierdzenia, że oferowane przez Wykonawcę produkty odpowiadają wymaganiom określonym przez zamawiającego, Zamawiający żąda załączenia do oferty szczegółowych specyfikacji (metryczek produktów, zdjęć, opisów katalogowych) wskazanych w formularzu cenowym.

Uwaga: Specyfikacje należy tak oznaczyć, aby Zamawiający mógł wyczytać której poz. dotyczą.