

L.P.	NAZWA PRODUKTU	IŁOŚĆ	J.M.	STAWKA VAT	CENA BRUTTO	WARTOŚĆ BRUTTO	PROPONOWANY PRODUKT	NAZWA PRODUCENTA	TERMIN GWARANCJI	OPIS TECHNICZNY OFEROWANEGO PRODUKTU
1	Książka Andrzej G. Kruszewicz "Ptaki Polski" (Tom I i II)	11								
2	10 filmów DVD Kalejdoskop zawodów Filmowa prezentacja ponad 100 zawodów. Prezentacja zawodów wolna od stereotypów. Prawdziwe miejsca pracy. Rzeczywiste sytuacje. Przewodnikami na ścieżkach karier są znani prezenterzy telewizyjni	10								
3	Pisaki do płyt CD/DVD do pisania po foliach do rzutników, posiada system DRY SAFE, wodoodporny, z klipsem, obudowa i skuwka wykonane z PP, 4 grubości linii: 0,4mm, 0,6mm, 1,0mm, ok. 1,0-2,5mm, [komplet po 10 szt.]	6								
4	Markerzy do tablic suchościeralnych (4sztuki) z okragłą końcówką z tuszem na bazie alkoholu. Posiada ergonomiczny kształt i plastikowy korpus. Piktogramy na korpusie przypominą i do czego jest on przeznaczony. Tusz łatwy do starcia z tablicy nawet po kilku dniach. Posiada blokową okragłą końcówkę. Szerokosc linii pisania 1,5mm. Skuwka i zakończenie w kolorze tuszu. W czterech kolorach : czarny, niebieski, czerwony, zielony.[komplet 10 op]	60								
5	Adobe Dreamweaver CS4/CS4 PL. Oficjalny podręcznik	11								
6	Adobe Flash CS4/CS4 PL. Oficjalny podręcznik	2								
7	Adobe Illustrator CS4/CS4 PL. Oficjalny podręcznik	5								
8	Adobe Photoshop CS4/CS4 PL. Oficjalny podręcznik	10								
9	Akwarium profilowane 170L 100x40x50 Akwarium z szybą przednią profilowaną, wykonane ze szkła o grubości 8mm. Wymiary 100x40x50 poj. 170l. Wysoka jakość wykonania	6								
10	Książka Piotr Metzger," Anatomia PC. Wydanie XI"	5								
11	Aparat fotograficzny Nikon COOLPIX L23 lub równoważny Liczba efektywnych pikseli 10,1 miliona Matryca Typ: 1/2,9 cala CCD typu interline-transfer; Matryca filtru barwnego: filtr RGB; całkowita liczba pikseli: ok. 10,34 mln; rejestrowane piksele: Około 9,98 miliona pikseli Obiektyw NIKKOR z 5-krotnym zoomem optycznym; ogniskowa: 4,0-20,0 mm (wartość nominalna); liczba przysłony: f/2,7-6,8; budowa obiektywu: 6 elementów w 5 grupach; z soczewką asferyczną (ASP): 3 elementy, 5 powierzchni Zakres ustawiania ostrości (odległość od obiektywu) Normalne fotografowanie: ok. 30 cm do nieskończoności (przy ustawieniu szerokiego kąta), ok. 60 cm do nieskończoności (dla teleobiektywu), tryb makro: ok. 3 cm do nieskończoności (przy minimalnej odległości ogniskowej), ok. 60 cm do nieskończoności (dla teleobiektywu) Wyświetlacz (LCD i OLED) wielkość: 2,7 cala; liczba punktów: ok. 230 tys. punktów; typ: wyświetlacz TFT LCD; osłona (akrylowa): Powłoka przeciwodblaskowa Nośnik pamięci Pamięć wewnętrzna (około 22 MB), karta pamięci SD/SDHC/SDXC [brak zgodności z kartami pamięci MMC] Redukcja drgań (VR) elektroniczna; Inne funkcje redukcji poruszenia: Wykrywanie ruchu BSS Czułość ISO Wybór automatyczny (w zakresie ISO 80 do 1600) Interfejs Hi-Speed USB/PictBridge Źródła zasilania baterie typu R6/AA x 2 (alkaliczne/litowe: opcjonalne), akumulatory niklowo-wodorkowe Ni-MH typu EN-MH2-B2 (2 sztuki: opcjonalne) Czas działania akumulatora/baterii [zgodnie ze standardem stowarzyszenia Camera & Imaging Products Association dotyczącym pomiaru trwałości baterii/akumulatorów w aparatach fotograficznych. Pomiar w temperaturze +23°C; zoom regulowany przy każdym zdjęciu, wbudowana lampa błyskowa wyzwalana przy co drugim zdjęciu, dla trybu obrazu wybrane ustawienie Normalny] ok. 220 zdjęć [w przypadku użycia dwóch baterii typu AA Energizer® Ultimate Lithium] Wymiary (szer. x wys. x głęb.) okolo 96,7 x 59,9 x 29,3 mm/3,9 x 2,4 x 1,2 cala (bez części wystających)[metoda notacji wymiarów i wagi zgodna z wytycznymi stowarzyszenia Camera & Imaging Products Association DCG-005-2009] Masa Okolo 170 g (z akumulatorem i kartą pamięci SD) [metoda notacji wymiarów i wagi zgodna z wytycznymi stowarzyszenia Camera & Imaging Products Association DCG-005-2009]	75								
12	Bibuła gładka różnokolorowa 25×35 cm.	132								
13	Bindownica kompaktowa do grzbietów plastikowych. Zastosowanie dźwigni o dwóch ramionach zapewnia komfortową eksploatację. Format: A4 dziurkuje do 8 kartek, oprawia do 150 kartek, ogranicznik formatu, próby wykonano na papierze 70g/m2.	16								
14	Mikroskop z okulem PC jest optymalnym instrumentem dla szkół. Wyposażone w unikalny system zoom Barlow'a lub równoważne umożliwiają uzyskanie zmiennego powiększenie w zakresie od 20 do 1280 x. Mikroskop wyposażony w dwa typy oświetlenia pozwala na badanie preparatów zarówno w świetle przechodzącym jak i odbitym oraz na doświetlenie preparatu. Niezależne zasilanie każdego oświetlenia pozwala na wybór jednego z nich lub obydwóch jednocześnie. W zestawie: PC-Ocular (320x240 pixeli) z oprogramowanie na płycie CD oprogramowanie do obróbki zdjęć Ulead PhotoExplorer 7 kabel USB soczewka Barlowa 2,0x iluminator oświetlenia dolnego iluminator oświetlenia górnego	37								
15	zestaw akcesoriów do przygotowywania preparatów (mikrotom, pęseta) pudełko z zestawem szkiełek. zasilacz sieciowy walizka Dane techniczne: Powiększenie 40x - 1024x Okulary 5x 16x WF Średnica okularu 19,5mm Obiektywy 4x 10x 40x Powiększenie tubusa 1,0 - 2,0x Oświetlenie 6V/6W	23								
16	Bryły geometryczne - bryły wpisane W skład kompletu wchodzi 6 szt. brył ;Bardzo wysoka jakość wykonania. Materiał plexi. Wymiar 18 cm - ostrosłup o podstawie czworokąta z wpisaną kulą, - ostrosłup o podstawie trójkąta z wpisaną kulą, - ostrosłup o podstawie sześciokąta z wpisaną kulą, - graniastosłup o podstawie czworokąta z wpisanym ostrosłupem o podstawie czworokąta, - graniastosłup o podstawie sześciokąta z wpisanym ostrosłupem o podstawie sześciokąta, - graniastosłup o podstawie trójkąta z wpisanym ostrosłupem o podstawie trójkąta	43								

Wykaz pomocy dydaktycznych / Formularz cenowy

Załącznik 2B do SIWZ RU/DW/78/11

[illegible]

Wykaz pomocy dydaktycznych / Formularz cenowy

Załącznik 2B do SIWZ RU/DW/78/11

[illegible]

Wykaz pomocy dydaktycznych / Formularz cenowy

Załącznik 2B do SIWZ RU/DW/78/11

[illegible]

Wykaz pomocy dydaktycznych / Formularz cenowy

Załącznik 2B do SIWZ RU/DW/78/11

[illegible]

Wykaz pomocy dydaktycznych / Formularz cenowy

Załącznik 2B do SIWZ RU/DW/78/11

[illegible]



--

--

--

--

--