



Projekt „Zwiększenie liczby absolwentów kierunku chemia ZLAB” realizowany w ramach Priorytetu IV – Szkolnictwo wyższe i nauka, Poddziałanie 4.1.2 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, <http://www.us.edu.pl>

Załącznik nr 2A do SIWZ DZP.381.3.2013.DW

Część „A” – DRUKARKI SPECJALISTYCZNE

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

INDEX	PARAMETRY WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO*	ILOŚĆ	PARAMETRY OFEROWANEGO SPRZĘTU
43004	Drukarki specjalistyczne	2	
Specyfikacja techniczna drukarki:			
	Kolorowa drukarka kart plastikowych, wyposażona w moduł do druku dwustronnego, stację laminującą, koder kart stykowych oraz koder kart zbliżeniowych		
	Rozdzielczość druku minimum: 300 dpi (11.8 pkt/mm)		
	Pamięć RAM minimum : 16MB		
	Podajnik na minimum 100 kart		
	Odbiornik na minimum 100 kart		
	Możliwość demontażu podajnika i odbiornika kart		
	Odbiornik na minimum 15 kart wadliwie zadrukowanych		
	Dwuliniowy wyświetlacz LCD		
	Lampka LED informująca o statusie drukarki		
	Moduł drukujący i laminujący zasilany poprzez jeden (wspólny) przewód zasilający		
	Zabezpieczenia:		
	Kod dostępu do aktywowania drukarki		
	Mechaniczne zamknięcie uniemożliwiające osobom nieuprawnionym dostęp do folii drukujących i laminujących oraz podajnika kart i odbiornika kart wadliwie zadrukowanych		
	Pokrywa drukarki zamykana na klucz		
	Drukowanie		
	Druk w technologii termotransferowej		
	Termosublimacja dla koloru i monochromatyczny termotransfer		
	System zarządzania kolorami umożliwiający drukowanie obrazów wysokiej rozdzielczości		
	Wydruk „edge-to-edge”		
	Kodowanie		
	Koder kart stykowych (czytający i zapisujący)		



Projekt „Zwiększenie liczby absolwentów kierunku chemia ZLAB” realizowany w ramach
Priorytetu IV – Szkolnictwo wyższe i nauka, Poddziałanie 4.1.2 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, <http://www.us.edu.pl>

	wszystkie chipy kart inteligentnych w standardach ISO7816-1/2/3/4		
	Koder kart bezstykowych wspierający standardy ISO/IEC 14443 A-2/3, B, ISO 15693, Mifare, DesFire, HID iCLASS		
	Prędkość drukowania i laminacji (jednostronna)		
	Wydruk kolorowy z jednostronną laminacją : min. 95 kart/godzinę		
	Format kart		
	ISO CR-80 – ISO 7810 (53.98 mm x 85.60 mm)		
	Typ kart		
	Karty plastikowe o grubości od 0,25 mm do 1 mm		
	Czcionka		
	Arial, Arial narrow bold		
	Sterowniki		
	Windows XP, Windows 7: wersje 32 i 64 bitowe		
	Interfejs		
	USB i Ethernet TCP-IP		
	Wymiary maksymalne (dł. x szer. x wys.)		
	670 mm x 270 mm x 280 mm		
	Waga		
	do 17 kg		
	Gwarancja		
	Gwarancja producenta: 2 lata lub 100 000 wydrukowanych kart (w zależności, co pierwsze).		
	Części objęte gwarancją: moduł drukujący, moduł laminujący, głowica drukująca, rolki.		
	W zestawie (do każdej drukarki) materiały do zapewnienia kolorowego, jednostronnego wydruku 4000 kart (kolorowe folie i folie do laminacji)		
Razem drukarki specjalistyczne:		2	

.....
data i czytelny podpis lub podpis na pieczęci imiennej
osoby upoważnionej do składania oświadczeń
w imieniu Wykonawcy

**) wszelkie nazwy towarowe w opisie przedmiotu zamówienia należy odczytywać ze wskazaniem "lub równoważne"*