



Projekt jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2007-2013 oraz ze środków budżetu państwa

PIASTOWSKI BANK SPÓŁDZIELCZY  
W JANIKOWIE  
88-160 Janikowo, ul. Przemysłowa 4  
tel. (52) 358-39-40, fax (52) 358-39-30  
REGON 000676460 NIP 557-00-05-072  
NRB 50 1610 0006 0000 7285 2000 0006

Janikowo, 2.09.2015r.

*nazwa (firma) i adres Zamawiającego*

### ZAPYTANIE OFERTOWE nr 9/2015

1. W związku z realizacją projektu „Pożyczka JEREMIE dla firm z województwa kujawsko-pomorskiego w Piastowskim Banku Spółdzielczym w Janikowie” współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2007-2013 oraz ze środków budżetu państwa, zwracamy się z prośbą o złożenie oferty na niżej wymieniony zakres zamówienia.
2. Opis Przedmiotu zamówienia:
  - 1) Przedmiotem zamówienia jest **dostawa sprzętu komputerowego**:
    - **1 (jednej) szt. komputera PC,**
    - **1 (jednej) szt. drukarki kolorowej A4,**
    - **2 (dwóch) zestawów klawiatura + mysz bezprzewodowa**
  - 2) Warunki techniczne:

#### **a) Komputer:**

Typ obudowy	Slim Tower, czarna
Rodzaj procesora	i3-4150, 3,5 GHz
Częstotliwość szyny FSB	1600 MHz
Częstotliwość szyny QPI/DMI	5 GT/s
Pojemność pamięci cache [L3]	3 MB
Zainstalowanego dysk	1TB, 7200 obr./min
Napędy wbudowane (zainstalowane)	DVD±RW
Pojemność zainstalowanej pamięci	4096 MB DDR3L 1600MHz
Maksymalna pojemność pamięci	16384 MB
Ilość banków pamięci	2
Ilość wolnych banków pamięci	1
Producent chipsetu zainstalowanej płyty głównej	Intel
Typ zainstalowanego chipsetu	H81
Zintegrowana karta graficzna	Intel HD Graphics 4400
Typ zainstalowanej karty graficznej	NVIDIA GeForce GT 705
Zintegrowana karta dźwiękowa i sieciowa	Tak
Typ zintegrowanej karty sieciowej	10/100/1000 Mbit/s
Ilość wolnych slotów	PCI- 1 sztuka PCI-E 1x- 2 sztuki PCI-E 16x- 1 sztuka



Projekt jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2007-2013 oraz ze środków budżetu państwa

Interfejsy	6 x USB 2.0 2 x USB 3.0 1 x HDMI 1 x VGA 1 x RJ-45 (LAN) 1 x wejście na mikrofon 1 x wyjście na słuchawki 2 x USB 2.0 (przedni panel) 2 x USB 3.0 (tylny panel) 4 x USB 2.0 (tylny panel)
System operacyjny	Microsoft Windows 7 Professional 64-bit Microsoft Windows 8.1 Professional 64-bit
Oprogramowanie w zestawie	Microsoft Office 2013 wersja próbna McAfee Security Center wersja próbna
Moc zasilacza	250W
Dołączone wyposażenia	Klawiatura Mysz Czytnik kart pamięci 8-in-1
Wymiary	Szerokość Wysokość Głębokość
Masa netto	Do 7,3kg
Kolor	czarny
Dodatkowe informacje	Microsoft Windows 7 Pro 64 upgrade Microsoft Windows 8.1 Pro
Gwarancja producenta komputera	36 miesięcy on-site next business day

**b) Drukarka**

Rodzaj	Drukarka laserowa kolorowa
Prędkość druku w czerni i w kolorze	20 str/min
Czas wydruku pierwszej strony	Czerń: W ciągu 17 s Kolor: W ciągu 17 s
Jakość druku w czerni i w kolorze	600 x 600 dpi
Cykl roboczy (miesięcznie, format A4)	40000 stron
Szybkość procesora	600MHz
Języki drukowania	PCL 6, PCL 5, emulacja Postscript Level 3
Wyświetlacz	2-wierszowy wyświetlacz tekstowy LCD
Możliwość drukowania z urządzeń przenośnych	ePrint, Apple AirPrint™
Łączność, tryb standardowy	1 port USB 2.0 Hi-Speed 1 port sieci Fast Ethernet 10/100Base-TX
Dostosowany do pracy w sieci	W standardzie (wbudowana karta Fast Ethernet)
Zgodność z systemami operacyjnymi	Pełna instalacja oprogramowania obsługiwana w systemach: Windows 8, Windows 7 (32-bit i 64-bit), Windows Vista (32-bit i 64-bit), Windows XP (32-



Projekt jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2007-2013 oraz ze środków budżetu państwa

	<p>bit) (wersja SP2 lub wyższa) Instalacja samego sterownika obsługiwana w systemach: Windows Server 2008 (32-bit i 64-bit), Windows Server 2003 (32-bit) (wersja SP3 lub wyższa) Mac OS X v10.5, v10.6 Linpus Linux (9.4, 9.5), Red Hat Enterprise Linux 5.0 (obsługa za pomocą pakietu skonfigurowanego fabrycznie), SuSE Linux (10.3, 11.0, 11, 11.1, 11.2), Fedora (9, 9.0, 10, 10.0, 11.0, 11, 12, 12.0), Ubuntu (8.04, 8.04.1, 8.04.2, 8.10, 9.04, 9.10, 10.04), Debian (5.0, 5.0.1, 5.0.2, 5.0.3) (obsługa za pomocą automatycznego instalatora) HPUX 11 i Solaris 8/9</p>
Standardowa pamięć	128MB
Pamięć maksymalna	384MB
Obsługa papieru	Uniwersalny podajnik na 50 arkuszy, podajnik na 250 arkuszy, Odbiornik papieru na 150 arkuszy
Drukowanie dwustronne	Automatyczny duplex
Obsługiwane formaty nośników	Podajnik 1: A4, A5, A6, B5 (JIS), 16K, 10 x 15 cm, kartki pocztowe (pojedynczy i podwójny format JIS), koperty (ISO DL, ISO C5, ISO B5); Podajnik 2, opcjonalny podajnik 3: A4, A5, A6, B5 (JIS), 16K, 10 x 15 cm, kartki pocztowe (pojedynczy i podwójny format JIS), koperty (ISO DL, ISO C5, ISO B5); Moduł automatycznego druku dwustronnego: A4, B5
Nośniki	Papier (typu bond, broszurowy, kolorowy, błyszczący, firmowy, fotograficzny, zwykły, wstępnie zadrukowany, dziurkowany, makulaturowy, szorstki), kartki pocztowe, folie, etykiety, koperty
Obsługiwane gramatury nośników	Podajnik 1: od 60 do 176 g/m <sup>2</sup> (do 220 g/m <sup>2</sup> w przypadku pocztówek i błyszczących papierów fotograficznych HP do kolorowych drukarek laserowych); Podajnik 2 i opcjonalny podajnik 3: od 60 do 163 g/m <sup>2</sup> (do 176 g/m <sup>2</sup> w przypadku pocztówek); Automatyczne drukowanie dwustronne: od 60 do 163 g/m <sup>2</sup>
W zestawie	4 zainstalowane fabrycznie początkowe wkłady z tonerem (wydajność ok. 1400 stron), kabel zasilający, kabel USB

