

Legnica: Zakup z dostawą urządzenia pn. Urządzenie drukujące i graficzne - kolorowe cyfrowe urządzenie do automatycznego kopiowania, drukowania i skanowania z automatycznym dwurołkowym podajnikiem materiałów na kopie i z automatycznym obcinaniem

Numer ogłoszenia: 210353 - 2008; data zamieszczenia: 10.09.2008

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: Tak, numer ogłoszenia w BZP: 171451 - 2008r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Prezydent Miasta Legnicy, pl. Słowiański 8, Legnica, woj. dolnośląskie, tel. 076 7212100, fax 076 7212115.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OPIS

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Zakup z dostawą urządzenia pn. Urządzenie drukujące i graficzne - kolorowe cyfrowe urządzenie do automatycznego kopiowania, drukowania i skanowania z automatycznym dwurołkowym podajnikiem materiałów na kopie i z automatycznym obcinaniem.

II.1.2) Rodzaj zamówienia: Dostawy.

II.1.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest : zakup z dostawą kolorowego cyfrowego urządzenia do automatycznego kopiowania, drukowania i skanowania z automatycznym dwurołkowym podajnikiem materiałów na kopie i z automatycznym obcinaniem jak niżej : Funkcje i wyposażenie podstawowe: 1.Funkcje automatycznego kopiowania, drukowania i skanowania dostępne dla trybu monochromatycznego oraz kolorowego z jednoczesnym odbieraniem i przetwarzaniem danych dotyczących ww. funkcji. 2.Funkcje zdalnego zarządzania ustawieniami systemu w języku polskim. 3.Oprogramowania w języku polskim dające możliwość zdalnego (poprzez internet i intranet) podglądu typu i szerokości mediów na poszczególnych podajnikach plotera oraz stanu kolejki wydruków dla każdego z użytkowników. 4.Dwurołkowy automatyczny podajnik materiału na kopie (wydruki) z automatycznym obcinaniem. 5.Wyświetlanie stanu i ustawień całego systemu w języku polskim. 6. Obsługa urządzenia z wykorzystaniem polskojęzycznej paneli operatorskich oraz polskojęzycznego oprogramowania do zarządzania drukowaniem, skanowaniem i kopiowaniem. 7.Możliwość instalacji zasobników z atramentem o pojemności minimum 350 ml z możliwością wymiany podczas drukowania. 8.Monitor minimum 17 cali LCD, mysz, klawiatura. 9.Pamięć minimum 1024 MB RAM. 10.Dysk twarde minimum 80 GB przeznaczony do buforowania plików i jako pamięć zestawów. 11.Pakiet startowy zawierający atrament i głowice niezbędne do uruchomienia urządzenia

oraz dedykowaną rolkę papieru o szerokości 914 mm i długości minimum 100 metrów bieżących. 12.Wbudowana karta sieciowa TCP/IP 10-100 Mb/s. 13.Sterowniki pod Windows 95/98/ME/2000/NT 4.0/XP i AutoCAD. Charakterystyka koparki: 1.Automatyczne kopiowanie z panelu sterującego skanera bez potrzeby korzystania z zewnętrznego komputera z możliwością zadawania następujących ustawień: -pojedynczy lub zestaw oryginałów (komplety), -tryb kopiowania kolorów - skala szarości, pełny kolor, światłokopia, -tryb jakości kopii - minimum 3 tryby jakości, automatyczna optymalizacja rozdzielności, -tryby i rodzaje oryginałów - tekst & linia, wypełnienie obszaru, -automatyczna zmiana skali od 10% do 1000%, -korekcja (dodawanie i odejmowanie) przedniego i tylnego marginesu, - odwrócenie, lustrzane odbicie, pozycjonowanie, -zachowywanie lub usuwanie wybranego fragmentu obszaru, -funkcja automatycznego czyszczenia tła dla kopii monochromatycznych i kolorowych, -wybór nośnika manualny lub automatyczny, 2.Grubość oryginałów do 3 mm. 3.Jednokrotne sczytywanie, wielokrotny wydruk, 4.Automatyczna detekcja rozmiaru, 5.Automatyczne kopiowanie z panelu sterującego skanera. Charakterystyka wydruku: 1.Rozdzielczość fizyczna minimum 600x600dpi. 2.Szybkość drukowania dla trybu monochromatycznego minimum 30 formatów A0 na godzinę. 3.Szybkość drukowania dla trybu kolorowego minimum 15 formatów A0 na godzinę. 4.Funkcja zdalnego podglądu typu i szerokości mediów (materiałów nakopie) na poszczególnych podajnikach ploterach (dla każdego z użytkowników). 5.możliwość wysyłania przez użytkowników zestawów zadań do wydruku. Charakterystyka funkcji skanera: 1.Rozdzielczość optyczna minimum 500 dpi. 2.Szerokość skanowania minimum 914 mm. 3.Funkcja skanowania seryjnego z automatycznym numerowaniem. 4.Podgląd zeskanowanych dokumentów do 3 mm. 5.Rzeczywiste skanowanie sieciowe (m. In. Możliwość definiowania docelowych miejsc dla zeskanowanych plików w tym możliwość skanowania do katalogu sieciowego, na kontroler lub z wykorzystaniem protokołów FTP). Oferent zobowiązany jest do załączenia karty katalogowej i specyfikacji technicznej producenta na oferowane urządzenie..

II.1.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 30.20.00.00-1.

II.1.5) Całkowita końcowa wartość zamówienia (bez VAT) obejmująca wszystkie zamówienia i części: 102680 PLN.

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

IV.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

- **Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:**
Nie

SEKCJA V: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

V.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 19.08.2008.

V.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 1.

V.3) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

- Océ Poland Ltd. Sp. z o.o., ul. Bitwy Warszawskiej 1920r. nr 7, 02-366 Warszawa, kraj/woj. dolnośląskie.

**V.4) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O NIE PODLEGAJĄCYCH
ODRZUCENIU OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ (bez VAT)**

- **Cena wybranej oferty:** 102680
- **Oferta z najniższą ceną:** 102680 **oferta z najwyższą ceną:** 102680
- **Waluta:** PLN.