

Wałcz, dnia 29 września 2021 r.

**ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY  
w postępowaniu o wartości poniżej 130 tys. zł**

Centralny Ośrodek Sportu - Ośrodek Przygotowań Olimpijskich w Wałczu zaprasza do złożenia oferty na:

**Zakup urządzenia wielofunkcyjnego: Płoter HP DesignJet T2600 36-in PostScript Multifunction Printer (36")**

Szczegóły wykonania zadania w załączonym opisie przedmiotu zamówienia.

W przypadku zainteresowania naszym zaproszeniem prosimy o sporządzenie oferty cenowej i dostarczenie / złożenie w sekretariacie Ośrodka, przesłanie faxem lub drogą elektroniczną na adres: przetargi.walcz@cos.pl / w nieprzekraczalnym **terminie do dnia 7 października 2021 r. do godz. 10.00.**

Szczegółowych informacji udziela **Kierownik działu techniczno-inwestycyjnego Pan Michał Małaszko** – tel. **067 258 44 61 wew. 120**, email: [michal.malaszko@cos.pl](mailto:michal.malaszko@cos.pl)

1. Podstawowymi kryteriami wyboru oferty będą :

**a) najkorzystniejsza oferta;**

2. Wynagrodzenie za wykonanie usługi: kwota wybranej oferty, na podstawie wystawionej faktury VAT.

**U W A G A !**

Powyższe zapytanie prowadzone jest z wyłączeniem przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych na podstawie art. 4 pkt 8 ustawy, który stanowi, iż ustawy nie stosuje się do zamówień i konkursów, których wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości 130 tys. zł

Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania na każdym etapie bez podania przyczyn oraz możliwość prowadzenia negocjacji z wybranymi oferentami.

DYREKTOR  
CENTRALNY OŚRODEK SPORTU  
Ośrodek Przygotowań Olimpijskich w Wałczu  
Zdzisław Ryder

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

**Zakup urządzenia wielofunkcyjnego: Ploter HP DesignJet T2600 36-in PostScript Multifunction Printer (36")**

### **Funkcje**

Drukowanie, kopiowanie, skanowanie

### **Rozmiar modelu**

914 mm

### **Prędkość druku**

180 D/h, 170 A1/h

### **Technologia druku**

Technologia termiczna HP Inkjet

### **Dołączone sterowniki do drukarki**

Raster, PostScript and PDF drivers for Windows, AirPrint for macOS

### **Jakość druku w kolorze (najwyższa)**

Z optymalizacją do 2400 x 1200 dpi

### **Języki drukowania**

Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4

### **Liczba wkładów drukujących**

6 (C, M, Y, G, pK, mK)

### **Typy atramentów**

Dye-based (C, M, Y, pK, G); pigment-based (mK)

### **Dokładność linii**

$\pm 0,1\%[2]$

### **Funkcja HP ePrint**

Tak

### **Łączność, tryb standardowy**

Gigabit Ethernet (1000Base-T), supporting the following standards: TCP/IP, BootP/DHCP (IPv4 only), DHCPv6, TFTP (IPv4 only), SNMP (v1, v2c, v3), Apple Bonjour Compatible, WS Discovery, Embedded Web Server (HTTP, HTTPS), IPsec, SMTP (email), Raw IP printing (9100), LPD, IPP, WS print, NTLM v2, SMBv3, SSL/TLS, 802.1X authentication (LEAP, PEAP, EAP-TLS), DFS

### **Dostosowany do pracy w sieci**

Standardowo

### **Standardowa pojemność pamięci**

128 GB (file processing)[4]

### **Dysk twardy**

500 GB samoszyfrujący

### **Podawanie nośników, wykańczanie dokumentów**

Sheet feed, automatic front-loading roll feed, smart roll switching[3], integrated output stacker, media bin, automatic horizontal cutter; Scanner: straight-through scan paper path for sheet and cardboard originals

## **Standardowe rozmiary nośników (rozmiary rolek — system metryczny)**

Od 279 do 914 mm

## **Rozmiary nośników, do dostosowania**

od 210x279 do 914x1219 mm

## **Nośniki**

Papier typu bond i powlekany (bond, powlekany, powlekany o wysokiej gramaturze, papier o bardzo wysokiej gramaturze oraz matowy, kolorowy), papier techniczny (kalka kreślarska, papier bond półprzezroczysty, welinowy), folia (przezroczysta, matowa, poliestrowa), papier fotograficzny (satynowany, błyszczący, półbłyszczący, matowy, o wysokim połysku), nośnik podświetlany, nośnik samoprzylepny (two-view cling, papier do użytku w pomieszczeniach, polipropylenowy, winylowy)

## **Gramatura nośników, zalecana**

od 60 do 328 g/m<sup>2</sup>

## **Średnica zewnętrzna roli**

140 mm

## **Grubość nośnika**

Do 19,7 mili

## **Typ skanera**

Podajnik na pojedyncze arkusze, czujnik Contact Image Sensor

## **Rozdzielczość skanowania, optyczna**

Maks. 600 dpi

## **Format skanowania, maksymalny**

914 x 8000 mm (JPEG); 610 x 15,000 mm (TIFF); 914 x 8000 mm (PDF)

## **Szybkość skanowania liniowego**

Scan: Up to 7.62 cm/sec (color, 200 dpi), up to 25.4 cm/sec (grayscale, 200 dpi); Copy: Up to 15.24 cm/sec (color, 200 dpi), up to 25.4 cm/sec (grayscale, 200 dpi)

## **Ograniczenie liczby kopii/poszerzenie ustawień**

25 to 400%, at 1% increment

## **Zasilanie**

Napięcie wejściowe (wykrywane automatycznie) 100–240 V (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz), maks. 2 A

## **Zużycie energii**

120 W (printing); < 36 W (ready); < 1 W (< 10 W with embedded Digital Front End) (sleep); 0.3 W (off)

## **Certyfikat ENERGY STAR®**

Tak

## **Zakres temperatur podczas eksploatacji**

5 to 35°C

## **Minimalne wymiary (szer. x głęb. x wys.)**

1390 x 760 x 1240 mm

**Dołączone oprogramowanie**

HP Click, HP mobile, ePrint and iOS/Android support plus the HP Smart app for mobile, HP Web Jetadmin, HP JetAdvantage Security Manager, HP SmartTracker (optional)

**W ramach zakupu należy dostarczyć:**

- Urządzenie wielofunkcyjne HP DesignJet T2600,
- stojak drukarki i pojemnik na nośniki,
- ekran dotykowy 39,62 cm (15,6 cala),
- głowice drukujące,
- startowe wkłady atramentowe,
- podręcznik użytkownika,
- przewody zasilania,
- dodatkowa Głowica drukująca HP 727,
- dodatkowy Wkład HP 730 C - błękitny (300 ml),
- dodatkowy Wkład HP 730 M - purpurowy (300 ml),
- dodatkowy Wkład HP 730 Y - żółty (300 ml),
- dodatkowy Wkład HP 730 MBK - czarny matowy (300 ml),
- dodatkowy Wkład HP 730 GY - szary (300 ml),
- dodatkowy Wkład HP 730 PBK - czarny fotograficzny (300 ml)

**Urządzenie należy dostarczyć do dnia 30 listopada 2021 r.**

  
**KIEROWNIK**  
Działu Techniczno-Inwestycyjnego  
Centralny Ośrodek Sportu -  
Ośrodek Przygotowań Olimpijskich w Warszawie  
**Michał Małaszk**