



Sokółka, 7 grudnia 2023 r.

EO.O.1333.6.2023.MP

ZAPYTANIE OFERTOWE

1. Dane zamawiającego:
Gmina Sokółka Plac Kościuszki 1, 16-100 Sokółka NIP 5451815942, REGON 050659125 działająca jako inwestor zastępczy w imieniu i na rzecz: Biblioteki Publicznej w Sokółce 16-100 Sokółka Os. Centrum 21, NIP 5451613227, REGON: 000976132
2. Burmistrz Sokółki Zaprasza do składania ofert na dostawę do siedziby Zamawiającego:
 1. 25 szt. fabrycznie nowych komputerów z systemem operacyjnym i pakietem biurowym.:

Nazwa komponentu	Wymagane parametry techniczne komputerów
Typ	Komputer stacjonarny typu All In One. W ofercie wymagane jest podanie modelu, symbolu oraz producenta.
Zastosowanie	Komputer będzie wykorzystywany dla potrzeb aplikacji biurowych, aplikacji edukacyjnych, aplikacji obliczeniowych, dostępu do Internetu oraz poczty elektronicznej.
Ekran	Przekątna min, 23,5 ", o rozdzielczości 1920x1080 z powłoką antyrefleksyjną, min 250 nitów.
Procesor	Procesor dedykowany do pracy w komputerach stacjonarnych. Procesor osiągający w teście Passmark CPU Mark, w kategorii Average CPU Mark wynik co najmniej 16 000 pkt.
Pamięć RAM	16GB. Możliwość rozbudowy do min 64GB. Jeden slot DIMM wolny.
Pamięć masowa	Dysk M.2 SSD 512 GB PCIe NVMe Obudowa musi umożliwiać montaż dodatkowego dysku M.2 lub 2.5" lub 3.5".
Napęd CD	Wbudowana nagrywarka CD/DVD
Wydajność grafiki	Zintegrowana karta graficzna
Wyposażenie multimedialne	Karta dźwiękowa min. dwukanałowa zintegrowana z płytą główną, zgodna z High Definition, Port słuchawek i mikrofonu na przednim panelu, dopuszcza się rozwiązanie port combo.
Obudowa	Typu All In One, wbudowane w obudowę złącze linki zabezpieczającej, regulacja wysokości obudowy
Bezpieczeństwo	System diagnostyczny dostępny z poziomu BIOS lub menu BOOT'owania umożliwiający użytkownikowi przeprowadzenie wstępnej diagnostyki awarii poprzez przetestowanie: procesora, pamięci RAM, dysku, płyty głównej. Pełna funkcjonalność systemu diagnostycznego musi być dostępna również w przypadku braku lub uszkodzenia oraz sformatowania dysku twardego, braku dostępu do sieci LAN i Internetu. Dedykowany układ szyfrujący TPM 2.0
BIOS	BIOS zgodny ze specyfikacją UEFI, wyprodukowany przez producenta komputera, zawierający logo producenta komputera lub nazwę producenta komputera lub nazwę modelu oferowanego komputera. Pełna obsługa BIOS za pomocą klawiatury i myszy oraz samej myszy. BIOS wyposażony w automatyczną detekcję zmiany konfiguracji, automatycznie nanoszący zmiany w konfiguracji w szczególności: procesor, wielkość pamięci, pojemność dysku. Funkcja blokowania/odblokowania BOOT-owania stacji roboczej z zewnętrznych urządzeń, możliwość ustawienia hasła użytkownika umożliwiającego uruchomienie komputera (zabezpieczenie przed nieautoryzowanym uruchomieniem) przy jednoczesnym zdefiniowanym hasle administratora. Oferowany BIOS musi posiadać poza swoją wewnętrzną strukturą menu szybkiego boot'owania które umożliwia m.in.: uruchamianie systemu zainstalowanego na dysku twardym, uruchamianie systemu z



	urządzeń zewnętrznych, uruchamianie systemu z serwera za pośrednictwem zintegrowanej karty sieciowej, uruchomienie graficznego systemu diagnostycznego, wejście do BIOS, upgrade BIOS.
System operacyjny	Zainstalowany oryginalny system operacyjny w najnowszej dostępnej wersji umożliwiający: <ul style="list-style-type: none">• Pełną integrację z planowaną do wdrożenia domeną Active Directory• Zainstalowany system operacyjny nie wymaga aktywacji za pomocą telefonu lub Internetu.• Pełna obsługa ActiveX Wszystkie w/w funkcjonalności nie mogą być realizowane z zastosowaniem wszelkiego rodzaju emulacji i wirtualizacji Microsoft Windows
Certyfikaty i standardy	Certyfikat ISO9001 dla producenta sprzętu Deklaracja zgodności CE Urządzenia wyprodukowane są przez producenta, zgodnie z normą PN-EN ISO 50001 lub 14001
Wymagania dodatkowe	Wymagane porty: HDMI, DisplayPort, 4 porty USB. Wymagana ilość i rozmieszczenie (na zewnątrz obudowy komputera) portów nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek lub przewodów połączeniowych itp. Karta sieciowa 10/100/1000 zintegrowana z płytą główną, wspierająca obsługę WoL (funkcja włączana przez użytkownika), Wbudowane moduły Wi-Fi 6 i Bluetooth Wbudowana kamera o rozdzielczości min. 5 MP Klawiatura USB w układzie polski programisty Mysz laserowa USB
Wsparcie techniczne producenta	Dedykowany portal techniczny producenta, umożliwiający Zamawiającemu zgłaszanie awarii oraz samodzielne zamawianie zamiennych komponentów. Możliwość sprawdzenia kompletnych danych o urządzeniu na jednej witrynie internetowej prowadzonej przez producenta (automatyczna identyfikacja komputera, konfiguracja fabryczna, konfiguracja bieżąca, Rodzaj gwarancji, data wygaśnięcia gwarancji, data produkcji komputera, aktualizacje, diagnostyka, dedykowane oprogramowanie, tworzenie dysku recovery systemu operacyjnego).
Warunki gwarancji	Firma serwisująca musi posiadać ISO 9001:2008 na świadczenie usług serwisowych oraz posiadać autoryzacje producenta urządzeń. Minimalny czas trwania wsparcia technicznego producenta wynosi 3 lata, z możliwością odpłatnego przedłużenia tego okresu do 4 lub 5 lat od daty dostawy. Sposób realizacji usług wsparcia technicznego: <ul style="list-style-type: none">• Telefoniczne zgłaszanie usterek w dni robocze w godzinach 8-17.• Dedykowany bezpłatny portal online producenta do zgłaszania usterek i zarządzania zgłoszeniami serwisowymi.• Opcjonalna pomoc techniczna za pośrednictwem czat online. Wsparcie techniczne dla sprzętu będzie dostarczane zdalnie lub w miejscu instalacji urządzenia, w zależności od rodzaju zgłaszanej awarii. W przypadku awarii zakwalifikowanej jako naprawa w miejscu instalacji urządzenia, część zamienna wymagana do naprawy i/lub technik serwisowy przybędzie na miejsce wskazane przez klienta na następny dzień roboczy od momentu skutecznego przyjęcia zgłoszenia przez Dział Wsparcia Technicznego. Możliwość sprawdzenia aktualnego okresu i poziomu wsparcia technicznego dla urządzeń za pośrednictwem strony internetowej producenta. Możliwość pobrania aktualnych wersji sterowników oraz firmware urządzenia za pośrednictwem strony internetowej producenta również dla urządzeń z nieaktywnym wsparciem technicznym. Zamawiający wymaga od wykonawcy dołączenia do oferty oświadczenia, że w przypadku wystąpienia awarii dysku twardego w urządzeniu objętym aktywnym wsparciem technicznym, uszkodzony dysk twardy pozostaje u Zamawiającego.
Dodatkowe oprogramowanie	Pakiet biurowy: nowy wcześniej nigdy nie aktywowany pakiet biurowy w języku polskim, w najnowszej dostępnej wersji, zawierający edytor tekstu, arkusz kalkulacyjny, program do przygotowywania prezentacji i program do poczty elektronicznej. Pakiet musi pozwalać na prawidłowe odczytywanie i zapisywanie danych w dokumentach w formatach: doc, docx, xls,xlsx, ppt, pptx, pps, ppsx, w tym obsługa formatowania bez utraty parametrów i cech użytkowych (zachowane wszelkie formatowanie, umiejscowienie tekstów, liczb, obrazków, wykresów, odstępy między tymi obiektami i kolorów). Pakiet musi umożliwiać wykonywanie i edycję makr oraz



kodu zapisanego w języku Visual Basic w plikach xls, xlsx oraz formuł w plikach wytworzonych w MS Office 2003, MS Office 2007, MS Office 2010, MS Office 2013 oraz MS Office 2016 bez utraty danych oraz bez konieczności przerabiania dokumentów. Pakiet biurowy z wieczystą licencją użytkownika.

Licencja pakietu biurowego musi umożliwiać użytkowanie w Bibliotece Publicznej w Sokółce.

2. 2 szt. kopiarki kolorowe

Lp.	Parametr	Wymagany
1.	Proces kopiowania	Laserowy
2.	Prędkość druku / kopiowania A4 w czerni (<i>nie mniej niż</i>)	25 str./min.
3.	Prędkość druku / kopiowania A4 w kolorze (<i>nie mniej niż</i>)	25 str./min.
4.	Prędkość druku / kopiowania A3 w czerni (<i>nie mniej niż</i>)	15 str./min.
5.	Prędkość druku / kopiowania A3 w kolorze (<i>nie mniej niż</i>)	15 str./min.
6.	Prędkość w duplesie A4 w czerni (<i>nie mniej niż</i>)	25 str./min.
7.	Prędkość w duplesie A4 w kolorze (<i>nie mniej niż</i>)	25 str./min.
8.	Czas pierwszej kopii / wydruku w czerni w trybie gotowości (<i>nie więcej niż</i>)	9 sek.
9.	Rozdzielczość kopiowania (dpi) (<i>nie mniej niż</i>)	600 x 600
10.	Skala szarości	256 odcieni
11.	Kopiowanie wielokrotne	1-999
12.	Format oryginału	A5-A3
13.	Skalowanie	25-400%
14.	Rozdzielczość drukowania (dpi) (<i>nie mniej niż</i>)	1200 x 1200
15.	Język opisu strony	PCL 6; PostScript 3;
16.	Systemy operacyjne	Windows 10; Windows Server 2012 R2/2016/2019;
17.	Funkcje dodatkowe drukowania	bezpośredni druk plików PDF;
18.	Prędkość skanowania w kolorze (<i>nie mniej niż</i>)	90 oryginałów/min.
19.	Prędkość skanowania w czerni (<i>nie mniej niż</i>)	90 oryginałów/min.
20.	Rozdzielczość skanowania (dpi) (<i>nie mniej niż</i>)	600 x 600
21.	Miejsca docelowe skanowania	Skanowania na adres e-mail; Skanowanie do SMB; Skanowanie do skrzynki (HDD); Skanowanie do USB;



		Skanowanie sieciowe TWAIN;
22.	Formaty plików	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A; XPS;
23.	Standardowa pamięć systemu (GB) <i>(nie mniej niż)</i>	6
24.	Standardowy dysk twardy SSD (GB) <i>(nie mniej niż)</i>	250
25.	Standardowe interfejsy	1 x 10/100/1000-Base-T Ethernet 1 x USB 2.0;
26.	Protokoły sieciowe	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP;
27.	Automatyczny podajnik dokumentów	Dwustronny automatyczny podajnik dokumentów Skaner do 100 oryginałów, A6-A3; Prędkość skanowania jednostronnego: 90 stron/min;
28.	Standardowe podajniki papieru	Podajnik 1: 500 arkuszy, A5-A3, Podajnik 2: 500 arkuszy, A5-A3, Podajnik ręczny: 100 arkuszy, A6-A3, własny format,
29.	Automatyczny duplex	Tak
30.	Pobór energii <i>(nie więcej niż)</i>	220-240 V / 50/60 Hz 1.60 kW
31.	Wymiary urządzenia bez opcji (Sz.xGł.xWys., mm) <i>(nie więcej niż)</i>	650 x 800 x 900 mm
32.	Waga urządzenia netto (kg) <i>(nie więcej niż)</i>	100 kg
33.	Bezpieczeństwo	komunikacja sieciowa SSL2, SSL3 i TSL1; obsługa IPsec; obsługa IEEE 802.1x; uwierzelnianie użytkowników; bezpieczne drukowanie; szyfrowanie danych na dysku twardym;
34.	Konta użytkowników	obsługa Active Directory (login + hasło + e-mail + katalog SMB); definiowanie dostępu funkcji użytkownika;
35.	Dodatkowe funkcje	zdalne zarządzanie urządzeniem; zarządzanie danymi użytkowników; zarządzanie skrzynkami użytkowników; szybkie drukowanie bez sterownika; powiadamianie o statusie urządzenia; zestaw sterowników; informacje o logach z przebiegu wykonywanych zadań;
36.	Panel dotykowy	Tak
37.	Dodatkowe informacje	Urządzenie na podstawie na kółkach z kompletem tonerów pozwalających wydrukować co najmniej 25 tys stron.
38.	Informację na temat instalacji	Instalacja powinna zostać wykonana przez autoryzowany serwis producenta, które musi posiadać normę jakości ISO 9001



3. 7 szt. drukarek A4:

Technologia drukowania: laser lub LED

Szybkość drukowania: A4 30 str./min.

Czas do uzyskania pierwszej kopii: maks. 5 s

Czas nagrzewania: maks. 20 sekund

Procesor: min 650MHz

Rozdzielczość druku: 1200 × 1200 dpi

Interfejsy: Ethernet, USB 2.0

Język drukarki: Emulacja PostScript 3, emulacja PCL 5e, emulacja PCL 6, emulacja XPS

Zgodność z systemami operacyjnymi: Windows 7, 10, 11

Pojemność papieru: Podajnik 1: 250 arkuszy 80 g/m²

Podajnik wielofunkcyjny: 100 arkuszy 80 g/m²

Formaty papieru: Podajnik 1: A4, A5, B5, A6

Podajnik wielofunkcyjny: A4, A5, B5, A6, koperty (DL, C5, C6), Formaty niestandardowe łącznie ze wstęgami

Tryb dwustronny: A4, B5, Executive

Gramatura papieru: Od 60 do 160 g/m²

Druk dwustronny: Standard

Pojemność wyjściowa 150 arkuszy 80 g/m²

Pamięć : min. 512 MB RAM;

Zasilanie: 230 VAC 50 lub 60 Hz

Obciążalność: min. 70 000 stron/miesiąc

4. 1 szt. Niszczarka dokumentów:

Niszczanie min 15 karter 70g jednorazowo

Niszczanie dokumentów ze zszywkami i małymi spinaczami, płyt CD/DVD

Elektroniczny start i stop (fotokomórka), funkcja cofania

Kosz o pojemności min 30 l

Poziom bezpieczeństwa dla dokumentów: P4, cięcie na ścinki 4x38 mm

Funkcja automatycznego zatrzymania przy pełnym koszu, otwartych drzwiach kosza

Min. 5 lat gwarancji na noże tnące

3. Termin wykonania zamówienia: 27 grudnia 2023 r.
4. Składanie ofert: Ofertę należy przesłać w terminie do 11 grudnia 2023 r. do godziny 10:00 na adres informatyk@sokolka.pl. Oferty przesłane po wskazanej dacie będą podlegały odrzuceniu.
5. Przy wyborze Wykonawcy Zamawiający będzie się kierował kryterium wyboru: 100% cena.

Załączniki:

1. Istotne postanowienia umowy.