



## Załącznik nr 2 do Zapytania Ofertowego

Nazwa	Opis		sztuk
Komputer typu All in One	Parametry techniczne	Wymagania minimalne	2
	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 obliczeniowych, dostępu do internetu oraz poczty elektronicznej	
	Procesor	Procesor min. dwurdzeniowy umożliwiające osiągnięcie wyniku min. 3700 punktów w teście PassMark - CPU Mark High End CPUs dostępnym na stronie <a href="http://www.cpubenchmark.net">www.cpubenchmark.net</a> Wydruk ze strony należy dołączyć do ofert	
	Pamięć RAM	Min 4 GB możliwość rozbudowy	
	Karta graficzna	Zintegrowana z płytą główną, ze wsparciem dla DirectX 11, Shader 5.0	
	Wbudowane porty	<ul style="list-style-type: none"> <li>• porty video min 1 Display Port lub HDMI</li> <li>• min 6 złączy USB w tym 4 min USB 3.0</li> </ul> Wymagana ilość i rozmieszczenie (na zewnątrz obudowy komputera) portów USB nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek itp.. <ul style="list-style-type: none"> <li>• dwa złącza Ethernet</li> <li>• Dwa złącza audio (złącze mikrofonu i złącze słuchawek)</li> </ul>	
	Interfejs, bezprzewodowe	IEEE 802.11 ac Bluetooth 4.2	
	Dysk twarde	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. SSD o pojemności minimum 256 GB, interfejs M.2 NVMe</li> <li>2. magnetyczny o pojemności min. 1000 GB interfejs Serial ATA/600</li> </ol>	
	System operacyjny i oprogramowanie	Zainstalowany system operacyjny Windows 10 Professional 64bit PL nie wymagający aktywacji za pomocą telefonu lub Internetu w firmie Microsoft + nośnik lub system równoważny – przez równoważność rozumie się pełną funkcjonalność jaką oferuje wymagany w specyfikacji system operacyjny Zainstalowany pakiet biurowy Microsoft Office 2019 Home and Business lub system równoważny – przez równoważność rozumie się pełną funkcjonalność jaką oferuje wymagany pakiet biurowy	
Obudowa i peryferia	Obudowa typu All in One – zintegrowany komputer w obudowie wraz z monitorem z matrycą antyodbłaskową LED min 23" o parametrach: - rozdzielczość min 1920x1080 Obudowa musi umożliwiać zastosowanie zabezpieczenia fizycznego w postaci linki metalowej Brak zintegrowanej kamery internetowej Zintegrowane głośniki min. 2 x 2 W		

## Gmina Płoty

**Plac Konstytucji 3 Maja 1, 72-310 Płoty**

tel. 91 38 51 415 fax 91 38 51 866 e-mail: [um@ploty.pl](mailto:um@ploty.pl) <http://www.ploty.pl> NIP 857-18-23-242



		Klawiatura dedykowana przez producenta komputera w układzie polski programisty Mysz optyczna dedykowana przez producenta komputera z min 2 klawiszami oraz rolką (scroll)	
	Gwarancja	2-letnia gwarancja producenta	
	Wsparcie techniczne	Możliwość aktualizacji i pobrania sterowników do oferowanego modelu komputera w najnowszych certyfikowanych wersjach przy użyciu dedykowanego darmowego oprogramowania producenta lub bezpośrednio z sieci Internet za pośrednictwem strony www producenta komputera po podaniu numeru seryjnego komputera lub modelu komputera	

Nazwa	Opis		sztuk
<b>Drukarka sieciowa</b>	<b>Parametry techniczne</b>	<b>Wymagania minimalne</b>	<b>2</b>
	miejsce użytkowania	dom/male biuro	
	przeznaczenie do druku	tylko mono - tekst i grafika	
	rodzaj urządzenia	jednofunkcyjne - tylko funkcja druku	
	technologia druku	LED	
	format	A4	
	miesięczne obciążenie	do 60000 stron	
	standardowa pamięć	min. 512 MB	
	pojemność dysku twardego	min. 53 GB	
	poziom hałasu	max 55 dB	
	rozdzielczość druku mono	min. 1200x1200 dpi	
	szybkość drukowania mono	do min. 33 stron A4/min	
	automatyczny druk dwustronny	tak	
	ilość podajników w standardzie	min. 2	

## Gmina Płoty

### Plac Konstytucji 3 Maja 1, 72-310 Płoty

tel. 91 38 51 415 fax 91 38 51 866 e-mail: [um@ploty.pl](mailto:um@ploty.pl) <http://www.ploty.pl> NIP 857-18-23-242



	podajnik na pojedyncze arkusze	tak	
	opcjonalny podajnik papieru	tak	
	ręczne podawanie nośników	tak	
	obsługiwane formaty nośników	A4 A5 A6 B5 (JIS) Letter Legal (13, 14) Executive Statement koperty (Monarch, Com-9, Com-10, DL, C5, C6, 4 x 6", 5 x 7")	
	standardowe języki drukarki	standardowe języki drukarki PCL 5e PCL 6 (XL) Epson FX IBM ProPrinter XPS	
	czcionki i znaki	87 skalowanych czcionek PCL 2 czcionki bitmapowe OCR-A/B Czcionki Epson FX i IBM PPR o różnych rozmiarach 10 typów jednowymiarowych o 26 odmianach: UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Interleaved2of5, Code39, Code 128, EAN/UCC-128, CODABAR, ZIP+4POSTNET, 2 typy dwuwymiarowe: PDF417, kod QR	
	ethernet - druk w sieci LAN	tak	

## Gmina Płoty

### Plac Konstytucji 3 Maja 1, 72-310 Płoty

tel. 91 38 51 415 fax 91 38 51 866 e-mail: [um@ploty.pl](mailto:um@ploty.pl) <http://www.ploty.pl> NIP 857-18-23-242



	standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB (Hi-Speed 2.0) Ethernet (10/100/1000)	
	Gwarancja	min. 2 lata	

Nazwa	Opis		sztuk
<b>Monitor</b>	<b>Parametry techniczne</b>	<b>Wymagania minimalne</b>	<b>1</b>
	przekątna	24 cali	
	rozdzielczość nominalna	1920 x 1080 (Full HD) piksele	
	typ matrycy	matowa	
	rodzaj podświetlenia	LED	
	format obrazu	16:9	
	wielkość plamki	max. 0.28 mm	
	spełniane normy jakościowe	Energy Star	
	kontrast	min. 10000000:1	
	jasność	min. 250 cd/m <sup>2</sup>	
	czas reakcji plamki	max, 5 ms	
	porty wejścia/wyjścia	1 x HDMI, 1 x D-Sub 15-pin, 1 x DVI	
	gwarancja	2 lata	

Nazwa	Opis	sztuk
<b>Drukarka etykiet</b>	<b>Parametry techniczne</b>	<b>1</b>
	<b>Wymagania minimalne</b>	
	W pełni kompatybilna z systemem ewidencji środków trwałych firmy QNT Systemy Informatyczne Sp. z o.o. System „Quorum” stosowanym w Urzędzie Miejskim w Płotach	
	Deklarowany przez twórcę systemu model drukarki etykiet zgodny z systemem: Citizen CL-S621	
	Zamawiający dopuszcza możliwość dostawy innego modelu	

## Gmina Płoty

Plac Konstytucji 3 Maja 1, 72-310 Płoty

tel. 91 38 51 415 fax 91 38 51 866 e-mail: [um@ploty.pl](mailto:um@ploty.pl) <http://www.ploty.pl> NIP 857-18-23-242



	w pełni zgodnego z systemem firmy QNT Systemy Informatyczne Sp. z o.o. potwierdzonego przez twórcę systemu.		
	Interfejs	usb	
	Gwarancja	2 lata	

Nazwa	Opis	sztuk	
Kolektor danych wraz z oprogramowaniem	Parametry techniczne	1	
	Wymagania minimalne		
	W pełni kompatybilny z systemem ewidencji środków trwałych firmy QNT Systemy Informatyczne Sp. z o.o. System „Quorum” stosowanym w Urzędzie Miejskim w Płotach		
	Deklarowany przez twórcę systemu model kolektora zgodny z systemem: CIPHERLAB CPT8400 + program Inwentaryzator 3 WERSJA PEŁNA		
	Zamawiający dopuszcza możliwość dostawy innego modelu w pełni zgodnego z systemem firmy QNT Systemy Informatyczne Sp. z o.o. potwierdzonego przez twórcę systemu.		
	Interfejs	usb	
	Gwarancja	12 miesięcy	