

ZAPYTANIE OFERTOWE

Prosimy o nadesłanie oferty na urządzenia, zgodnie z poniższą specyfikacją:

**1. Marta Rudnicka, 93-428 Łódź, ul. Kwaterunkowa 10
NIP: 7292576979, REGON: 100633765**

2. Tytuł realizowanego projektu:

Wzrost konkurencyjności i przychodów firmy Marta Rudnicka poprzez wprowadzenie na rynek nowych produktów oraz nowych usług.

3. Nazwa osi priorytetowej i działania:

OS PRIORYTETOWA III: GOSPODARKA, INNOWACYJNOŚĆ, PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ
DZIAŁANIE III.6: ROZWÓJ MIKRO I MAŁYCH PRZEDSIĘBIORSTW

4. Przedmiot zamówienia

- **Komputer stacjonarny typu all in one (jednostka zintegrowana w obudowie monitora) posiadający parametry nie gorsze niż wyspecyfikowane poniżej lub równoważne**

*Komputer stacjonarny typu all in one (jednostka zintegrowana w obudowie monitora)
Monitor minimum 21,5"*

Czterordzeniowy procesor, 6 MB wbudowanej współdzielonej pamięci podręcznej L3

Pojemność pamięci DRAM- 4GB, (dwa moduły 2GB) pamięci DDR3 1333 MHz

Pamięć karty graficznej 512MB GDDR5

Wyjścia karty graficznej - mini Display Port, z obsługą interfejsów DVI, VGA i podwójnego DVI

Pojemność dysku twardego – 1000GB Serial ATA, 7200 obr/min

Napęd optyczny – DVD+/-RW, szczylinowy napęd 8x, szybkość nagrywania 4x, obsługa płyt dwuwarstwowych (DVD±R DL/DVD±RW/CD-RW)

Czytnik karta pamięci – SD, SDXC

Zewnętrzne porty we-wy - 1x RJ45, 4x USB, Audio, 1x FireWire, 2 x port typu Thunderbolt lub równoważny, odbiornik podczerwieni

System operacyjny tej samej firmy co producent komputera

Akcesoria - Interfejs bezprzewodowy Bluetooth 2.1 + EDR (Enhanced Data Rate),

Interfejs sieci bezprzewodowej Wi-Fi 802.11n;2 zgodny z IEEE 802.11a/b/g, W zestawie bezprzewodowa mysz typu Multi Touch lub równoważna kompatybilna z komputerem ze sterowaniem gestami oraz bezprzewodowa klawiatura Wireless

Co najmniej dwa lata gwarancji

- **Program do grafiki wektorowej**

Najnowsze intuicyjne oprogramowanie do tworzenia ilustracji wektorowych i układów stron

Profesjonalna aplikacja do edycji obrazów, opracowana pod kątem toku pracy nad projektami graficznymi

Narzędzie do przekształcania map bitowych w grafiki wektorowe

Narzędzie do przechwytywania zawartości ekranu komputera jednym kliknięciem

Pełnoekranowa przeglądarka pomocna w błyskawicznym wyszukiwaniu materiałów cyfrowych na dysku komputera i milionów obrazków w serwisach internetowych.

Interaktywne narzędzie do współpracy online

*Aplikacje pomocnicze - Kreator kodów paskowych, Kreator druku dwustronnego
Zasoby- 10 000 wysokiej jakości grafik i obrazków clipart, 2000 szablonów do pojazdów,
1000 cyfrowych zdjęć wysokiej rozdzielczości, 1000 czcionek typu OpenType® lub
równoważnych , w tym 10 czcionek grawerskich, 350 profesjonalnie zaprojektowanych
szablonów*

*Przewodnik online, , karta szybkiego wyszukiwania, pliki Pomocy
Szkoleniowe nagrania wideo na dysku DVD*

- **Pakiet do prac biurowych**

Pakiet biurowy musi udostępnić nowe, rozbudowane narzędzia, pozwalające lepiej realizować swoje pomysły, rozwiązywać problemy i kontaktować się z innymi osobami.

Pakiet musi udostępniać wiele opcji projektowania, posiadać nowe i udoskonalone narzędzia formatowania, takie jak nasycenie kolorów i efekty artystyczne, oraz szeroki zakres wstępnie utworzonych motywów.

Powinien umożliwiać łatwą pracę w grupach. Powinien posiadać funkcję wspólnego tworzenia plików. Umożliwiać jednoczesną współpracę z wieloma osobami, nawet jeśli znajdują się one w różnych miejscach.

Powinien przy połączeniu z Internetem, dać możliwość pracy przy użyciu urządzenia smartphona lub dowolnego komputera.

Pliki programów powinny dać się przechowywać online ,z możliwością uzyskiwania do nich dostępu, przeglądania, edytowania i udostępniania innym użytkownikom.

Powinien zawierać najnowsze funkcje analizy danych i wizualizacji. Powinien posiadać funkcję wykresu przebiegu w czasie umożliwiającą przejrzyste, zwarte przedstawianie danych za pomocą małych wykresów w komórkach. Powinien posiadać również funkcję fragmentatora pozwalającą na filtrowanie i segmentowanie danych tabel przestawnych w wielu warstwach.

Umożliwiać tworzenie prezentacji. Do każdej prezentacji powinna być możliwość dodania wideo. Nagrania wideo powinno wstawiać się bezpośrednio w programie, a następnie dostosowywać je, przycinać lub oznaczać. Wstawiane nagrania powinny być domyślnie osadzone.

Powinien pozwalać na łatwe zarządzania dużą liczbą wiadomości e-mail. Długie wątki zawierające wiele wiadomości e-mail powinno dać się skompresować, tworząc kilka rozmów, które można kategoryzować, oznaczać, ignorować lub oczyszczać.

Powinien zawierać notatnik cyfrowy, umożliwiający zapisywanie, organizowanie i udostępnianie notatek tekstowych, graficznych, wideo i audio. Powinien umożliwiać śledzenie wersji, wyróżnianie i łączenie notesów.

Prezentacje programu powinny dać się rozsyłać odbiorcom w dowolnej lokalizacji, nawet jeśli nie mają oni programu . Program powinien umożliwiać udostępnianie prezentacji programu przy użyciu przeglądarki internetowej bez potrzeby instalowania dodatkowych elementów ani konfigurowania.

Program powinien zapewnić szybki dostęp do poleceń i umożliwić dostosowanie kart w celu personalizacji sposobu korzystania z pakietu.

Pakiet powinien dać się obsługiwać z wielu lokalizacji i urzędzeń.

- **Program antywirusowy**

*Ochrona w czasie rzeczywistym przed wirusami i oprogramowaniem typu spyware
Skanowanie stron internetowych i wiadomości e-mail w poszukiwaniu szkodliwego kodu
Całkowita ochrona tożsamości cyfrowej*

Skanowanie systemu operacyjnego i aplikacji w poszukiwaniu słabych punktów

Gadżet pulpitu umożliwiający szybki dostęp do głównych funkcji i ustawień programu

Powinien oferować wiele nowych i udoskonalonych funkcji oraz unikatowych technologii ochrony, które pozwalają na zwalczanie najnowszych zagrożeń online, umożliwiają płynne działanie komputera i dostosowanie ochrony do potrzeb użytkownika.

Dysk ratunkowy powinien umożliwiać odzyskanie systemu po ataku szkodliwego oprogramowania

Zaawansowane technologie chroniące przed szkodliwym oprogramowaniem powinny umożliwiać instalację programu na zainfekowanym komputerze

Kontrola systemu: w oparciu o analizę heurystyczną program monitoruje, ogranicza oraz blokuje podejrzane czynności wykonywane przez aplikacje

- **Dodatkowy system operacyjny**

Łatwe odzyskiwanie danych dzięki automatycznym kopiom zapasowym w sieciach firmowych

Możliwość podłączania do domeny w sieci komputerowej.

- **DRUKARKA A3 8 kolorów o parametrach nie gorszych niż podane poniżej lub równoważnych.**

Druk atramentowy na żądanie (piezoelektryczny)

1440 dysz/180 dysz na każdy z kolorów (czern fotograficzna, czern matowa, cyan, magenta, żółty, pomarańczowy, czerwony, optymalizator połysku)

Minimalna wielkość kropli atramentu - 1,5 pl z technologią zmiennej wielkości kropli

Rozdzielczość druku - 5760 × 1440 dpi

Prędkość drukowania - wysoka jakość A3+ ok. 103 s

Obszar drukowania - Pojedyncze arkusze: 89–329 mm. Papier w rolce (szerokość): 210–329 mm, rdzeń 2-calowy

Grubość papieru - papier zwykły: 0,08–0,11 mm, oryginalne nośniki: 0,08–0,30 mm, tylna droga podawania papieru typu "Fine Art": 0,3–0,5 mm, przednia droga podawania grubego papieru: 1,3 mm

Złącza - Hi-Speed USB, 10BASE-T/100BASE-TX, Wi-Fi (IEEE802.11 b/g/n)

Pobór mocy - Tryb pracy: około 21 W, Tryb uśpienia: ok. 3,5 W (100–120 V), ok. 3,7 W (220–240 V)

Zasilanie wyłączone: ok. 0,2 W (100–120 V), ok. 0,4 W (220–240 V), 100–120 V/220–240 V, prąd zmienny

Drukarka kompatybilna z systemem typu Windows lub równoważnym, systemem typu MacOS lub równoważnym.

Oprogramowanie typu: Web Support, Easy Photo Print, Print CD, Net Setup, Net Print, lub równoważne, instrukcja online, podręcznik obsługi sieci, instalacyjna płyta CD

Najwyższej jakości drukarka przeznaczona do drukowania wysokiej jakości błyszczących fotografii, albumów reprodukcji, prezentacji, folderów, innych dokumentów w formacie A3+. Umożliwia drukowanie bezpośrednio na płytach CD/DVD. Posiada łącze USB, WI-FI i Ethernet, umożliwia wydruki na papierze z rolki, obsługuje różne grubości papieru, papier typu Fine ART. Można na niej wykonać panoramy, kalendarze, albumy. Drukarka bardzo wysokiej rozdzielczości..

Drukarka zapewnia najdokładniejsze możliwe odwzorowanie kolorów, zapobiega osiadaniu atramentu. Głowica drukująca może tworzyć różne rodzaje kropli. Drukarka na żądanie może być piezoelektryczna.

Drukarka po wymianie tuszy na inne staje się drukarką przeznaczoną do sublimacji.

Drukuje się na niej przy użyciu odpowiednich tuszy na papierze transferowym.

5. Opis sposobu obliczania ceny

Wartość punktowa oferty cenowej będzie obliczana według wzoru:
 $P = \text{cena najniższa} / \text{cena oferty ocenianej} \times 100 \text{ pkt}$

6. Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie kierował się przy wyborze najkorzystniejszej oferty , wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów i sposobu oceny oferty

Kryteria wyboru oferty:

- Cena – maksymalnie -100 pkt.
- serwis w dniu zgłoszenia – 20 pkt.
- parametry techniczne lepsze niż minimum określone w zapytaniu ofertowym – 20 pkt.

Maksymalna ilość punktów to 140.

7. Rodzaj oferty

Nie dopuszcza się składania ofert częściowych.

8. Termin wykonania zamówienia

Zamówienie może zostać dostarczone partiami. Całość zamówienia musi być dostarczona do dnia 30 września 2012 r.

9. Miejsce i termin składania ofert

Pięć dni roboczych od daty otrzymania powyższego zapytania. Oferty należy składać na adres mailowy: mr@martarudnicka.com , pocztą lub osobiście do siedziby firmy na adres: Marta Rudnicka, 93-428 Łódź, ul. Kwaterunkowa 10 .