

data.....

## FORMULARZ OFERTY

### CZĘŚĆ I:

Informacje dotyczące instytucji zamawiającej i postępowania o udzielenie zamówienia:

1. Nazwa, adres i dane kontaktowe Zamawiającego:

**WÓJT GMINA PORĄBKA**

43-353 Porąbka, ul. Krakowska 3

tel. (33) 82 72 810 Fax (33) 82 72 800

e-mail: anna.omasta@ug.porabka.pl

2. Nazwa zamówienia:

**Dostawa sprzętu komputerowego wraz z oprogramowaniem dla  
Urzędu Gminy Porąbka w 2021r.**

### Część II:

1. Informacje dotyczące Wykonawcy<sup>1</sup>:

Nazwa Wykonawcy:

.....  
.....

Adres: .....

Tel. .... fax ..... e-mail .....

Imię i nazwisko osoby do kontaktu: .....

2. Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia określonego w treści **Zaproszenia do złożenia oferty nr ZP.271.3.27.2021** za cenę ryczałtową:

netto .....złotych + VAT ... % (kwota VAT.....)

brutto ..... złotych, słownie brutto: .....

( w załączeniu opis parametrów technicznych proponowanego sprzętu i kalkulacja ceny)

3. Na wykonane dostawy **sprzętu komputerowego** udzielam ..... miesięcy gwarancji jakości i rękojmi.
4. Oświadczam, że dostawę przedmiotu zamówienia zrealizuję w terminie **do 30 dni kalendarzowych od podpisania umowy z Zamawiającym.**
5. **Oświadczam, że:**
  - 1) zapoznałem się z warunkami zamówienia, ze szczegółowym opisem zamówienia i wszelkimi wymaganiami dotyczącymi dostaw sprzętu komputerowego wskazanymi w treści Zaproszenia do złożenia oferty nr ZP.271.3.27.2021 i przyjmuję je bez zastrzeżeń;
  - 2) oferuję dostawę sprzętu spełniającego wszystkie wymagania Zamawiającego szczegółowo opisane w dokumentacji postępowania nr ZP.271.3.27.2021,
  - 3) zapoznałem się z postanowieniami załączonego do Zaproszenia nr ZP.271.3.27.2021 projektu umowy i przyjmuję go bez zastrzeżeń;
  - 4) oświadczam, że przedmiot mojej oferty jest zgodny z opisem przedmiotu zamówienia (w załączeniu opis parametrów oferowanego sprzętu oraz wskazanie jego producenta, modelu, typu);
  - 5) jestem związany niniejszą ofertą przez okres **30 dni**, licząc od dnia w którym upływa termin składania ofert podany w treści Zaproszenia nr ZP.271.3.27.2021 – tj. do dnia 09.09.2021.
6. Osoby uprawnione do podpisania umowy - stanowisko:  
.....
7. **Oświadczam, że** wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO<sup>2</sup> wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.<sup>3</sup>
8. Oferta została złożona na ..... zapisanych, kolejno ponumerowanych stronach.
9. Załącznikami do formularza oferty są:
  - 1) **Opis parametrów proponowanych przez Wykonawcę tabletów oraz kosztorys ofertowy (obligatoryjnie) z wydrukami testów dla procesorów**
  - 2) **Dokumenty dot. oferowanego komputera (obligatoryjnie):**
    - a) kopia/oryginał **certyfikatu zgodności z normą ISO 9001** dla proponowanego sprzętu,
    - b) **oświadczenie Wykonawcy** wystawione na podstawie dokumentacji producenta jednostki potwierdzające **spełnienie kryteriów środowiskowych**, w tym zgodności sprzętu z dyrektywą RoHS Unii Europejskiej o eliminacji substancji niebezpiecznych, w szczególności **zgodności z normą ISO 1043-4 dla płyty głównej oraz elementów wykonanych z tworzyw sztucznych o masie powyżej 25 gram,**
    - c) kopia/oryginał **certyfikatu ISO 9001:2015 dla firmy serwisującej** na świadczenie usług serwisowych,
    - d) kopia/oryginał **oświadczenia producenta komputera**, że w przypadku nie wywiązywania się z obowiązków gwarancyjnych wykonawcy lub firmy serwisującej, przejmie na siebie wszelkie zobowiązania związane z serwisem,
    - e) **link do strony** - z najnowszymi sterownikami i uaktualnieniami producenta zestawu, dostęp realizowany poprzez podanie na dedykowanej stronie internetowej producenta numeru seryjnego lub modelu komputera (*wpisać przy opisie parametrów oferowanego sprzętu*).

- 3) **Dokumenty dot. oferowanego laptopa (obligatoryjnie):**
- a) kopia/oryginał **certyfikat MiLSTD810G** – potwierdzenie normy wytrzymałości obudowy
  - 4) pełnomocnictwo ustanowione do reprezentowania Wykonawcy/ów ubiegającego/cych się o udzielenie zamówienia publicznego (jeżeli dotyczy).
  - 5) szczegółowy opis rozwiązań równoważnych (jeżeli dotyczy).

.....  
(podpis wraz z pieczęcią osoby uprawnionej  
do reprezentowania Wykonawcy)

<sup>1</sup> w przypadku Wykonawców składających ofertę wspólną należy wskazać wszystkich Wykonawców występujących wspólnie lub zaznaczyć, iż wskazany podmiot (Pełnomocnik/Lider) występuje w imieniu wszystkich podmiotów składających ofertę wspólną

<sup>2</sup> rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

<sup>3</sup> w przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).

\*Niepotrzebne skreślić

## OPIS PARAMETRÓW PROPONOWANEGO SPRZĘTU KOMPUTEROWEGO

### 1) Komputery stacjonarne wraz z oprogramowaniem - ilość: 9 sztuk

Nazwa komponentu	Wymagane minimalne parametry techniczne dla komputerów	Parametry oferowanego przez Wykonawcę - sprzętu <i>wskazać „spełnia” lub wpisać parametr dla oferowanego produktu</i>
Typ	Komputer stacjonarny.	Model: Symbol: Producent:
Zastosowanie	Komputer będzie wykorzystywany dla potrzeb aplikacji biurowych, aplikacji edukacyjnych, aplikacji obliczeniowych, dostępu do Internetu oraz poczty elektronicznej, jako lokalna baza danych, stacja programistyczna	
Procesor	Procesor 6 rdzeniowy, 12 wątkowy ze zintegrowaną grafiką, osiągający w teście PassMark CPU Mark wynik min. 12380 punktów, według wyników ze strony <a href="https://www.cpubenchmark.net">https://www.cpubenchmark.net</a>	Należy dołączyć do oferty wydruk ze strony <a href="https://www.cpubenchmark.net">https://www.cpubenchmark.net</a> z wynikiem testu dla oferowanego procesora.
Pamięć RAM	16GB DDR4 możliwość rozbudowy do min 64GB,	
Pamięć masowa	min. 256 GB SSD PCIe NVMe	
Karta graficzna	Zintegrowana z procesorem	
Wypożyczenie multimedialne	Karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną, port audio combo ( słuchawki + mikrofon ) na panelu przednim, na panelu tylnym złącze audio out	
Obudowa	Typu Mini Tower z obsługą kart rozszerzeń o pełnym profilu. Obudowa fabrycznie przystosowana do pracy w orientacji pionowej. Suma wymiarów obudowy nie może przekraczać 79cm. Zasilacz o mocy max. 260W.	
Bezpieczeństwo	Ukryty w laminacie płyty głównej dedykowany układ sprzętowy służący do tworzenia i zarządzania wygenerowanymi przez komputer kluczami szyfrowania. Zabezpieczenie to musi posiadać możliwość szyfrowania poufnych dokumentów przechowywanych na dysku twardym przy użyciu klucza sprzętowego. Próba usunięcia dedykowanego układu doprowadzi do uszkodzenia całej płyty głównej. Zaimplementowany w BIOS lub w menu boot'owania system diagnostyczny z graficznym interfejsem użytkownika, umożliwiający jednoczesne przetestowanie w celu wykrycia usterki zainstalowanych komponentów w oferowanym komputerze bez konieczności uruchamiania systemu operacyjnego. System opatrzony min. o funkcjonalność: test procesora, test pamięci, test wentylatora dla procesora, test dysku	

	<p>twardego. System diagnostyczny działający w przypadku braku dysku, uszkodzenia, utraty wszystkich partycji, braku dostępu do internetu, braku dostępu do sieci, bez podłączania zewnętrznych oraz wewnętrznych urządzeń np. pamięć flash USB itp.</p>	
BIOS	<p>BIOS zgodny ze specyfikacją UEFI, wyprodukowany przez producenta komputera, nazwę producenta komputera, model komputera. Pełna obsługa BIOS za pomocą klawiatury i myszy oraz samej myszy. Możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych oraz dodatkowego oprogramowania typu system diagnostyczny odczytania z wewnętrznego menu BIOS informacji o: wersji BIOS, nr seryjnym komputera, dacie wyprodukowania komputera, dacie wysyłki komputera z fabryki, ilości zainstalowanej pamięci RAM, prędkości zainstalowanych pamięci RAM, technologii wykonania pamięci, sposobie obsadzeniu slotów pamięci z rozbiciem na wielkości pamięci i banki, typie zainstalowanego procesora; ilości rdzeni zainstalowanego procesora, typowej, minimalnej i maksymalnej prędkości zainstalowanego procesora, pojemności zainstalowanego lub zainstalowanych dysków twardego, MAC adresie zintegrowanej karty sieciowej. Funkcja blokowania wejścia do BIOS oraz blokowania startu systemu operacyjnego, (gwarantujący utrzymanie zapisanego hasła nawet w przypadku odłączenia wszystkich źródeł zasilania i podtrzymania BIOS) Funkcja blokowania/odblokowania BOOT-owania stacji roboczej z zewnętrznych urządzeń.</p> <p>Możliwość ustawienia hasła systemowego /użytkownika umożliwiającego uruchomienie komputera (zabezpieczenie przed nieautoryzowanym uruchomieniem) oraz uprawniające do samodzielnej zmiany tego hasła przez użytkownika (bez możliwości zmiany innych parametrów konfiguracji BIOS) przy jednoczesnym zdefiniowanym hasle administratora i/lub zdefiniowanym hasle dla dysku</p>	
Certyfikaty i standardy	<p>Urządzenia muszą być produkowane są przez producenta, zgodnie z normą ISO 9001.</p> <p>Potwierdzenie spełnienia kryteriów środowiskowych, w tym zgodności z dyrektywą RoHS Unii Europejskiej o eliminacji substancji niebezpiecznych w postaci oświadczenia wykonawcy</p>	<p>Należy dołączyć do oferty dokumenty potwierdzające spełnianie wymogu w zakresie opisanym w kolumnie obok.</p> <p>Należy dołączyć oświadczenie Wykonawcy potwierdzające spełnianie kryteriów środowiskowych w zakresie opisanym w kolumnie obok.</p>

	wystawionego na podstawie dokumentacji producenta jednostki (wg wytycznych Krajowej Agencji Poszanowania Energii S.A., zawartych w dokumencie „Opracowanie propozycji kryteriów środowiskowych dla produktów zużywających energię możliwych do wykorzystania przy formułowaniu specyfikacji na potrzeby zamówień publicznych”, pkt. 3.4.2.1; dokument z grudnia 2006), w szczególności zgodności z normą ISO 1043-4 dla płyty głównej oraz elementów wykonanych z tworzyw sztucznych o masie powyżej 25 gram.	
Oprogramowanie	Zainstalowany system operacyjny Windows 10 Professional, klucz licencyjny musi być zapisany trwale w BIOS	
Wymagania dodatkowe:	<p>Wbudowane porty:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- panel przedni : 2x USB 3.2 gen 1, 2x USB 2.0, 1x audio (dopuszcza się combo),</li> <li>- panel tylny : 1x audio out, 2x USB 3.2 gen 1, 2x USB 2.0, 1x VGA, 1x HDMI, 1x RJ45</li> </ul> <p>Płyta główna zaprojektowana i wyprodukowana na zlecenie producenta komputera, trwale oznaczona na etapie produkcji logiem producenta oferowanej jednostki dedykowana dla danego urządzenia;</p> <p>Karta sieci bezprzewodowej 802.11 ac + bluetooth;</p> <p>Wbudowany napęd DVD +/- RW</p> <p>Klawiatura USB w układzie polski programisty</p> <p>Mysz USB z klawiszami oraz rolką (scroll)</p>	
Warunki gwarancji	3-letnia gwarancja producenta świadczona na miejscu u klienta. W razie awarii dyski twarde zostają u zamawiającego. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego. Firma serwisująca musi posiadać certyfikat ISO 9001: 2015 na świadczenie usług serwisowych oraz posiadać autoryzację producenta komputera. Oświadczenie producenta komputera, że w przypadku nie wywiązywania się z obowiązków gwarancyjnych oferenta lub firmy serwisującej, przejmie na siebie wszelkie zobowiązania związane z serwisem.	<p><b>Nazwa firmy serwisującej:</b> .....</p> <p><b>Należy dołączyć dokumenty potwierdzające, że firma serwisująca spełnia wymagania w zakresie opisanym w kolumnie obok.</b></p>
Wsparcie techniczne producenta	Możliwość telefonicznego sprawdzenia konfiguracji sprzętowej komputera oraz warunków gwarancji po podaniu numeru seryjnego bezpośrednio u producenta lub jego przedstawiciela. Dostęp do najnowszych sterowników i uaktualnień na stronie producenta zestawu realizowany poprzez podanie na dedykowanej stronie internetowej producenta numeru seryjnego lub modelu komputera .	<p><b>Link strony internetowej producenta:</b> .....</p>

## 2) Monitory ilość: 17 sztuk

Nazwa komponentu	Wymagane minimalne parametry techniczne dla monitorów	Parametry oferowanego przez Wykonawcę - sprzętu wskazać „spełnia” lub wpisać parametr jeśli jest wyższy od oczekiwanego
typ	monitor	Model: Symbol: Producent:
Ekran	24 cale/61cm/16:9,TNLED	
Ekran dotykowy	nie	
Zakrzywiony ekran	nie	
Technologia 3D	nie	
Ekran obrotowy (pivot)	tak	
Rozdzielczość	1920x 1080	
Kontrast statyczny/dynamiczny	1000:1/80000000:1	
Jasność ekranu	250cd/m2	
Czas reakcji matrycy	1ms	
Wielkość plamki	0,277mm	
Kąt widzenia w pionie i w poziomie	160 stopni /170 stopni	
Liczba wyświetlanych kolorów	16,7 mln	
Częstotliwość odświeżania obrazu	75 Hz	
Złącze	<u>DisplayPort x 1, HDMI x 1, USB 2.0 x 2, wyjście liniowe audio, VGA x 1</u>	
Tuner TV	nie	
Pilot/Mikrofon	nie/nie	
Głośniki	Tak ,2 x 1 W	
Możliwość montażu na ścianie	Tak, Standard VESA 100x100 mm	
Kolor	Czarny	
Dodatkowe funkcje	<u>funkcja Advanced Contrast Ratio, technologia Flicker-Free, tryb ECO, regulacja pochylania w pionie, regulacja wysokości</u>	
Wymiary z podstawą (szer. x wys. x gł.)	565,5 x 376-506 x 210 mm	
Waga	5,1 kg	
Klasa energetyczna SDR	E	
Zużycie energii SDR	18 kWh/1000h	
Pobór mocy (tryb czuwaniu)	0,5 W	
Wyposażenie	instrukcja obsługi, kabel HDMI, kabel USB, kabel zasilający	
Gwarancja	min. 36 miesięczna gwarancja liczona od daty podpisania protokołu odbioru sprzętu, świadczona w miejscu instalacji monitora. Usunięcie awarii - 7 dni roboczych po otrzymaniu zgłoszenia (przyjmowanie zgłoszeń w dni robocze w godzinach 8.00 – 15.00 telefonicznie, lub faksem, lub e-mail), w przypadku braku	

	możliwości naprawy w w/w terminie lub miejscu wymagane jest podstawienie sprzętu zastępczego o nie gorszych parametrach technicznych,	
--	---	--

## 3) Laptopy ze stacją dokującą ilość: 8 sztuk

Nazwa komponentu	Wymagane minimalne parametry techniczne dla laptopów	Parametry oferowanego przez Wykonawcę - sprzętu <i>wskazać „spełnia” lub wpisać parametr dla oferowanego produktu</i>
Typ	Komputer przenośny.	Model: Symbol: Producent:
Zastosowanie	Komputer będzie wykorzystywany dla potrzeb aplikacji biurowych, aplikacji edukacyjnych, aplikacji obliczeniowych, dostępu do Internetu oraz poczty elektronicznej, jako lokalna baza danych, stacja programistyczna	
Procesor	PassMark CPU Mark wynik min. 6982 punktów, według wyników ze strony <a href="https://www.cpubenchmark.net">https://www.cpubenchmark.net</a> .	Należy dołączyć do oferty wydruk ze strony <a href="https://www.cpubenchmark.net">https://www.cpubenchmark.net</a> z wynikiem testu dla oferowanego procesora.
Pamięć RAM	16 GB GB DDR4	
Maksymalna obsługiwana ilość RAM	32 GB	
Liczba gniazd pamięci (ogółem/ wolne)	2/1	
Dysk	SSD M.2 PCIe 512GB	
Wbudowany napęd optyczny	brak	
Dotykowy ekran	nie	
Typ ekranu	matowy, LED,WVA	
Przekątna ekranu	15,6"	
Rozdzielczość ekranu	1920x1080 (FullHD)	
Karta Graficzna	Intel UHD Graphics	
Pamięć karty graficznej	Pamięć współdzielona	
Dźwięk	Wbudowane głośniki stereo	
Kamera	Wbudowana kamera HD( 1.0 Mpix)	
Łączność	RJ-45(LAN) , LAN 1 GBit, WiFi 6 (802.11.ax) Bluetooth,	
Złącza	USB 3.1 Gen. 1 (USB 3.0) - 2 szt. USB Typu-C (z DisplayPort i Power Delivery) - 1 szt HDMI 1.4 - 1 szt Czytnik kart pamięci microSD - 1 szt USB 2.0 - 1 szt. RJ-45 (LAN) - 1 szt Wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonowe - 1 szt DC-in (wejście zasilania) - 1 szt	
Typ baterii	Litowo-jonowa Pojemność baterii 4-komorowa, 3360 mAh	
Kolor	Dominujący kolor szary	



załącznik nr 3 do Zaproszenia nr ZP.271.3.27.2021

Czytnik linii papilarnych	tak	
Klawiatura podświetlana	tak	
Dodatkowe informacje	Wydzielona klawiatura numeryczna Wielodotkowy, intuicyjny touchpad Białe podświetlenie klawiatury Możliwość zabezpieczenia linką (port Noble Wedge) Szyfrowanie TPM Standard militarny MIL-STD-810G	
Zasilacz	Tak	
System operacyjny	Microsoft Windows 10 Pro PL (wersja 64-bitowa)	
Dołączone oprogramowanie	Pendrive Recovery (możliwość odzyskania systemu operacyjnego)	
Rozmiary	wysokość 21,8 mm; szerokość 362 mm; głębokość 248 mm	
Waga	1,84 kg (z baterią)	
Gwarancja	36 miesięcy (gwarancja producenta) Next Business Day 36 miesięcy	
Informacje dodatkowe	W razie awarii dyski twarde zostają u zamawiającego.	
Mysz	Mysz USB z klawiszami oraz rolką (scroll)	
Certyfikat	norma wytrzymałości obudowy certyfikat MiLSTD810G	Należy dołączyć do oferty dokumenty potwierdzające spełnianie wymogu w zakresie opisanym w kolumnie obok.
Stacja dokująca	kompatybilna z proponowanym modelem laptopa	

4) Skaner szczelinowy ilość: 1 sztuka

Nazwa komponentu	Wymagane minimalne parametry techniczne dla skanera	Parametry oferowanego przez Wykonawcę - sprzętu <i>wskazać „spełnia” lub wpisać parametr dla oferowanego produktu</i>
Rodzaj urządzenia	Skaner dokumentów, skaner szczelinowy	Model: Symbol: Producent:
Typ interfejsu	USB 3.0, Gigabit LAN	
Funkcje dodatkowe	Skanuj do poczty elektronicznej	
Rozmiar maksymalny nośnika	Legal (216 x 356 mm)/A4 (210 x 297 mm)	
Typ wejścia	Kolor	
Skala szarości / Głębia koloru	Szarość 10-bit / kolor 30-bitów	
Skala szarości / Głębia koloru (zewnętrzna)	8 bitów (256 odcieni szarości) / 24-bit (16,7 miliona kolorów)	
Rozdzielczość optyczna	600 dpi x 600 dpi	
Maksymalna szybkość skanowania dokumentu	45 stron/min (mono) / 45 stron/min (kolor)	
Maks. format dokumentu	215.9 mm x 6096 mm	
Automatyczny dupleks	Tak	
Rodzaj podajnika nośników	Automatyczny	
Pojemność podajnika	100 arkusze	
Cykl pracy	5000 skanów/dzień	

Wymagania systemowe	Microsoft Windows XP Professional x64 Edition, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Vista (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits), Microsoft Windows Server 2003 (32/64-bits), Apple MacOS X 10.7.x, Apple MacOS X 10.6.8, Apple MacOS X 10.8.x, Microsoft Windows Server 2012 R2, Apple MacOS X 10.9.x, Microsoft Windows Server 2012 R2 (64-bit), Microsoft Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 (32/64 bits)	
Wymiary (szer./głęb./wys.)	29.6 cm x 21.2 cm x 21.7 cm	
Waga	3.7 kg	

5) Drukarka atramentowa dedykowana do drukowania aktów USC – wymagana dostawa modelu urządzenia wielofunkcyjnego: WorkForce Pro WF-C5790DWF ilość: 1 sztuka

Nazwa komponentu	Wymagane minimalne parametry techniczne dla drukarki	Parametry oferowanego przez Wykonawcę - sprzętu <i>wskazać „spełnia” lub wpisać parametr dla oferowanego produktu</i>
Typ	Urządzenie wielofunkcyjne: WorkForce Pro WF C5790DWF	Model: Symbol: Producent:  <i>UWAGA: w przypadku oferowania produktu równoważnego – dołączyć do oferty Opis rozwiązań równoważnych szczególnie w zakresie wykorzystania oferowanego urządzenia do wydruku dokumentów – aktów USC i ich trwałości</i>

6) Oprogramowanie: Microsoft Office Home & Business 2019 ilość: 17 sztuk

Nazwa komponentu	Wymagane minimalne parametry techniczne dla dostarczanego oprogramowania	Parametry oferowanego przez Wykonawcę - oprogramowania <i>wskazać „spełnia” lub wpisać parametry oprogramowania oferowanego</i>
Typ	Microsoft Office Home & Business 2019	<i>UWAGA: w przypadku oferowania produktu równoważnego – dołączyć do oferty opis rozwiązań równoważnych</i>

.....  
(podpis wraz z pieczęcią osoby uprawnionej  
do reprezentowania Wykonawcy)

**KOSZTORYS OFERTOWY - KALKULACJA CENY**

LP	Dostarczany sprzęt komputerowy	Cena netto 1 sztuki/licencji	Ilość sztuk	Łączna cena pozycji netto
1.	komputer stacjonarny		9 sztuk	
2.	monitor		17 sztuk	
3.	laptop		8 sztuk	
4.	stacja dokująca do laptopa		8 sztuk	
5.	skaner szczelinowy		1 sztuka	
6.	drukarka atramentowa - urządzenie wielofunkcyjne		1 sztuka	
7.	oprogramowanie Microsoft Office Home & Business 2019		17 licencji	
Łącznie cena oferty netto (poz. 1-7)				
VAT .....%				
Łącznie cena oferty brutto (poz. 1-7)				

.....  
 (podpis wraz z pieczęcią osoby uprawnionej  
 do reprezentowania Wykonawcy)