Załącznik nr 1 do SWZ

# O F E R T A

na dostawę: sprzętu komputerowego

dla Sieci Badawczej Łukasiewicz-

 Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie

podstawowym

Znak KZP/07/2021

## DANE WYKONAWCY

Nazwa...........................................................................................................................................

.......................................................................................................................................................

Adres............................................................................................................................................

......................................................................................................................................................

NIP ……………………………………………………………………………..

Telefon..........................................................................................................................................

E-mail...........................................................................................................................................

**FORMULARZ OFERTY**

Ja/my\* niżej podpisani:

……………………………………………………………………………………………………………………

(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)

działając w imieniu i na rzecz:

..................................................................................................

..................................................................................................

(pełna nazwa Wykonawcy/Wykonawców w przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się

Wykonawca jest:

* mikro
* małym
* średnim przedsiębiorcą

(zaznaczyć właściwe)

Ubiegając się o udzielenie zamówienia publicznego na …………………………………………………..…

1. SKŁADAMY OFERTĘ na realizację przedmiotu zamówienia w zakresie określonym

w Specyfikacji Warunków Zamówienia, na następujących warunkach:

**Część I**

1.1. Cena oferty brutto za realizację I części zamówienia wynosi…………….. zł., w

tym podatek od towarów i usług (VAT), wg stawki: %

1.2. Zamówienie wykonamy w terminie ………………….. od daty zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.

**Część II**

1.1. Cena oferty brutto za realizację I części zamówienia wynosi…………….. zł., w

tym podatek od towarów i usług (VAT), wg stawki: %

1.2. Zamówienie wykonamy w terminie ………………….. od daty zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.

**Część III**

1.1. Cena oferty brutto za realizację I części zamówienia wynosi…………….. zł., w

tym podatek od towarów i usług (VAT), wg stawki: %

1.2. Zamówienie wykonamy w terminie ………………….. od daty zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.

**Część IV**

1.1. Cena oferty brutto za realizację I części zamówienia wynosi…………….. zł., w

tym podatek od towarów i usług (VAT), wg stawki: %

1.2. Zamówienie wykonamy w terminie ………………….. od daty zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.

**Część V**

1.1. Cena oferty brutto za realizację I części zamówienia wynosi…………….. zł., w

tym podatek od towarów i usług (VAT), wg stawki: %

1.2. Zamówienie wykonamy w terminie ………………….. od daty zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.

**Część VI**

1.1. Cena oferty brutto za realizację I części zamówienia wynosi…………….. zł., w

tym podatek od towarów i usług (VAT), wg stawki: %

1.2. Zamówienie wykonamy w terminie ………………….. od daty zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.

**Część VII**

1.1. Cena oferty brutto za realizację I części zamówienia wynosi…………….. zł., w

tym podatek od towarów i usług (VAT), wg stawki: %

1.2. Zamówienie wykonamy w terminie ………………….. od daty zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.

**Zaoferowany sprzęt wyszczególniony w załącznik nr do Oferty**

2. OŚWIADCZAMY, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia akceptujemy wszystkie warunki w niej zawarte.

3. OŚWIADCZAMY, że uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do prawidłowego

przygotowania i złożenia niniejszej oferty.

4. OŚWIADCZAMY, że jesteśmy związani niniejszą ofertą od dnia upływu terminu

składania ofert do dnia ……………………………………….…

5. OŚWIADCZAMY, że zapoznaliśmy się z Projektowanymi Postanowieniami Umowy, określonymi w Załączniku nr 3 do Specyfikacji Warunków Zamówienia i ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach w nich określonych.

6. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art.14 RODO2 wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.\*

7. SKŁADAMY ofertę na stronach.

8. Wraz z ofertą SKŁADAMY następujące oświadczenia i dokumenty:

1. oświadczenie dot. przesłanek wykluczenia z postępowania i spełnienia warunków udziału w postępowaniu
2. dokumenty, z których wynika prawo do podpisania oferty, lub wskazanie miejsca (dokładnego adresu strony, z której Zamawiający może je pobrać ………………\*\* lub odpowiedniego pełnomocnictwa (jeżeli dotyczy)
3. …………

 ……… dnia ……..2021 r.

*Informacja dla Wykonawcy:*

*Formularz oferty musi być opatrzony przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania firmy kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanych lub podpisem osobistym i przekazany Zamawiającemu wraz z dokumentem (-ami) potwierdzającymi prawo do reprezentacji Wykonawcy przez osobę podpisującą ofertę.*

*\* 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 Wykonawca nie składa oświadczenia (usunięcie treści oświadczenia następuje np. przez jego wykreślenie).*

*\*\* wskazać adres strony internetowej*

Załącznik nr 1 do Oferty

#### Oferowany sprzęt

Uwaga: w kolumnie „oferowane” należy wpisać konkretne wartości parametrów oferowanego sprzętu.

**Część 1.**

**Laptopy**

1.1 Laptop ze stacją dokującą - 3 zestawy

**Oferowany typ / model: ……………..**

**Producent: ………………**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Żądany przez Zamawiającego** | **Oferowany** |
| **Procesor** | 4 rdzeniowy, 8 wątkowy, osiągający przynajmniej 7800 pkt. w teście CPU Benchmark Net (http://www.cpubenchmark.net/) wg Firmy PassMark Software (http://www.passmark.com), taktowany zegarem co najmniej 1 GHz (3,6 GHz w trybie Turbo), posiadający zintegrowaną kartę graficzną.  |  |
| **Pamięć RAM** | Nie mniej niż 16 GB DDR4, taktowanie minimum 2666MHz, rozszerzalna do 32 GB |  |
| **Ekran** | Przekątna 15,6 cala, Matryca WVA, matowa Rozdzielczość 1920x1080 pikseli (FullHD) |  |
| **Dysk twardy NVMe** | Dysk SSD M.2, pojemność minimum 500GB – 1 szt. |  |
| **Interfejsy** | USB 3.2 Gen. 1 - 3 szt.USB Typu-C - 1 szt. Możliwość zasilania laptopaHDMI - 1 szt.Czytnik kart pamięci SD - 1 szt.RJ-45 (LAN) - 1 szt.Komunikacja: Bluetooth oraz WIFI 5 |  |
| **System Operacyjny** | * Microsoft Windows 10 Pro PL 64bit
 |  |
| **Sterowanie** | Klawiatura numeryczna, wielodotykowy touchapd ,  |  |
| **Inne** | Wbudowane: mikrofon, kamera , głośnikiSzyfrowanie TPM |  |
| **Masa** | Nie więcej niż 1,95 kg |  |
| **Dodatkowe akcesoria** | Przejściówka HDMI<-> VGA ( D-Sub).Stacja dokująca umożliwiająca zasilanie laptopa przy pomocy złącza USB-CWyposażona w następujące złącza w liczbie nie mniejszej niż podane poniżej:USB 2.0 - 1 szt., USB 3.0 - 2 szt., USB Typ C Power Delivery - 1 szt., VGA - 1 szt., HDMI - 1 szt., RJ-45, DisplayPort - 1 szt., Gniazdo słuchawkowe - 1 szt., Czytnik kart pamięci SD - 1 szt., Czytnik kart pamięci Micro SD - 1 szt.Stacja wyposażona w zasilacz o mocy nie mniejszej niż 110W. |  |
| **Gwarancja** | 36 miesięcy On-site |  |

**1.2 Laptop- 1 zestaw**

**Oferowany typ / model: ……………..**

**Producent: ………………**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Żądany przez Zamawiającego** | **Oferowany** |
| Procesor | Minimum 4 rdzeniowy, 8 wątkowy. Taktowany zegarem nie gorszym niż bazowo 1,3 GHz, w trybie turbo 3,9 GHz z min 8 MB cache. Osiągający nie mniej niż 8800 punktów w teście wielowątkowym oraz 2400 punktów w teście jednowątkowym PassMark - CPU Benchmarks wg <http://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html> |  |
| Pamięć RAM | Nie mniej niż 16 GB LPDDR4x, min. 3733 MHz. |  |
| Karta graficzna | Dedykowana w technologii Max-Q z min. 6 GB pamięci graficznej GDDR6, osiągająca nie mniej niż 8600 punktów w teście PassMark – Video Card Benchmark wg <https://www.videocardbenchmark.net/gpu_list.php> |  |
| Pojemność dysku twardego | Minimum 256 GB pojemności, wymagana technologia SSD (NVMe). |  |
| Ekran | Dotykowy, minimum 15 cali, rozdzielczość minimum 3240 x 2160, matryca błyszcząca IPS. |  |
| Złącza zewnętrzne | * Minimum 3 porty USB, w standardzie minimum USB 3.0, w tym 1 port USB typu C, gniazdo słuchawkowe 3,5 mm, czytnik kart SDXC.
 |  |
| Czas pracy na standardowej baterii | Przy typowym obciążeniu min. 17 godzin wg producenta. |  |
| Wyposażenie wbudowane | - łączność bezprzewodowa: Wi-Fi 6 (zgodna ze standardem 802.11ax), Bluetooth- głośniki stereo i mikrofon- zintegrowana kamera przednia o rozdzielczości minimum 5,0 MPix oraz kamera tylna o rozdzielczości minimum 8,0 MPix- touchpad- podświetlana klawiatura |  |
| Wymiary maksymalne | Szerokość maksymalna 350 mmGłębokość maksymalna 255 mmWysokość maksymalna 25 mmMasa maksymalna 2 kg |  |
| Oprogramowanie | Windows 10 Pro PL 64bit |  |
| Dodatkowe informacje | Konstrukcja hybrydowa - możliwość używania w trybie tabletu, gwarancja 12 miesięcy. |  |
| Wyposażenie dodatkowe | - Replikator portów przeznaczony do danego urządzenia z obsługą dwóch monitorów 4K, podłączany do laptopa kablem o długości min 80 cm, zawierający minimum następujące porty: 2 x USB-A w standardzie minimum 3.0, 4 x USB Type-C, 1 x GigabitEthernet, 1 x złącze audio 3,5 mm- Mysz bezprzewodowa Bluetooth- Torba lub pokrowiec dedykowane do danego urządzenia w kolorze czarnym |  |

**1.3 Laptop- 1 sztuka**

**Oferowany typ / model: ……………..**

**Producent: ………………**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Żądany przez Zamawiającego** | **Oferowany** |
| Procesor | Minimum 4 rdzeniowy, 8 wątkowy. Taktowany zegarem nie gorszym niż bazowo 2,6 GHz, w trybie turbo 4,4 GHz z min. 8 MB cache. Osiągający nie mniej niż 10700 punktów w teście wielowątkowym oraz 2800 punktów w teście jednowątkowym PassMark - CPU Benchmarks wg <http://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html> |  |
| Pamięć RAM | Nie mniej niż 16 GB DDR4, min. 3200 MHz |  |
| Karta graficzna | Zintegrowana, osiągająca nie mniej niż 2800 punktów w teście PassMark – Video Card Benchmark wg <https://www.videocardbenchmark.net/gpu_list.php> |  |
| Pojemność dysku SSD | Minimum 512 GB pojemności, wymagana technologia SSD (NVMe). |  |
| Ekran | Minimum 14 cali, rozdzielczość min. 1920 x 1080, matryca z powłoką przeciwodblaskową |  |
| Złącza zewnętrzne | - 2 x USB type A w standardzie min. 3.0- 2 x USB C Thunderbolt (z obsługą Power Delivery i DisplayPort)- 1 x HDMI 2.0- gniazdo słuchawkowe 3,5 mm- Ethernet LAN (RJ45)- czytnik kart microSDXC |  |
| Wyposażenie wbudowane | - łączność bezprzewodowa: Wi-Fi 6 (zgodna ze standardem 802.11ax), Bluetooth, modem LTE- głośniki stereo i mikrofon- zintegrowana kamera przednia o rozdzielczości min 1280 x 720- touchpad- podświetlana klawiatura- czytnik linii papilarnych- gniazdo linki zabezpieczającej |  |
| Wymiary maksymalne | Szerokość maksymalna 330 mmGłębokość maksymalna 220 mmWysokość maksymalna 25 mmMasa maksymalna 1,5 kg |  |
| Oprogramowanie | Windows 10 Pro PL 64bit |  |
| Dodatkowe informacje | Gwarancja 36 miesięcy |  |
| Wyposażenie dodatkowe | Stacja dokująca umożliwiająca zasilanie laptopa przy pomocy złącza USB-CWyposażona w następujące złącza w liczbie nie mniejszej niż podane poniżej:* HDMI,
* 2 x DisplayPort,
* 3 x USB 3.1,
* USB-C 3.1 Gen 2
* USB-C 3.1 Gen 2 z DisplayPort,
* RJ-45,
* zasilania,
* slot na linkę zabezpieczającą.

Stacja wyposażona w zasilacz o mocy nie mniejszej niż 130W. |  |

**Cena brutto jednostkowa**

**Część 1.1:……………………………………………………………**

**Wartość brutto:…………………………………………………….**

**Cena brutto jednostkowa**

**Część 1.2:……………………………………………………………**

**Wartość brutto:…………………………………………………….**

**Cena brutto jednostkowa**

**Część 1.3:……………………………………………………………**

**Wartość brutto:…………………………………………………….**

**Wartość brutto ogółem dla części 1.**

**…………………………………………………………………**

**Część 2**

**Tablet**

 **2.1.Przenośna stacja robocza tablet z rysikiem****– 1 sztuka**

**Oferowany typ / model: ……………..**

**Producent: ………………**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Żądany przez zamawiającego** |  **Oferowany** |
| Parametr | Przenośna stacja robocza w formie tabletu z rysikiem o konfiguracji nie gorszej niż:Odłączalna klawiatura z dodatkową baterią.Zintegrowany wyświetlacz:* Przekątna 13-14”,
* Rozdzielczość min
* 3000x2000 (267DPI)
* Proporcja 3:2
* Współczynnik kontrastu: 1600:1
* Dotyk: 10 punktów dotykowych,

Procesor klasy i7-1065G7 (10 generacji),Pamięć masowa 1TB SSD PCIe (nvme – wbudowana w urządzenie)Pamięć operacyjna 32GB RAM LPDDR4xKarta graficzna NVIDIA® GeForce® GTX 1650 with Max-Q Design z 4 GB pamięci GDDR5 – wymagane ze względu na programowanie GPU z wykorzystaniem CUDA,Złącza:* 2 x USB-A (wersja 3.1, 2. generacji)
* 1 x USB-C® (wersja 3.1, 2. generacji z obsługą USB Power Delivery 3.0)
* Gniazdo słuchawkowe 3,5mm
* Port czytnika pełnowymiarowych kart SDXC

Aparaty, wideo i dźwięk* Aparat do uwierzytelnienia poprzez rozpoznawanie twarzy za pomocą Windows Hello (z przodu)
* Kamera przednia 5 MP z możliwością nagrywania filmów HD 1080p
* Aparat tylny 8 MP z możliwością nagrywania filmów HD 1080p i funkcją autofokusu

Komunikacja bezprzewodowa* Wi-Fi 6: Zgodność z 802.11ax
* Technologia bezprzewodowa Bluetooth 5.0

Zabezpieczenia* Układ HW TPM 2.0 zapewniający zabezpieczenia klasy korporacyjnej,
* Zabezpieczenia klasy korporacyjnej dzięki funkcji uwierzytelniania przez rozpoznawanie twarzy Windows Hello,

Oprogramowanie* Windows 10 Proffesional, jęzku Polski lub Angielski

Wymiary nie większe niż: 320 mm x 235 mm x 15 mm–25 mmMasa nie większa niż 1,7kgCzas pracy baterii minimum 17 godz. działania urządzenia przy typowym obciążeni, w przypadku podłączenia podstawy.Kompatybilny ze stacją roboczą cyfrowy rysik, posiadający wymienne końcówki, gumkę do wymazywania.* Typ złącza Bluetooth 4.0
* Przyciski Przycisk cylindryczny i gumka z tyłu
* Waga 20 g
* Bateria W zestawie bateria AAAA
 |  |

**Cena brutto jednostkowa**

**Część 2.1:……………………………………………………………**

**Wartość brutto:…………………………………………………….**

**Wartość brutto ogółem dla części 2.**

**…………………………………………………………………**

Część 3

Monitory

**3.1 Monitor- 1 sztuka**

**Oferowany typ / model: ……………..**

**Producent: ………………**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Żądany przez zamawiającego** |  **Oferowany** |
| Przekątna ekranu | 27” |  |
| Format obrazu | 16:9 |  |
| Rozdzielczość nominalna | 3840 x 2160 (UHD 4K) |  |
| Rodzaj matrycy | IPS |  |
| Kąty widzenia pion/poziom | Nie mniej niż 178/178 pion/poziom |  |
| Gniazda | 1 x HDMI, 1 x DisplayPort, 1 x złącze audio, 3 x USB-A, 2 x USB Type-C |  |
| Jasność | Co najmniej 350 cd/m2 |  |
| Kontrast statyczny | Nie mniejszy niż 1300:1 |  |
| Czas reakcji | Nie dłuższy niż 8 ms |  |
| Regulacja pozycji ekranu | - regulacja wysokości- regulacja kąta pochylenia- regulacja kąta obrotu- obrotowy ekran (PIVOT) |  |
| Waga maksymalna | 6,7 kg |  |
| Gwarancja | - Nie krótsza niż 36 miesięcy |  |

 **3.2 Monitor-2 sztuki**

**Oferowany typ / model: ……………..**

**Producent: ………………**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Żądany przez zamawiającego** |  **Oferowany** |
| Parametr | Przekątna ekranu 23,8", Powłoka matrycy Matowa, Rodzaj matrycy LED IPS, Rozdzielczość ekranu 1920 x 1080 (FullHD), Format obrazu 16:9, Czas reakcji 5 ms (GTG), VGA (D-sub) - 1 szt., HDMI - 1 szt., DisplayPort - 1 szt., USB 2.0 - 2 szt., USB 3.1 Gen. 1 (USB 3.0) - 2 szt., USB 3.1 Gen. 1, Type-B (USB 3.0) - 1 szt. AC-in (wejście zasilania) - 1 szt. |  |

**Cena brutto jednostkowa**

**Część 3.1:……………………………………………………………**

**Wartość brutto:…………………………………………………….**

**Cena brutto jednostkowa**

**Część 3.2:……………………………………………………………**

**Wartość brutto:…………………………………………………….**

**Wartość brutto ogółem dla części 3.**

**……………………………………………**

**Część 4**

**Dyski**

**4.1.Dyski SSD- 8 sztuk**

**Oferowany typ / model: ……………..**

**Producent: ………………**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Żądany przez zamawiającego** |  **Oferowany** |
| Parametry | Specyfikacja dysku SSD (pojedynczego)Pojemność 3,84 TBInterfejs SATA 3,0 6Gb/sWymiar 2,5" 7mmOdczyt sekwencyjny (maks.) 560 MB/sZapis sekwencyjny (maks.) 510 MB/sTyp litografii 64-Layer TLC 3D NANDWarunki użytkowania Server/EnterpriseKlasyfikacja wytrzymałości (zapisy w okresie istnienia) 15.2 PBWŚredni czas międzyawaryjny (MTBF) 2 million hoursBitowa stopa błędu bez korekcji (UBER) 1 sector per 10^17 bits readOkres gwarancji minimum 5 lat |  |

**4.2.Dyski HDD-3 sztuki**

**Oferowany typ / model: ……………..**

**Producent: ………………**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Żądany przez zamawiającego** |  **Oferowany** |
| Parametry | Specyfikacja dysku HDD (pojedynczego)Pojemność 18 TBInterfejs SAS 12Gb/sWymiar 3,5”Data buffer (MB) 512Rotational speed (RPM) 7200Latency average (ms) 4.16Interface transfer rate (MB/s, max) 1200Error rate (non-recoverable bits read) 1 in 1015 Load/Unload cycles (at 40°C) 600,000 Availability (hrs/day x days/wk) 24x7 MTBF2 (M hours, projected) 2.5 Annualized Failure Rate2 (AFR, projected) 0.35% Workloads Up to 550 TB/yearOkres gwarancji minimum 5 lat |  |

Dyski do części 4 muszą być kompatybilne z serwerem Actina Solar 202 S6, płyta główna X10DRH-CT, bezpośredni kontroler dysków Broadcom 3108 SAS3 (12Gbps)

**Cena brutto jednostkowa**

**Część 4.1:……………………………………………………………**

**Wartość brutto:…………………………………………………….**

**Cena brutto jednostkowa**

**Część 4.2:……………………………………………………………**

**Wartość brutto:…………………………………………………….**

**Wartość brutto ogółem dla części 4.**

**……………………………………………**

**Część 5**

**Akcesoria komputerowe**

**5.1. Stacja dokująca- 1 zestaw**

**Oferowany typ / model: ……………..**

**Producent: ………………**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Żądany przez zamawiającego** |  **Oferowany** |
| Parametry | Stacja dokująca kompatybilna z Dell Vostro 9055:Interfejs:USB-C, Złącza:USB 3.0 - 3 szt., USB 3.0 Typ C - 1 szt., USB Typu-C (z DisplayPort) - 1 szt., HDMI - 1 szt., RJ-45, DisplayPort - 2 szt., DC-inKabel HDMI 2.0 - HDMI 1,5m – **1szt**.,  Kabel DisplayPort 1.4 - HDMI 1.8m. – **1szt** |  |

**5.2. Klawiatura i mysz- 1 zestaw**

**Oferowany typ / model: ……………..**

**Producent: ………………**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Żądany przez zamawiającego** |  **Oferowany** |
| Parametry | Klawiatura i mysz -wymagana kompatybilność sprzętowa ze stacją dokującą i Dell Vostro 9055klawiatura - Membranowa, przewodowa, USB, wyposażona w czytnik SmartCardmysz – bezprzewodowa, laserowa, 5 przycisków, rozdzielczość nie mniej niż 3200dpi |  |

**5.3. Przenośny dysk USB – 1 sztuka**

**Oferowany typ / model: ……………..**

**Producent: ………………**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Żądany przez zamawiającego** |  **Oferowany** |
| Parametry | Przenośny Dysk USB -wymagana kompatybilność sprzętowa ze stacją dokującą i Dell Vostro 9055:Zewnętrzny dysk USB - WD My Passport Go SSD 1TB (żółty)Dysk SSD, Pojemność 1TB, USB 3.0 / USB 2.0, 2,5 cala |  |

**Cena brutto jednostkowa**

**Część 5.1:……………………………………………………………**

**Wartość brutto:…………………………………………………….**

**Cena brutto jednostkowa**

**Część 5.2:……………………………………………………………**

**Wartość brutto:…………………………………………………….**

**Cena brutto jednostkowa**

**Część 5.3:……………………………………………………………**

**Wartość brutto:…………………………………………………….**

**Wartość brutto ogółem dla części 5.**

**……………………………………………**

**Część 6**

**Ploter**

**6.1.Ploter A0- 1 sztuka**

**Oferowany typ / model: ……………..**

**Producent: ………………**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Żądany przez zamawiającego** |  **Oferowany** |
| Rozmiar urządzenia | A0, maksymalna obsługiwana szerokość nośnika: 36 cali |  |
| Ilość głowic drukujących | Pojedyncza głowica |  |
| Ilość wkładów drukujących | Nie mniej niż 4 |  |
| Wymiary nośników | Co najmniej ISO A0, ISO A1, ISO A2, ISO A3, ISO A4 |  |
| Marginesy górny, dolny i boczne | Nie więcej niż 5 mm |  |
| Maksymalna długość rolki papieru | Nie mniej niż 46 m |  |
| Maksymalna szerokość nośnika  | Nie mniej niż 914 mm |  |
| Minimalna szerokość nośnika  | Nie mniej niż 279 mm |  |
| Obsługa papieru | Podawanie pojedynczych arkuszy z automatycznego podajnika A3/A4 oraz podawanie z roli bez konieczności ręcznego przełączania źródła nośników, automatyczna obcinarka, odbiornik nośników, podstawa drukarki, pokrywa rolki |  |
| Jakość druku mono i kolorowego | Nie mniej niż 2400 x 1200 dpi (papier błyszczący), nie mniej niż 1200x1200 dpi (pozostałe rodzaje papieru) |  |
| Rozwiązania komunikacyjne | Wbudowane: karta Ethernet LAN, karta Wireless – druk przez Wifi, port USB 2.0 |  |
| Wbudowana pamięć | Co najmniej 1024 MB |  |
| Obsługiwane systemy operacyjne | Co najmniej Microsoft Windows 10 |  |
| Gwarancja | Nie mniej niż 24 miesiące od daty dostawy, z naprawą u zamawiającego (on-site) |  |

**Cena brutto jednostkowa**

**Część 6.1:……………………………………………………………**

**Wartość brutto:…………………………………………………….**

**Wartość brutto ogółem dla części 6.**

**……………………………………………**

**Część 7**

**Urządzenie wielofunkcyjne, drukarki**

**7.1. Urządzenie wielofunkcyjne- 1 sztuka**

**Oferowany typ / model: ……………..**

**Producent: ………………**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Żądany przez zamawiającego** |  **Oferowany** |
| Maksymalny rozmiar papieru | A4 |  |
| Typ urządzenia | Wielofunkcyjne – drukarka, skaner, kopiowanie, faksowanie |  |
| Technologia | Laserowa |  |
| Obsługa papieru | Podajniki o pojemności nie mniejszej niż: Standardowy podajnik papieru – 250 arkuszy, Podajnik wielofunkcyjny – 50 arkuszy, Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) – 50 arkuszy |  |
| Rozdzielczość druku  | Nie mniej niż 1200x1200 dpi  |  |
| Rozdzielczość kopiowania | Nie mniej 1200x600 dpi |  |
| Druk dwustronny | Automatycznie |  |
| Szybkość wydruku | Jednostronnie: nie mniej niż 40 str. na minutęDwustronnie: nie mniej niż 20 str. na minutę |  |
| Rozwiązania komunikacyjne | Wbudowane: karta Ethernet LAN, karta Wireless, port Hi-Speed USB 2.0 |  |
| Wbudowana pamięć | Co najmniej 256 MB |  |
| Obsługiwane systemy operacyjne | Co najmniej Microsoft Windows 10 |  |
| Wymagane funkcje zabezpieczeń | Zgodność z 802.1x |  |
| Gwarancja | Nie mniej niż 36 miesięcy od daty dostawy |  |

**7.2. Drukarka laserowa -1 sztuka**

**Oferowany typ / model: ……………..**

**Producent: ………………**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Żądany przez zamawiającego** |  **Oferowany** |
| Obsługiwany format | A4 |  |
| Technologia wydruku | Druk laserowy, monochromatyczny |  |
| Szybkość druku | Nie mniej niż 20str./min. |  |
| Rozdzielczość wydruku | Nie mniejsza niż 600x600 dpi |  |
| Normatywny cykl pracy | Nie mniej niż 20000str./mies. |  |
| Pamięć | 32MB |  |
| Pojemność podajnika papieru | Nie mniej niż 150 arkuszy |  |
| Pojemność odbiornika papieru  | Nie mniej niż 100 arkuszy |  |
| Interfejsy | USB, Ethernet (RJ-45) |  |
| Zasilanie | 230 V AC |  |
| Wymagania systemowe | Kompatybilność z Windows 10 |  |

**7.3. Drukarka laserowa -1 sztuka**

**Oferowany typ / model: ……………..**

**Producent: ………………**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Żądany przez zamawiającego** |  **Oferowany** |
| Obsługiwany format | A4,A5,A6,B5,pocztówki, koperty (C5,DL,B5) |  |
| Technologia wydruku | Druk laserowy |  |
| Gramatura papieru |  Niemniej niż 160g  |  |
| Szybkość druku | Nie mniej niż 25str./min. |  |
| Rozdzielczość wydruku  | Nie mniejsza niż 600x600 dpi |  |
| Normatywny cykl pracy | Nie mniej niż 8000str./mies. |  |
| Pamięć | 32MB |  |
| Pojemność podajnika papieru | Nie mniej niż 250 arkuszy |  |
| Interfejsy | Złącza zewnętrzne USB 2.0, Ethernet 10/100/1000Mbps |  |
| Druk | Dwustronny dupleks |  |
| Zasilanie | 220V AC DO 240V AC 50Hz |  |
| Sieć | Praca w sieci – serwer wydruku |  |
| Wymagania systemowe | Kompatybilność z Windows 10 |  |

**Cena brutto jednostkowa**

**Część 7.1:……………………………………………………………**

**Wartość brutto:…………………………………………………….**

**Cena brutto jednostkowa**

**Część 7.2:……………………………………………………………**

**Wartość brutto:…………………………………………………….**

**Cena brutto jednostkowa**

**Część 7.3:……………………………………………………………**

**Wartość brutto:…………………………………………………….**

**Wartość brutto ogółem dla części 7.**

**……………………………………………**

Załącznik nr 2 do SWZ

Wykonawca:

…………………………………….

…………………………………….

…………………………………….

…………………………………….

(pełna nazwa/firma, adres,

w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)

reprezentowany przez:

…………………………………….

…………………………………….

 (imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)

**Oświadczenie Wykonawcy**

**składane na podstawie art. 125 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r.**

Prawo zamówień publicznych (dalej jako: Pzp) **DOTYCZĄCE PODSTAW WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA**

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.

Dostawa sprzętu komputerowego KZP/07/2021 oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 108 ust. 1 .

 …………….……. (miejscowość), dnia r.

…………………………………………

(podpis)

**Oświadczam, że zachodzą w stosunku do mnie podstawy wykluczenia z postępowania**

na podstawie art. ….. ustawy Pzp (podać mającą zastosowanie podstawę wykluczenia spośród wymienionych w art. 108 ust. 1 pkt 1, 2, 5 lub 6 ustawy Pzp) lub 109 ustawy. Jednocześnie oświadczam, że w związku z ww. okolicznością, na podstawie art. 110 ust. 2 ustawy Pzp podjąłem następujące środki naprawcze:

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………….……. (miejscowość), dnia r.

…………………………………………

(podpis)

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:**

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia Zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

…………….……. (miejscowość), dnia r.

…………………………………………

(podpis)