*Załącznik nr 1*

*do Specyfikacji Warunków Zamówienia*

*nr TP-37/24*

*Załącznik nr 1*

*do umowy nr TP-37/24*

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**PAKIET NR** **1: KOMPUTER TYPU ALL-IN-ONE.**

ZAMAWIAJĄCY zastrzega sobie prawo weryfikacji deklarowanych parametrów
z użyciem wszelkich dostępnych źródeł, w tym zapytanie bezpośrednio u producenta sprzętu.

1. Informacje ogólne dotyczące przedmiotu zamówienia (*tabelę proszę powielić
wg potrzeb*):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | nazwa urządzenia  |  |
| 2. | model i typ |  |
| 3. | producent (nazwa/siedziba) |  |
| 4. | kraj pochodzenia |  |

1. Parametry przedmiotu zamówienia wymagane bezwzględnie i podlegające ocenie:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **nazwa parametru** | **minimalne wymagane parametry, funkcje i warunki dostawy komputeru typu All-in-one** | **parametrywymagane** | **parametry oferowane****(kolumnę wypełnia WYKONAWCA)** |
| 1. | obudowa | * urządzenie fabrycznie nowe, nieużywane, nierekondycjonowane
* typu „All-in-one” z wyświetlaczem LCD zintegrowanym w obudowie komputera (nie zezwala się rozwiązań modułowych gdzie monitor i komputer stanowią dwa oddzielne urządzenia)
* wyposażona w 2 wbudowane głośniki audio, min. 1 gniazdo słuchawek i min. 1 gniazdo mikrofonu,
* obudowa umożliwiająca zastosowanie zabezpieczenia fizycznego w postaci linki metalowej (złącze blokady Kensingtona).
* obudowa typu bezramkowego, dopuszcza się obramowanie matrycy nie większe niż 5 mm na bokach i u góry urządzenia
* możliwość zastosowania uchwytu VESA w standardzie 100 x 100 mm,
* regulacja jasności na obudowie dedykowanymi przyciskami,
* możliwość wyłączenia ekranu dedykowanym przyciskiem na obudowie, bez wyłączania całego komputera
 | tak, proszę podać  |  |
| 2. | statyw (podstawa) | podstawa obudowy umożliwiająca :* obrót zamontowanego ekranu (pivot) o 90 stopni,
* regulację wysokości ekranu o min 130 mm od położenia maksymalnego górnego do położenia maksymalnego dolnego,
* regulację kąta pochylenia ekranu 20 stopni w tył, 5 stopni w przód
* beznarzędziowy montaż i demontaż podstawy
 | tak, proszę podać |  |
| 3. | wyświetlacz | * min. 23,8” LCD w technologii LED, typu IPS klasy A+ o formacie obrazu 16:9, o minimalnej rozdzielczości w poziomie 1920 pikseli i o minimalnej rozdzielczości w pionie 1080 pikseli, matowy, kąty widzenia minimum 178/178 stopni,
* podłączenie wyświetlacza do komputera wewnątrz obudowy, nie dopuszcza się urządzeń z wyprowadzonym na zewnątrz kablem doprowadzającym sygnał video do matrycy
 | tak, proszę podać |  |
| 4. | procesor | procesor klasy x 86, osiągający w teście PassMark CPUMark wynik średni 24 900 punktów wg strony <https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php> | tak, proszę podać |  |
| 5. | płyta główna | Chipset dedykowany dla procesora, Typ podstawki: dedykowany dla procesora | tak |  |
| 6. | BIOS | * BIOS zgodny ze specyfikacją UEFI,
* możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych odczytania z BIOS informacji o:
	+ wersji BIOS,
	+ nr seryjnym komputera
	+ ilości i sposobu obłożenia slotów pamięciami RAM,
	+ typie procesora wraz z informacją o ilości rdzeni,
	+ pojemności zainstalowanego dysku twardego
	+ rodzajach napędów optycznych
	+ 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
* możliwość polegająca na kontrolowaniu urządzeń wykorzystujących magistralę komunikacyjną PCI, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych. Pod pojęciem kontroli Zamawiający rozumie funkcjonalność polegającą na blokowaniu/odblokowaniu slotów PCI.
* możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych, ustawienia hasła na poziomie systemu, administratora oraz dysku twardego oraz możliwość ustawienia następujących zależności pomiędzy nimi: brak możliwości zmiany hasła pozwalającego na uruchomienie systemu bez podania hasła administratora,
* możliwość włączenia/wyłączenia zintegrowanej karty dźwiękowej , karty sieciowej, z poziomu BIOS, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego, urządzeń zewnętrznych,
* możliwość założenie szyfrowanego hasła na dysk SSD (funkcja działająca osobno i niezależnie od haseł administratora/użytkownika UEFI) oparte o standard AES256,
* możliwość ustawienia portów USB w trybie „no BOOT”, czyli podczas startu komputer nie wykrywa urządzeń bootujących typu USB, natomiast po uruchomieniu systemu operacyjnego porty USB są aktywne,
* możliwość selektywnego wyłączania podedynczych portów USB
* zaimplementowany w BIOS graficzny system diagnostyczny umożliwiający testowanie komputera i wykrywanie usterek
 | tak, proszę podać |  |
| 7. | audio | karta dźwiękowa zintegrowana, zgodna z HD audio, mikrofon wbudowany w obudowę komputera | tak |  |
| 8. | pamięć RAM | minimum 16 GB RAM. Możliwość rozbudowy pamięci do minimum 64 GB. | tak, proszę podać |  |
| 9. | dysk twardy | SSD min. 512GB M.2 PCIe Gen3 | tak, proszę podać |  |
| 10. | napęd optyczny | napęd DVD+/-R(RW) | tak |  |
| 11. | karta grafiki | zintegrowana z płytą główną, wolne zewnętrzne złącza: 1 x DP, 1 x HDMI, umożliwiające pracę dwumonitorową | tak |  |
| 12. | porty zewnętrzne | min. 1x wyjście HDMI, 1x wyjście DP, 1x Audio Line out, 1x Mic, 8x USB typ A, w tym minimum 4x USB 3.2, minimum 4x USB 2.0, 1x USB typ-C min. 2.0 | tak, proszę podać |  |
| 13. | komunikacja | gigabit ethernet 10/100/1000 Mb/s ze złączem RJ 45, z obsługą WOL WiFi 802.11 b/g/n/ac/ax, bluetooth 5.2 | tak |  |
| 14. | czytnik kart pamięci | wbudowany czytnik kart SD/MMC  | tak, proszę podać |  |
| 15. | kamera | zintegrowana z obudową ekranu minimum 5 MPix z zapewnieniem prywatności | tak |  |
| 16. | zasilacz | min. 150W, wbudowany | tak, proszę podać |  |
| 17. | klawiatura | w układzie polski programisty, przewodowa | tak |  |
| 18. | mysz | optyczna z dwoma klawiszami oraz rolką (scroll), przewodowa | tak |  |
| 19. | system operacyjny | zainstalowany system operacyjny wraz z licencją w najnowszej dostępnej wersji wspieranej przez producenta, zapewniający natywną współpracę z kontrolerem domeny zamawiającego MS Active Directory | tak , wraz z dostawą |  |
| 20. | gwarancja | * min 36 miesięcy (zależy od treści oferty) gwarancji On-Site (zależy od treści oferty)
* czas reakcji NBD, czas na naprawę maksymalnie 3 dni robocze
* w przypadku naprawy uszkodzony dysk zostaje u ZAMAWIAJĄCEGO
* gwarancja świadczona na miejscu eksploatacji
 | proszę podać, podany termin powinien być zgodny z wielkością podaną w formularzu ofertowym – parametr oceniany, jako kryterium nr 3 |  |
| 21. | sterowniki | * możliwość ściągnięcia aktualnych sterowników z witryny producenta komputera poprzez podanie numeru seryjnego komputera
 | tak |  |
| 22. | wsparcie techniczne | * dedykowany portal techniczny producenta, umożliwiający ZAMAWIAJĄCEMU zgłaszanie awarii możliwość sprawdzenia kompletnych danych o urządzeniu na jednej witrynie internetowej prowadzonej przez producenta
 | tak |  |
| 23. | wymiary, waga | wymiary nie więcej niż (maksymalne) 550 x 340 x 60 mm, waga nie może przekraczać 8 kg łącznie z podstawą podstawą | tak, proszę podać |  |

**Oświadczam/my, że spełniam/my wszystkie powyższe parametry i warunki. Wszystkie informacje podane powyżej są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia ZAMAWIAJĄCEGO w błąd przy przedstawianiu informacji.**

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dnia \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 r. | *podpisy osób upoważnionych do składania oświadczeń woli w imieniu wykonawcy* |

**PAKIET NR 2 DRUKARKI.**

1. Urządzenia z grupy 2 i 3 muszą pracować na tych samych materiałach eksploatacyjnych (tzn. toner / bęben lub cartrige – w zależności od zaoferowanego rozwiązania).
2. Wszystkie oferowane urządzenia drukujące objęte są gwarancją świadczoną
na miejscu eksploatacji.
3. Wymagane warunki gwarancji:
* czas reakcji serwisu: następny dzień roboczy (rozumiany jako przyjazd serwisu
do urządzenia w siedzibie ZAMAWIAJĄCEGO),
* czas naprawy: maksymalnie trzy dni robocze od momentu zgłoszenia urządzenia,
* jeżeli naprawa nie jest możliwa w siedzibie ZAMAWIAJĄCEGO, WYKONAWCA zobowiązany jest na swój koszt na koniec trzeciego dnia roboczego (liczonego
od dania zgłoszenia) do dostarczenia dokładnie takiego samego modelu jako urządzenia zastępczego i jego odbioru po wykonanej naprawie.
* ZAMAWIAJĄCY dopuszcza możliwość podmiany materiałów eksploatacyjnych pomiędzy urządzeniem zabieranym do naprawy a zastępczym – tak żeby realizowane w międzyczasie wydruki były wykonywane na materiałach eksploatacyjnych (toner/bęben lub cartrige) ZAMAWIAJĄCEGO.
1. ZAMAWIAJĄCY **nie dopuszcza** żeby świadczenie gwarancji odbywało się w inny sposób jak opisany powyżej, np. poprzez pakowanie i wysyłanie do serwisu uszkodzonych urządzeń.
2. Wszystkie koszty związane z utrzymaniem gwarancji, jak również wymiany jakichkolwiek materiałów (z wyłączeniem materiałów tj. toner/bęben lub cartrige
– w zależności o zaoferowanego urządzenia), niezbędnych do prawidłowej pracy urządzenia mają być wliczone w cenę przedmiotu zamówienia.

Uszkodzenia / zniszczenie sprzętu wynikające z winy użytkownika nie będzie podlegało gwarancji.

1. Zamawiający szacuje, że na urządzenia z poszczególnych grup będą wykonywane poniższe ilości wydruków (miesięcznie):
* grupa 1 – około 2’500 wydruków kolorowych i monochromatycznych,
* grupa 2 – około 1’500 wydruków,
* grupa 3 – około 2’000 wydruków,
* grupa 4 – około 9’000 wydruków.

Podane ilości wydruków mogą ulec zmianie, nie może to być powodem
do jakichkolwiek roszczeń WYKONAWCY od ZAMAWIAJĄCEGO.

1. ZAMAWIAJĄCY zobowiązuje się do zakupu oryginalnych materiałów eksploatacyjnych do zaoferowanych rozwiązań, pod rygorem utraty gwarancji.
2. WYKONAWCA wraz z urządzeniami dostarczy oryginalne tonery dla pasujących
do urządzeń:
* grupa 2 i 3 – 40 szt.
* grupa 4- 2 szt.

Nominalna wydajność tonerów nie może być mniejsza niż ta opisana w specyfikacji urządzeń.

1. WYKONAWCA zapewni bezpłatny odbioru powyższych pustych materiałów eksploatacyjnych.
2. Dostarczone drukarki/urządzenia wielofunkcyjne po odbiorze ilościowym, do trzech dni roboczych od popisania protokołu ilościowego, zostaną uruchomione, wstępnie skonfigurowane (wprowadzony adres IP – adresację poda ZAMAWIAJĄCY, zaktualizowane oprogramowanie do najnowszego, oklejone numerem porządkowym), wpisane do zestawienia które ma zawierać (model, nr seryjny, wpisany adres IP, Adres MAC).
3. Wszystkie opakowania (karton, folia, styropian), WYKONAWCA zabierze ze sobą i usunie na własny koszt zgodnie z przepisami o ochronie środowiska.
4. Uruchomienie nie może zająć więcej niż jeden dzień roboczy, ZAMAWIAJĄCY
na czas jego wykonania udostępni WYKONAWCY pomieszczenie.

**GR.1)** **KOLOROWA DRUKARKA A4**

ZAMAWIAJĄCY zastrzega sobie prawo weryfikacji deklarowanych parametrów
z użyciem wszelkich dostępnych źródeł, w tym zapytanie bezpośrednio u producenta sprzętu.

1. Informacje ogólne dotyczące przedmiotu zamówienia (*tabelę proszę powielić
wg potrzeb*):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | nazwa urządzenia  |  |
| 2. | model i typ |  |
| 3. | producent (nazwa/siedziba) |  |
| 4. | kraj pochodzenia |  |

1. Parametry przedmiotu zamówienia wymagane bezwzględnie i podlegające ocenie:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Llp.** | **nazwa parametru** | **minimalne wymagane parametry, funkcje i warunki dostawy kolorowej drukarki A4** | **parametrywymagane** | **parametry oferowane****(kolumnę wypełnia WYKONAWCA)** |
| 1. | rodzaj sprzętu (oprogramowania) | drukarka kolorowa A4, urządzenie fabrycznie nowe, nieużywane | tak |  |
| 2. | prędkość drukowania | min. 33 str.A4/min. (kolor / mono) | tak ,proszę podać  |  |
| 3. | wydruk pierwszej strony | maks. mono: 20 sek., kolor 20 sek. | tak ,proszę podać |  |
| 4. | Interfejsy | Gigabit Ethernet; USB 2.0 | tak |  |
| 5. | rodzaj wydruku | automatyczny druk dwustronny | tak |  |
| 6. | panel sterowania | kolorowy panel o przekątnej min. 4 cale | tak ,proszę podać |  |
| 7. | podajnik dokumentów | kaseta o pojemności min. 250 ark. A4 (80g/m2) | tak ,proszę podać |  |
| 8. | obsługiwane formaty | formaty min. A4, A5, C5 | tak |  |
| 9. | rozdzielczość drukowania | min. 1200 x 1200 dpi | tak ,proszę podać |  |
| 10. | sterownik | ten sam uniwersalny sterownik producenta do wszystkich oferowanych urządzeń | tak |  |
| 11. | dopuszczalny wymiar (w x s x g) | ze względu ilość miejsca w lokalizacjach, wymiary drukarki nie mogą być większe niż (320 x 460 x 430 mm) | tak ,proszę podać |  |

**GR.2)** **MONOCHROMATYCZNA DRUKARKA A4.**

ZAMAWIAJĄCY zastrzega sobie prawo weryfikacji deklarowanych parametrów
z użyciem wszelkich dostępnych źródeł, w tym zapytanie bezpośrednio u producenta sprzętu.

1. Informacje ogólne dotyczące przedmiotu zamówienia (*tabelę proszę powielić
wg potrzeb*):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | nazwa urządzenia  |  |
| 2. | model i typ |  |
| 3. | producent (nazwa/siedziba) |  |
| 4. | kraj pochodzenia |  |

1. Parametry przedmiotu zamówienia wymagane bezwzględnie i podlegające ocenie:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **nazwa parametru** | **minimalne wymagane parametry, funkcje i warunki dostawy monochromatycznej drukarki A4** | **parametrywymagane** | **parametry oferowane****(kolumnę wypełnia WYKONAWCA** |
| 1. | rodzaj sprzętu (oprogramowania) | laserowa drukarka monochromatyczna, urządzenie fabrycznie nowe, nieużywane | tak |  |
| 2. | obsługiwane formaty | formaty min. A4, A5, C5 | tak |  |
| 3. | rozdzielczość druku  | min. 600 x 600 dpi | tak, proszę podać |  |
| 4. | prędkość druku | min. 40 str./min. | tak, proszę podać |  |
| 5. | rodzaj wydruku | automatyczny druk dwustronny | tak |  |
| 6. | czas wydruku pierwszej strony | maks. 20 sek. | tak, proszę podać |  |
| 7. | komunikacja | Gigabit Ethernet; USB 2.0  | tak |  |
| 8. | nawigacja urządzenia | wyświetlacz | tak |  |
| 9. | pojemność kasety | co najmniej 250 arkuszy - A4 [80g/m2] | tak |  |
| 10. | Pojemność podajnika uniwersalnego | co najmniej 100 arkuszy - A4 [80g/m2] | tak |  |
| 11. | pojemność tacy wielofunkcyjnej | co najmniej 100 arkuszy - A4 [80g/m2] | tak |  |
| 12. | sterownik | ten sam uniwersalny sterownik producenta do wszystkich oferowanych urządzeń | tak |  |
| 13. | dopuszczalny wymiar (W x S x G) | ze względu ilość miejsca w lokalizacjach, wymiary drukarki nie mogą być większe niż (250 x 400 x 400 mm) | tak, proszę podać |  |

**GR.3)** **MONOCHROMATYCZNE URZĄDZENIE WIELOFUNKCYJNE A4.**

ZAMAWIAJĄCY zastrzega sobie prawo weryfikacji deklarowanych parametrów
z użyciem wszelkich dostępnych źródeł, w tym zapytanie bezpośrednio u producenta sprzętu.

1. Informacje ogólne dotyczące przedmiotu zamówienia (*tabelę proszę powielić
wg potrzeb*):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | nazwa urządzenia  |  |
| 2. | model i typ |  |
| 3. | producent (nazwa/siedziba) |  |
| 4. | kraj pochodzenia |  |

1. Parametry przedmiotu zamówienia wymagane bezwzględnie i podlegające ocenie:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **nazwa parametru** | **minimalne wymagane parametry, funkcje i warunki dostawy monochromatycznego urządzenia wielofunkcyjnego A4** | **parametrywymagane** | **parametry oferowane****(kolumnę wypełnia WYKONAWCA** |
| 1. | rodzaj sprzętu (oprogramowania) | kserokopiarka monochromatyczna – urządzenie laserowe 4 w 1 (kopiarka + drukarka + skaner+ fax), urządzenie fabrycznie nowe, nieużywane | tak |  |
| 2. | zastosowanie | wydruk dokumentacji medycznej | tak |  |
| 3. | prędkość drukowania | min. 40 str.A4/min.  | tak, proszę podać |  |
| 4. | czas wydruku pierwszej strony | maks. 20 sek. | tak, proszę podać |  |
| 5. | interfejsy | Gigabit Ethernet; USB 2.0 | tak |  |
| 6. | panel sterowania | kolorowy, dotykowy o przekątnej min. 2,7 cali | tak, proszę podać |  |
| 7. | aut. pod. oryginałów | dwustronny | tak |  |
| 8. | prędkość skanowania | min. 45 stron A4/min – dokumenty jednostronnemin. 90 stron A4 / min – dokumenty dwustronne | tak, proszę podać |  |
| 9. | obsługiwane formaty | formaty min. A4, A5, C5 | tak |  |
| 10. | kasety na papier | min. o pojemności 250 arkuszy, obsługująca formacie min. A4, A5, C5 | tak, proszę podać |  |
| 11. | pojemność podajnika uniwersalnego | min. 100 arkuszy - A4 [80g/m2] | tak, proszę podać |  |
| 12. | rozdzielczość skanowania | min. 600 dpi | tak, proszę podać |  |
| 13. | skanowanie do | co najmniej do: e-maila, FTP, SMB | tak |  |
| 14. | skanowanie do | co najmniej : TIFF, JPEG, PDF | tak |  |
| 15. | sterownik | ten sam uniwersalny sterownik producenta do wszystkich oferowanych urządzeń | tak |  |
| 16. | dopuszczalny wymiar (w x s x g) | zZe względu ilość miejsca w lokalizacjach, wymiary drukarki nie mogą być większe niż (350 x 400 x 400 mm) | tak, proszę podać |  |

**GR.4)** **MONOCHROMATYCZNE URZĄDZENIE WIELOFUNKCYJNE A4**

ZAMAWIAJĄCY zastrzega sobie prawo weryfikacji deklarowanych parametrów
z użyciem wszelkich dostępnych źródeł, w tym zapytanie bezpośrednio u producenta sprzętu.

1. Informacje ogólne dotyczące przedmiotu zamówienia (*tabelę proszę powielić
wg potrzeb*):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | nazwa urządzenia  |  |
| 2. | model i typ |  |
| 3. | producent (nazwa/siedziba) |  |
| 4. | kraj pochodzenia |  |

1. Parametry przedmiotu zamówienia wymagane bezwzględnie i podlegające ocenie:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **nazwa parametru** | **minimalne wymagane parametry, funkcje i warunki dostawy monochromatycznego urządzenia wielofunkcyjnego A4** | **parametrywymagane** | **parametry oferowane****(kolumnę wypełnia WYKONAWCA** |
| 1. | rodzaj sprzętu (oprogramowania) | kserokopiarka monochromatyczna – urządzenie laserowe 4 w 1 (kopiarka + drukarka + skaner+ fax), urządzenie fabrycznie nowe, nieużywane | tak |  |
| 2. | zastosowanie | wydruk dokumentacji medycznej | tak |  |
| 3. | prędkość drukowania | min. 60 str.A4/min.  | tak, proszę podać |  |
| 4. | czas wydruku pierwszej strony | maks. 20 sek. | tak, proszę podać |  |
| 5. | interfejsy | Gigabit Ethernet; USB 2.0 | tak |  |
| 6. | panel sterowania | kolorowy, dotykowy o przekątnej min. 7 cali | tak |  |
| 7. | aut. pod. oryginałów | dwustronny, jednoprzebiegowy | tak |  |
| 8. | prędkość skanowania | min. 70 stron A4/min – dokumenty jednostronnemin. 140 stron A4 / min – dokumenty dwustronne | tak, proszę podać |  |
| 9. | obsługiwane formaty | formaty min. A4, A5, C5 | tak |  |
| 10. | kasety na papier | min. o pojemności 500 arkuszy, obsługująca formaty min. A4, A5, C5 | tak, proszę podać |  |
| 11. | pojemność podajnika uniwersalnego | min.100 arkuszy - A4 [80g/m2] | tak, proszę podać |  |
| 12. | rozdzielczość skanowania | min. 600 dpi | tak, proszę podać |  |
| 13. | skanowanie do | co najmniej: do e-maila, FTP, SMB | tak |  |
| 14. | skanowanie do | co najmniej do: TIFF, JPEG, PDF | tak |  |
| 15. | sterownik | ten sam uniwersalny sterownik producenta do wszystkich oferowanych urządzeń | tak |  |
| 16. | dopuszczalny wymiar (w x s x g) | ze względu ilość miejsca w lokalizacjach, wymiary drukarki nie mogą być większe niż (750 x 600 x 600 mm) | tak |  |

**Oświadczam/my, że spełniam/my wszystkie powyższe parametry i warunki. Wszystkie informacje podane powyżej są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia ZAMAWIAJĄCEGO w błąd przy przedstawianiu informacji.**

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dnia \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 r. | *podpisy osób upoważnionych do składania oświadczeń woli w imieniu WYKONAWCY* |