Nr sprawy: ADM.272.29.2024

Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego

**Formularz ofertowy**

dla Zapytania Ofertowego prowadzonego w oparciu o „Regulamin udzielania zamówień publicznych w Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologiczna we Wrocławiu” na dostawy pn.:

**„Wdrożenie systemu do zarządzania domeną Active Directory wraz z oprogramowaniem i instalacją dla Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej we Wrocławiu”**

**1. ZAMAWIAJĄCY:**

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna we Wrocławiu

ul. Kleczkowska 20, 50-227 Wrocław

NIP: 895-16-38-686

**2. WYKONAWCA\***

**Dane dotyczące Wykonawcy / Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie:**

Nazwa: ..........................................................................................................

Siedziba/adres: ..........................................................................................................

Województwo: …….…………………………………………………………………………………………………………………….

Adres poczty elektronicznej do kontaktów: ……….………………………………………………………………………………

Numer telefonu: ……………………………………………………………………………………………………………………………

Numer NIP/PESEL: ………………………………………………………………………………………………….……………………………

Numer KRS/informacja o CEIDG: ………………………………………………………………………………………………………

Osoba upoważniona do reprezentacji: ………………………………………………………………………………………………..

*\* W przypadku składania oferty wspólnej należy wymienić wszystkich wykonawców i wskazać lidera*

* + - 1. **JA (MY) NIŻEJ PODPISANY(I) OŚWIADCZAM(Y), ŻE:**
1. Oferowana cena oferty (łącznie z podatkiem VAT) za dostawę przedmiotu zamówienia wynosi:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr zadania | Cena zł (brutto)  | Cena brutto słownie |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |

1. **Oferujemy:**

zgodne z poniższą Tabelą minimalnych wymagań techniczno – użytkowych:

|  |  |
| --- | --- |
| **Zadanie nr**  | **Wymagane minimalne parametry** |
|  | Wdrożenie nowych serwerów dedykowanych pod klaster:Montaż serwerów w szafie RACK,Harmonizacja połączeń kablowych i zasilania do zasilania UPS,Instalacja systemu operacyjnegoAktywacja licencjiAktualizacja firmware obu serwerów do najnowszej dostępnej wersji.Aktualizacja firmware dysków twardych zainstalowanych w serwerach.Konfiguracja adresacji IP dla zdalnego zarządzania (adres IP, maska podsieci, brama).Aktualizacja oprogramowania zdalnego zarządzania do najnowszej dostępnej wersji.Utworzenie RAID na kontrolerze dyskowym z dostępnych dysków.Konfiguracja parametrów sieciowych takich jak adres IP, maska, brama oraz DNS,Aktualizacja firmware systemu operacyjnego do najnowszego,Instalacja roli Hyper-V, multipath oraz failover-cluster,Podłączenie serwerów do aktualnej domeny,Skonfigurowanie współdzielonej pamięci między węzłami HA,Konfiguracja połączeń iSCSI z macierzą,Utworzenie klastra HA (High Availability) z obu dostarczonych serwerów.Utworzenie dwóch maszyn wirtualnych na zasobach klastra,Testy funkcjonalne.UPS – 1 szt. * Typ: Zasilacz UPS online z podwójną konwersją
* Forma: Montaż w szafie rack lub wolnostojący (2U)

Parametry elektryczne* Moc pozorna: 2000 VA
* Moc czynna: 1800 W
* Współczynnik mocy wyjściowej: 0,9
* Napięcie wejściowe: 220/230/240 V AC (domyślnie 230 V)
* Zakres napięcia wejściowego: 110–290 V AC
* Częstotliwość wejściowa: 40–70 Hz (autodetekcja)
* Napięcie wyjściowe: 220/230/240 V AC (±1% w trybie bateryjnym)
* Kształt napięcia wyjściowego: Czysta sinusoida

Bateria* Typ baterii: Ołowiowo-kwasowa (VRLA)
* Liczba baterii: 4
* Czas podtrzymania przy 100% obciążeniu: 3,2 minuty
* Czas podtrzymania przy 50% obciążeniu: 9 minut
* Czas ładowania: 4 godziny
* Żywotność baterii: Około 5 lat

Złącza i interfejsy* Gniazda wyjściowe: 8 x IEC C13
* Gniazdo wejściowe: 1 x IEC C20
* Porty komunikacyjne: USB, slot na opcjonalne karty
* Złącze EPO (Emergency Power Off): Tak

Wymiary i waga* Wymiary (S x G x W): 438 x 430 x 86 mm
* Waga netto: 22,7 kg

Certyfikaty i normy* Bezpieczeństwo: EN/IEC 62040-1
* EMC: EN/IEC 62040-2, EN/IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3
* Odporność na zakłócenia: IEC/EN 61000-4-2 do 61000-4-5
* Środowiskowe: RoHS, REACH, WEEE
* Certyfikaty: CE, UKCA, EAC, KC/KCC, TISI, SABER

Funkcje dodatkowe* Tryb ECO: Redukcja zużycia energii poprzez zasilanie obciążenia z obejścia przy jednoczesnej gotowości inwertera do przejęcia obciążenia w razie potrzeby.
* Tryb konwertera częstotliwości: Możliwość ustawienia stałej częstotliwości wyjściowej 50 Hz lub 60 Hz, niezależnie od częstotliwości wejściowej w zakresie 40–70 Hz.
* Automatyczny restart: Po przywróceniu zasilania sieciowego po awarii i całkowitym rozładowaniu baterii, UPS automatycznie się restartuje i wznawia zasilanie obciążenia oraz ładowanie baterii.

Switch – 1 szt. * Typ urządzenia: W pełni zarządzalny przełącznik warstwy 3
* Przeznaczenie: Profesjonalne instalacje AV over IP oraz sieci IT

Porty i interfejsy* Porty 10G/Multi-Gigabit Ethernet (RJ-45): 8
	+ Obsługiwane prędkości: 100 Mb/s, 1 Gb/s, 2,5 Gb/s, 5 Gb/s, 10 Gb/s
* Porty SFP+ (10G): 8
* Łączna liczba portów: 16
* Przepustowość przełączania: 320 Gb/s
* Rozmiar tablicy adresów MAC: 16 000 wpisów

Funkcje i zarządzanie* Zarządzanie:
	+ Intuicyjny interfejs graficzny dostosowany do potrzeb profesjonalistów AV
	+ Możliwość przypisywania profili konfiguracyjnych do poszczególnych portów
* Obsługa multicast:
	+ Technologia NETGEAR IGMP Plus™ zapewniająca funkcjonalność multicast bez dodatkowej konfiguracji
* Stackowanie:
	+ Możliwość łączenia w stos z nieprzerwanym przekazywaniem (Non-Stop Forwarding) i bezstratnym przełączaniem awaryjnym
* Routing warstwy 3:
	+ Statyczny, oparty na politykach oraz dynamiczny routing
	+ Obsługa protokołów RIP, VRRP, OSPF i PIM

Wydajność i niezawodność* Przepustowość: 320 Gb/s
* Przepustowość rutowania/przełączania: 320 Gbit/s
* Rozmiar tabeli adresów MAC: 16 000 wpisów
* Chłodzenie:
	+ Cicha praca dzięki zoptymalizowanemu systemowi wentylacji
	+ Tryb cichy minimalizujący hałas wentylatora

Zasilanie i konstrukcja* Zasilacz wewnętrzny: 240 W
* Forma:
	+ Połowa szerokości 1U
	+ Możliwość montażu dwóch urządzeń obok siebie w standardowej szafie rack 1U
* Wymiary: 220 mm (szer.) x 43,2 mm (wys.) x 400 mm (gł.)
 |
|  | Wdrożenie serwera plików Synology dedykowanego pod storage klastraAktualizacja firmware serweru plików do najnowszej wersji,Konfiguracja nazwy hosta oraz adresacji IP,Utworzenie macierzy RAID 6 z dostępnych dysków,Utworzenie wolumenu o pełnej pojemności dostępnych dysków,Konfiguracji opcji multipath,Utworzenie puli pamięci LUN, udostępnionej do współpracy z klastrem HA,Konfiguracja ISCI,Szczegółowa specyfikacja techniczna I – 1 sztuka1. Serwer główny:
	* Model: Dell PowerEdge R660xs (SKU: 210-BFUZ)
	* Obudowa: 2.5" Chassis z możliwością instalacji do 8 dysków twardych, konfiguracja 1 procesor (SKU: 470-AFQK)
2. Procesor i chłodzenie:
	* Procesor: Intel Xeon Silver 4510, 12 rdzeni / 24 wątki, 2.4 GHz, Turbo Boost (SKU: 338-CPCH)
	* Chłodzenie: Radiator dla konfiguracji z jednym procesorem ≤ 150W (SKU: 338-CHQS)
3. Pamięć RAM:
	* Typ: RDIMM 5600MT/s (SKU: 370-BBRX)
	* Pojemność: 2x 32 GB, łącznie 64 GB (SKU: 370-BBRY)
4. Przechowywanie danych:
	* Dyski SSD: 2x 480 GB SATA Read Intensive, 2.5", Hot-plug, 6Gbps (SKU: 400-AXTV)
	* RAID: Konfiguracja RAID 1 (SKU: 780-BCDN)
	* Kontroler RAID: PERC H355 Controller Front (SKU: 405-ABCQ)
5. BIOS i system operacyjny:
	* UEFI BIOS Boot Mode z partycją GPT (SKU: 800-BBDM)
	* Oprogramowanie: Microsoft Windows Server 2022 Standard, 16 CORE, Multi Language (SKU: 634-BYJY)
	* Pakiety licencji CAL: 4x 50-pack User CALs (SKU: 634-BYKK)
6. Komunikacja:
	* Karta sieciowa: Broadcom 57414 Dual Port 10/25GbE SFP28 (SKU: 540-BCOC)
	* Wbudowana karta sieciowa: Broadcom 5720 Dual Port 1Gb (SKU: 338-CNWK)
7. Zasilanie:
	* Zasilacz: Redundantny (1+1), Hot-Plug, 700W Titanium (SKU: 450-AMJZ)
	* Kable zasilające: 2x C13-C14, 10 AMP, 2 m (SKU: 450-AADY)
8. Dodatkowe elementy:
	* Moduł iDRAC9 Enterprise (SKU: 528-CTIC)
	* Szyny montażowe: Kombinacja z uchwytami A11 (SKU: 770-BCJI)
	* System chłodzenia: Standardowy zestaw wentylatorów (SKU: 384-BDII)
9. Usługi i wsparcie:
	* ProSupport z obsługą Next Business Day przez 36 miesięcy (SKU: 865-BBMY)
	* Deployment: Usługa wdrożenia infrastruktury (SKU: 883-17666)

Szczegółowa specyfikacja techniczna II – 1 sztukaDell PowerEdge R660xsTrusted Platform Module 2.0 V3Obudowa 2.5", do 8 dysków (SAS/SATA), konfiguracja na 1 procesorIntel Xeon Silver 4510, 2.4 GHz, 12 rdzeni, 24 wątki, Turbo, HT, DDR5-4400, TDP 150 WRadiator dla 1 CPU (≤ 150 W)Optymalizacja wydajnościPamięć RDIMM 5600 MT/sModuł 32 GB RDIMM, 5600 MT/s, Dual RankRAID 1Kontroler PERC H355, FrontElementy mechaniczne PERC, front-loadDysk SSD SATA Read Intensive, 480 GB, 6Gbps, 2.5", Hot-PlugUstawienia BIOS oszczędzające energięTryb rozruchu UEFI BIOS z partycją GPTStandardowe wentylatory (5 szt.)iDRAC9 Enterprise 16GRedundantny zasilacz 700 W, TitaniumKabel zasilający C13-C14, 10 AMP, długość 2 mPłyta główna z kartą sieciową Broadcom 5720 Dual Port 1GbKarta sieciowa Broadcom 57414 Dual Port 10/25GbE SFP28iDRAC z fabrycznie wygenerowanym hasłemModuł ISM (iDRAC Service Module) - nie zainstalowanyWłączony iDRAC Group ManagerDell Luggage TagStandardowa osłona przednia 1UWindows Server 2022 Standard, 16 CORE, Multi LanguageObraz odzyskiwania Windows Server 2022 StandardSzyny montażowe A11, bez ramienia zarządzania kablamiRamię do zarządzania kablamiEtykiety CE i CCC dla PSU <1300 WKonfiguracja PSU Titanium |
|  | Maszyny wirtualne:Active DirectoryInstalacja Windows Server Standard 2022,Aktualizacja firmware,Konfiguracja adresacji IP dla interfejsów sieciowych,Aktywacja licencji,Instalacja roli Active Directory,Utworzenie nowej domeny zgodnie z wytycznymi zamawiającego,Utworzenie jednostek organizacyjnych wraz z 10 użytkownikami,Utworzenie nowych grup,Utworzenie polityki haseł dla jednostek organizacyjnych (minimum 12 znaków, zmiana haseł co 3 miesiące),Konfiguracja polityki wygaszania ekranu i blokady komputera po określonym czasie bezczynności,Konfiguracja polityk instalacji oprogramowania poprzez MSI,Konfiguracja mapowania dysków sieciowych do dedykowanych grup za pomocą GPO. Windows Server Standard 2022Instalacja Windows Server Standard 2022,Aktualizacja firmware,Konfiguracja adresacji IP dla interfejsów sieciowych,Aktywacja licencji, Wdrożenie Shadowprotect SPX na jednej maszynie wirtualnejInstalacja Shadowprotect SPX na urządzeniach końcowychKonfiguracja miejsca docelowego dla backupu urządzeń końcowychStworzenie harmonogramu backupu na urządzeniach końcowych Switch Netgear 8X8FMontaż urządzenia w szafie RACK,Harmonizacja połączeń kablowych i zasilania do UPS.Aktualizacja oprogramowania (firmware) obu switchy Netgear do najnowszej wersji,Konfiguracja nazwy hosta oraz adresu IP do zarządzania,(Opcjonalnie) Utworzenie wymaganych połączeń LACP między dostępnymi i wymaganymi połączeniami,Hardening urządzenia.Okablowanie infrastruktury sieciowejSerwer NAS: Synology RS1221RP+ - 1 szt.Zestaw montażowy: Synology RKS-02 Dyski SSD: SAT5220-960G/SAT5221-960G – 3 szt. Dyski twarde: HAT3300-2T – 3 szt. Karta sieciowa: Synology E10G30-F2 – 1 szt. Moduł pamięci RAM 16 GB DDR4 z korekcją błędówPełna dokumentacja systemu w języku polskim  |
|  | eAuditor WEB V9 AI Standardwsparcie dla tylko MS SQL Server Express Edition, 1 dostęp administracyjny (tzw. użytkownik nazwany), panel pracownika, możliwość rozszerzenia do maks. 300 stan., liczba zasobów b/oZdalna instalacja / Kiosk aplikacji \*3 NOWOŚĆZarządzanie poprawkami i aktualizacjami NOWOŚĆWebRTCLMS - System szkolenia pracowników – Subskrypcja 12 miesięcySzyfrowanie BitLocker (HDD+USB)ACL ManagereHelpdesk Standard - licencja podstawowaeHelpdesk Standard - licencja serwisanta CAL (Named User Model)USŁUGI INSTALACYJNE, KONFIGURACYJNE i WDROŻENIOWE – 12 miesięcy Zdalnie: instalacja, konfiguracja, profilowanie, nadzór wdrożeniowyZdalnie – szkolenie  USŁUGI SLA STANDARD 5 / 8-16 – 12 miesięcy |
|  | 1. Zestaw dla administratora – 2 sztuki Typ produktu: Komputer przenośnySystem operacyjny Procesor / Chipset: i5 (12. Generacja) 1235U / 1.3 GHzMax Turbo Speed 4.4 GHzIlość rdzeni 10-rdzeniowyPamięć podręczna Pamięć podręczna L3 - 12 MBPamięć: RAM 16 GB (2 x 8 GB) - 1x pamięć oryginalna + 1x pamięć zamiennikMax obsługiwany RAM: 16 GBTechnologia DDR4 SDRAMSzybkość 2666 MHzRodzaj obudowy SO-DIMM 260-pinIlość slotów 2Puste sloty 0Główna pamięć 512 GB SSD M.2 PCIe - NVM Express (NVMe)Wyświetlacz: Typ 15.6" - IPSRozdzielczość 1920 x 1080 (Full HD)Szeroki ekran TakGęstość pikseli (ppi) 140Jasność obrazu 250 cd/m²Paleta Kolorów 45% NTSCCharakterystyka: Przeciwoślepieniowy, Szeroki Kąt Patrzenia, kąt patrzenia w poziomie ±80°, kąt patrzenia w pionie ±80°, czas reakcji 35 ms, wielkość piksela 0,17925 mmAparat fotograficzny Tak - HDRozdzielczość 0,92 megapikselaTyp czujnika obrazu CMOSRozdzielczości wideo 1280 x 720Klatki na sekundę 30 klatki/sekCechy kamery 78,6 stopniDźwięk Głośniki stereo, mikrofonTyp Klawiatura, panel dotykowy Klawiatura numeryczna: TakKomunikacja: Bezprzewodowe Bluetooth, 802.11a/b/g/n/acBateria: Technologia 3 ogniwa litowo-polimerowaCzytnik kart pamięci Tak (Karta Pamięci SD, karta SDHC, karta SDXC)Kolor CzarnyWymiary (szer./głęb./wys.); 35.85 cm x 23.556 cm x 1.899 cmWaga 1.83 kg2. UPS – 1 szt. Zastosowanie do szaf RACK wolnostojącyMoc wyjściowa pozorna: 2000 VAMoc wyjściowa czynna: 1800 WNapięcie wejściowe: 230 VCzęstotliwość: 50 HzZakres napięcia wyjściowego: 230 VKształt napięcia wyjściowego: czysta sinusoidaCzas podtrzymania: 3.2 minRodzaj gniazd: EC60320 C13Ilość gniazd wyjściowych: 8 szt.Sygnalizacja kolorowy wyświetlacz LCDWymiary: 438 x 430 x 86 mmWaga: 22.7 kg3. Acces Point MikroTik cAP XL – 2 sztukiRodzaje wejść/wyjść ; RJ-45 10/100/1000 (LAN - PoE) - 2 szt.Zasilanie - 1 szt.Obsługiwane standardyWi-Fi 5 (802.11 a/b/g/n/ac)802.3 af (PoE)802.3 at (PoE+)Częstotliwość pracy; 2,4 GHz, 5 GHzAntena: Wewnętrzna - 1 szt.Maksymalna prędkość transmisji bezprzewodowej: 1200 Mb/sZarządzanie i konfiguracja: Strona WWW |

1. nie zachodzą w stosunku do mnie przesłanki wykluczenia z postępowania na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz.U. z 2023 r. poz. 129 z późn. zm.).
2. zapoznałem (zapoznaliśmy) się z treścią Zapytania Ofertowego dla niniejszego zamówienia i akceptuję (akceptujemy) wszystkie warunki w nim zawarte,
3. gwarantuję(my) wykonanie całości niniejszego zamówienia zgodnie z treścią: Zapytania Ofertowego, wyjaśnień do Zapytania Ofertowego oraz jego modyfikacjami (w przypadku wprowadzenia ich przez Zamawiającego),
4. oświadczam(my), że zapoznałem (zapoznaliśmy) się z postanowieniami umowy, określonymi w Zapytaniu Ofertowym (Załącznik - Wzór umowy), akceptuję (akceptujemy) je bez zastrzeżeń i zobowiązuję (zobowiązujemy) się, w przypadku wyboru mojej (naszej) oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w Zapytaniu Ofertowym, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego,
5. oświadczamy, że całość przedmiotu zamówienia wykonamy w terminie: do 30 grudnia 2024 r.
6. oświadczam(my), że w przypadku wyboru mojej (niniejszej) oferty, powyższa cena zawiera wszelkie koszty, jakie ponosi Zamawiający tytułem realizacji przedmiotu zamówienia,
7. oświadczam(my), że jestem (jesteśmy) związany złożoną ofertą przez okres 30 dni,
8. oświadczam(my), że wybór oferty (niepotrzebne skreślić)\*\*:
* nie będzieprowadził do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług;
* będzie prowadził do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług. W związku z tym informuję Zamawiającego o:

|  |  |
| --- | --- |
| nazwa (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będą prowadziły do powstania obowiązku podatkowego |  |
| wartość towaru lub usługi objętego obowiązkiem podatkowym zamawiającego, bez kwoty podatku |  |
| stawka podatku od towarów i usług, która zgodnie z wiedzą wykonawcy, będzie miała zastosowanie |  |

*\*\* Wykonawca zobowiązany jest do złożenia oświadczenia w tym zakresie stosownie do treści art. 225 ust. 1 ustawy Pzp. „Jeżeli została złożona oferta, której wybór prowadziłby do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z ustawą z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2018 r. poz. 2174, z późn. zm.), dla celów zastosowania kryterium ceny lub kosztu zamawiający dolicza do przedstawionej w tej ofercie ceny kwotę podatku od towarów i usług, którą miałby obowiązek rozliczyć*”. ***W takim przypadku Zamawiający w celu oceny oferty doliczy do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług.***

 *(w przypadku gdy wykonawca nie skreśli żadnej pozycji i nie wypełni powyższej tabeli, zamawiający uzna, że wybór oferty wykonawcy nie będzie prowadził do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług)*

1. wykonam(my) zamówienie przy udziale niżej wymienionych Podwykonawców:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa (firma) Podwykonawcy\* | Zakres prac powierzonej części zamówienia (rodzaj czynności)\* |
|  |  |  |

\**Jeżeli Wykonawca nie przewiduje powierzenia Podwykonawcom żadnej części zamówienia w tabeli powyżej należy wpisać* ***„NIE DOTYCZY”.***

1. wskazane poniżej informacje zawarte w ofercie stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i w związku z niniejszym nie mogą być one udostępniane, w szczególności innym uczestnikom postępowania.

*(W przypadku wskazania informacji zawartych w ofercie, stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa Wykonawca jest zobowiązany wykazać, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa):*

Informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa złożone zostały w osobnym pliku oznaczonym jako „Załącznik stanowiący tajemnicę przedsiębiorstwa”.

|  |  |
| --- | --- |
| l.p. | Oznaczenie rodzaju (nazwy) informacji stanowiącej tajemnicę przedsiębiorstwa – *jeżeli dotyczy* |
|  |  |

* 1. oświadczam, że wypełniłem/wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 i/lub art. 14 RODO\* wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem/pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie niniejszego zamówienia publicznego i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.[[1]](#footnote-1)\*\*

\*Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. 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).

**4.** **JAKO ZAŁĄCZNIKI BĘDĄCE CZĘŚCIĄ NINIEJSZEJ OFERTY DOŁĄCZAM(Y):**

1)……………………………

2)……………………………

 **Niniejszy formularz powinien zostać opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym, lub podpisem zaufanym(****gov.pl****) lub elektronicznym podpisem osobistym(edowód) lub podpisem odręcznym (zeskanowany dokument)**

1. \*\* 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 może nie złożyć oświadczenia,
o którym mowa w pkt 16. W takim przypadku Wykonawca winien skreślić treść oświadczenia w pkt 16 [↑](#footnote-ref-1)