

<p>ZAPYTANIE OFERTOWE NUMER 1/07/2017, Z DNIA 3.08.2017 r. Uzupełnione dnia 24.08.17 r. oraz 04.09.17 r. prowadzone zgodnie z „Zasadą konkurencyjności” - pkt. 6.5.2 Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014 - 2020</p>	
1. Nazwa i dane teleadresowe zamawiającego	<p>Fundacja Aktywnych Inicjatyw Rozwoju ul. Kazachska 5/132 02-999 Warszawa, oddział w Świdnicy Tel. 501-051-745</p>
2. Przedmiot zamówienia	<p>1 Część zamówienia:</p> <p>Zakup, dostawa sprzętu biurowego i komputerowego z oprogramowaniem wraz z wykonaniem modernizacji sieci komputerowej w Urzędzie Miejskim w Strzegomiu</p> <p>2 Część zamówienia:</p> <p>Zakup, dostawa oraz montaż urządzeń klimatyzacyjnych i uruchomienie instalacji klimatyzacji w serwerowni , a także demontaż i utylizacja starego klimatyzatora w Urzędzie Miejskim w Strzegomiu</p> <p>3 Część zamówienia:</p> <p>Zakup, dostawa i instalacja systemu monitoringu w serwerowni w Urzędzie Miejskim w Strzegomiu</p> <p>na potrzeby realizacji projektu „Rozwój e-usług publicznych jako zwiększenie udziału mieszkańców w procesie decyzyjnym w Gminie Świebodzice, Gminie Żarów oraz Gminie Strzegom” współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, nr projektu: RPDS.02.01.04-02-0011/16, realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa 2 „Technologie informacyjno-komunikacyjne”, Działanie 2.1 „E-usługi publiczne”, Poddziałanie 2.1.4 „E-usługi publiczne – ZIT AW”.</p>
3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	<p>1. Szczegółowy opis poszczególnych części zamówienia stanowi załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.</p> <p>2. Miejsce dostawy sprzętu i usług (Odbiorca sprzętu i usług):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Urząd Miejski w Strzegomiu, ul. Rynek 38, 58-150 Strzegom, w godzinach pracy Urzędu tj. od poniedziałku do czwartku w godzinach 8.00-16.00, w piątki w godzinach



	<p>8.00-16.00</p> <p>3. Wymagania dotyczące serwisu i gwarancji:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Przeglądy serwisowe zgodnie z zaleceniami producenta bezpłatnie w okresie gwarancji wskazanym w ofercie – w miejscu wskazanym przez Urząd Miejski w Strzegomiu; • Przedmiotem dostawy muszą być wyłącznie nowe urządzenia posiadające wymagane przez prawo stosowne zaświadczenia i certyfikaty; • Wykonawca dostarczy zamówiony sprzęt do Odbiorcy sprzętu oraz dokona jego montażu i uruchomienia w celu sprawdzenia poprawności działania; • Wykonawca zobowiązany jest do bezpłatnego instruktażu wyznaczonych pracowników Urzędu Miejskiego w Strzegomiu w zakresie obsługi i eksploatacji sprzętu; • <u>Przedstawione w specyfikacji parametry przedmiotu zamówienia stanowią minimum techniczne i jakościowe oczekiwane przez Zamawiającego;</u> • Urządzenia i ich komponenty muszą być oznakowane przez producenta w taki sposób, aby możliwa była identyfikacja zarówno produktu jak i producenta • Oferent zobowiązany jest do świadczenia tzw. powdrożeniowej asysty technicznej w wymiarze minimum 20 godzin miesięcznie w siedzibie Odbiorcy sprzętu. Czas przybycia do siedziby Odbiorcy sprzętu nie dłuższy niż 24 godziny od wezwania telefonicznego lub e-mailowego. • Oferowany przedmiot zamówienia w dniu złożenia oferty nie może być przewidziany przez producenta do wycofania z produkcji lub sprzedaży.
<p>4. Kryteria dostępu</p>	<p>1) O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Oferenci, którzy spełniają warunki, dotyczące:</p> <p>a) posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;</p> <p>b) posiadania wiedzy i doświadczenia, w tym wykonanie min 2 usług w kwocie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dla 1 części zamówienia, minimum 160.000,00 zł brutto każda usługa zakupu i dostawy sprzętu i oprogramowania wraz z modernizacją sieci komputerowej w ciągu ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert - dla 2 części zamówienia, minimum 3 000,00 zł brutto każda usługa zakupu, dostawy oraz montażu urządzeń klimatyzacyjnych w ciągu ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert.

	<p>- dla 3 części zamówienia, minimum 1 500,00 zł brutto każda usługa zakupu, dostawy i instalacji systemu monitoringu w ciągu ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert ;</p> <p>W celu potwierdzenia należytego wykonania zamówienia proszę o przedstawienie rekomendacji z ww. usług (m.in protokoły odbioru - dokumenty należy dołączyć do oferty).</p> <p>c) dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;</p> <p>d) sytuacji ekonomicznej i finansowej umożliwiającej wykonanie zamówienia;</p> <p>e) w stosunku do firmy nie otwarto likwidacji i nie ogłoszono jej upadłości;</p> <p>f) firma nie zalega z uiszczaniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia zdrowotne i społeczne;</p> <p>g) firma/osoba reprezentująca firmę nie została skazana za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia</p> <p>2) Kryteria dostępu będą weryfikowane na podstawie złożonych formularzy/oświadczeń i załączników.</p> <p>3) Niespełnienie któregokolwiek z kryterium dostępu będzie skutkowało odrzuceniem oferty.</p> <p>4) Wprowadzenie jakichkolwiek zmian w treści załączników będzie skutkowało odrzuceniem oferty.</p> <p>5) Nie podpisanie oferty z załącznikami będzie skutkowało odrzuceniem oferty.</p> <p>6) Nie złożenie oferty w komplecie będzie skutkowało odrzuceniem oferty.</p> <p>7) Realizacja przedmiotu zamówienia przez Wykonawcę dla każdej części zamówienia nastąpi maksymalnie w ciągu 60 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy z wybranym Wykonawcą. <u>Oznacza to, iż w kryterium „termin dostawy/wykonania przedmiotu zamówienia” Wykonawca może w składanej ofercie wskazać maksymalny termin 60 dni.</u></p> <p>8) Gwarancja dla każdej części zamówienia powinna wynosić minimum 24 miesiące. Oznacza to, iż w kryterium „okres gwarancji” Wykonawca może w składanej ofercie wskazać <u>minimalny okres gwarancji 24 miesiące.</u></p>
<p>5. Wymagania dotyczące sposobu przygotowania ofert</p>	<p>1) Prawidłowo złożona oferta powinna zawierać:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dokument potwierdzający status prawny oferenta i umocowanie osób go reprezentujących (kopia wyciągu z KRS lub innej właściwej ewidencji, z uwzględnieniem stanu faktycznego na moment złożenia oferty) podpisany za zgodność z oryginałem; • Pełnomocnictwo do składania oświadczeń woli (w przypadku gdy czynności w tym np. podpisywanie



	<p>umów oświadczeń, będą składały osoby inne niż uprawnione do reprezentacji zgodnie ze statusem i odpisem Krajowego Rejestru Sądowego).</p> <ul style="list-style-type: none">• Formularz ofertowy- według wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do Zapytania• Oświadczenie o braku powiązań- według wzoru stanowiącego załącznik nr 3 do Zapytania• Oświadczenie o posiadaniu uprawnień do wykonywania określonej działalności- według wzoru stanowiącego załącznik nr 4 do Zapytania• Wzór weksla i deklaracji wekslowej- według wzoru stanowiącego załącznik nr 5 do Zapytania (należy parafować)• Protokoły odbioru itp., potwierdzające należyte wykonanie usługi <p>2) Brak któregośkolwiek z wymaganych załączników lub złożenie ich w niewłaściwej formie będzie skutkowało wykluczeniem Oferenta.</p> <p>3) Oferta musi być sporządzona w języku polskim</p> <p>4) Oferta musi zawierać pełną nazwę oferenta, adres siedziby, dane kontaktowe (telefon, e-mail), NIP, REGON oraz datę sporządzenia</p> <p>5) Oferent jest zobowiązany do wypełnienia „Formularza ofertowego” i określenia w nim cen za wszystkie koszty niezbędne do wykonania zamówienia. Ceny oferty muszą być przedstawione w PLN jako ceny brutto (zawierać podatek VAT), zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.</p> <p>6) <u>Wszystkie załączone dokumenty do oferty powinny być parafowane na każdej stronie oraz opatrzone podpisem i pieczęcią przez osoby uprawnionej do reprezentacji oferenta</u></p> <p>7) Oferta z załącznikami powinna być wysłana w formie skanu na adres mailowy euslugi@fundacjaaktywnych.pl do końca dnia 5.09.2017 r. lub osobiście do siedziby Fundacji Aktywnych Inicjatyw Rozwoju zlokalizowanej przy ul. Kazachskiej 5/132; 02-999 Warszawa lub do Oddziału Fundacji zlokalizowanego w Świdnicy 58-100; Rynek 1a do godziny 16:00 dnia 5.09.2017 r. Oferty dostarczone po tym terminie nie będą podlegały ocenie.</p> <p>8) Wprowadzenie przez Oferenta zmian uniemożliwiających ocenę zgodnie z przyjętymi kryteriami spowoduje odrzucenie oferty.</p> <p>9) Każdy z oferentów może złożyć jedną ofertę.</p> <p>10) Niewpłacenie wadium w terminie będzie skutkowało</p>
--	--

	<p>odrzuconiem oferty</p> <p>11) Oferenci ponoszą wszelkie koszty własne związane z przygotowaniem i złożeniem oferty, niezależnie od wyników postępowania</p> <p>12) Zamawiający nie odpowiada za koszty poniesione przez oferentów w związku z przygotowaniem i złożeniem oferty</p> <p>13) Dokumenty stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy z dnia 16.4.1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz.U. 2003 Nr 153 poz. 1503 ze zm.) powinny być oznaczone napisem „Tajemnica przedsiębiorstwa”. Stosowne zastrzeżenie, co do tajemnicy przedsiębiorstwa, Oferent winien złożyć w osobnym oświadczeniu wraz z uzasadnieniem. Niezłożenie stosownego oświadczenia z uzasadnieniem do oferty w części dotyczącej tajemnicy przedsiębiorstwa upoważni Zamawiającego do odtajnienia dokumentów i ujawnienia ich na wniosek uczestników postępowania.</p> <p>14) Zamawiający dopuszcza możliwość korzystania przez Wykonawcę z podwykonawców przy realizacji zamówienia.</p>
<p>6. Kryteria oceny ofert</p>	<p>Kryterium wyboru oferty dla 1, 2, 3 części zamówienia:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cena łączna (w PLN) /C/ - 60% (waga kryterium) 2. Okres gwarancji (w miesiącach) (G), zawarty w cenie, bez dodatkowych opłat i warunków liczony od daty podpisania protokołu odbioru - 30% (waga kryterium) 3. Termin dostawy/wykonania przedmiotu zamówienia (w dniach kalendarzowych liczonych od dnia podpisania umowy) - 10% (waga kryterium) <p>Sposób obliczania kryterium ceny</p> <p>Oferta z najniższą ceną łączną otrzymuje 60 pkt, a pozostałe oceniane są wg wzoru:</p> <p>C= (X÷Y) x 60 pkt</p> <p>gdzie:</p> <p>X = najniższa cena</p> <p>Y = cena ocenianej oferty</p> <p>Sposób obliczania kryterium gwarancja:</p> <p>Oferta z najdłuższym okresem gwarancji otrzymuje 30 pkt, a pozostałe oceniane są wg wzoru:</p>



	<p>$G = (X \div Y) \times 30$ pkt</p> <p>gdzie: X= gwarancja oferowana Y= najdłuższy okres gwarancji</p> <p>Sposób obliczania kryterium termin dostawy/wykonania przedmiotu zamówienia: Oferta z najkrótszym terminem otrzymuje 10 pkt, a pozostałe oceniane są wg wzoru:</p> <p>$T = (X \div Y) \times 10$ pkt</p> <p>gdzie: X= najkrótszy termin dostawy/wykonania przedmiotu zamówienia ze złożonych ofert Y= termin dostawy przedmiotu zamówienia ocenianej oferty</p>
<p>7. Wspólny słownik zamówień (CPV)</p>	<p><u>Dla 1 części zamówienia:</u></p> <p>30232100-5 – Drukarki i plotery 30200000-1 - Urządzenia komputerowe 30236000-2 - Różny sprzęt komputerowy 30231300-0 - Monitory ekranowe 48620000-0 - Systemy operacyjne 48300000-1 - Pakiety oprogramowania do tworzenia dokumentów, rysowania, odwzorowywania, tworzenia harmonogramów i produkowania 48000000-8-Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne 48820000-2–Serwery 30233132-5-Napędy dyskowe 30237280-5-Akcesoria zasilające 30234500-3-Pamięci do przechowywania danych 51600000-8-Usługi instalowania komputerów i urządzeń biurowych 79632000-3 - Szkolenie pracowników 72700000-7 - Usługi w zakresie sieci komputerowej 72710000-0 - Usługi w zakresie lokalnej sieci komputerowej 31213300-5 - Szafy kablowe</p> <p><u>Dla 2 części zamówienia:</u></p> <p>45331200-8-Instalowanie urządzeń wentylacyjnych i klimatyzacyjnych 39717000-1-Wentylatory i urządzenia klimatyzacyjne</p>

	<p>39717200-3- Urządzenia klimatyzacyjne</p> <p><u>Dla 3 części zamówienia:</u></p> <p>30237475-9 - Czujniki elektryczne 38431200-7 - Aparatury do wykrywania dymu 34971000-4 - Urządzenia bezpośredniego monitorowania 32323500-8 - Urządzenia do nadzoru wideo</p>
<p>8. Składanie ofert częściowych</p>	<p>Zamawiający przewiduje możliwość składania ofert częściowych. Oferty mogą być składane osobno na każdą z 3 części przedmiotu zamówienia. Postępowanie może zakończyć się wyborem jednego lub kilku Wykonawców. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych i uzupełniających.</p> <p>Do realizacji danej części zamówienia zostanie wybrany ten Oferent, który za daną część zamówienia uzyskał największą liczbę punktów za wszystkie kryteria.</p> <p>W przypadku, gdy więcej niż jeden Oferent składający ofertę otrzyma taką samą najwyższą ilość punktów, Oferenci zostaną wezwani przez Zamawiającego do złożenia oferty dodatkowej, co pozwoli na zachowanie zasady równego traktowania Oferentów i uczciwej konkurencji, a ponadto pozwoli na racjonalne i oszczędne gospodarowanie środkami.</p> <p>Zamawiający przewiduje możliwość negocjacji z Oferentem, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza w zakresie ceny zamówienia, gdy cena przekroczy kwotę budżetową z tym zastrzeżeniem, że istnieje możliwość prowadzenia negocjacji w celu obniżenia ceny podanej przez Wykonawcę.</p> <p>Zamawiający zastrzega sobie prawo do odrzucenia oferty Oferenta, jeżeli zaproponowana cena jest rażąco niska a w szczególności jeżeli jest niższa o 30% od średniej arytmetycznej cen wszystkich złożonych ofert.</p> <p>Jeżeli Oferent, którego oferta została wybrana uchyli się od zawarcia umowy, Zamawiający wybierze najkorzystniejszą ofertę spośród pozostałych, bez obowiązku przeprowadzania ich ponownej oceny.</p>
<p>9. Forma, termin i miejsce składania oferty</p>	<p>1. Miejsce oraz termin składania ofert:</p> <p>a) Oferty należy składać za pomocą poczty elektronicznej na adres euslugi@fundacjaaktywnych.pl z dopiskiem w tytule: „Oferta na zapytanie nr. 1/07/2017”</p> <p>b) Oferty należy składać do końca dnia 5.09.2017 r.</p> <p>c) O wynikach postępowania (ewentualnie o jego unieważnie-</p>

	<p>niu) Oferenci zostaną powiadomieni e-mailem. Wszelkich dodatkowych informacji udziela Sebastian Tabor: tel. 501-051-745; e-mail: euslugi@fundacjaaktywnych.pl</p>
<p>10. Wadium</p>	<p>1. Zamawiający wymaga od Oferentów wpłacenia wadium:</p> <ul style="list-style-type: none"> - za 1 część zamówienia w wysokości: 15 000,00 zł (słownie: piętnaście tysięcy złotych 00/100) - za 2 część zamówienia w wysokości: 180,00 zł (słownie: sto osiemdziesiąt złotych 00/100) - za 3 część zamówienia w wysokości: 300,00 zł (słownie: trzysta złotych 00/100) <p>Oferent wpłaca wadium za tą część zamówienia na którą składa ofertę.</p> <p>2. Wadium należy wnieść przed upływem terminu składania ofert, przy czym wniesienie wadium Zamawiający będzie uważał za skuteczne tylko wówczas, gdy przed upływem terminu składania ofert kwota wniesionego wadium będzie zaksięgowana na rachunku bankowym Zamawiającego. Zaleca się, aby kopię dowodu wniesienia wadium załączyć do oferty.</p> <p>3. Wadium należy wpłacić przelewem na rachunek bankowy o numerze: 50 1140 2004 0000 3702 7496 3565, z dopiskiem „Wadium – zapytanie nr. 1/07/2017”.</p> <p>4. W przypadku wyłonienia Wykonawcy wniesione wadium zostanie zwrócone niezwłocznie po podpisaniu umowy z wyłonionym Wykonawcą.</p> <p>5. Zamawiający zatrzymuje wadium, jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana, odmówił lub uchyla się od zawarcia umowy .</p> <p>6. Zamawiający zwraca wniesione wadium Oferentom, których oferty nie zostały wybrane, niezwłocznie po zawarciu umowy z wybranym Wykonawcą.</p>
<p>11. Zakres wykluczenia z zapytania ofertowego</p>	<p>Wykluczenia: weryfikowane na podstawie załącznika nr 3</p> <p>Z możliwości ubiegania się o udzielenia zamówienia wykluczeni są Oferenci powiązani osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym, osobami upoważnionymi przez fundację do zaciągania zobowiązań, oraz osobami wykonującymi w imieniu</p>

	<p>fundacji czynności związane z przygotowaniem oraz wyborem oferty,</p> <p>W szczególności poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> • uczestnictwo w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej; • posiadanie co najmniej 10% udziałów lub akcji o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ w wytycznych programowych; • pełnienie funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika; • pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.
<p>12. Zastrzeżenia</p>	<p>Integralną część niniejszego zapytania stanowią:</p> <p>Załącznik nr 1- Szczegółowa specyfikacja zamówienia Załącznik nr 2 – Formularz ofertowy Załącznik nr 3 – Oświadczenie o braku powiązań Załącznik nr 4 – Oświadczenie o posiadaniu uprawnień do wykonywania określonej działalności Załącznik nr 5 – Wzór weksla i deklaracji wekslowej</p> <p>Fundacja Aktywnych Inicjatyw Rozwoju ponadto zastrzega sobie prawo do odwołania zapytania, zamknięcia zapytania bez dokonywania wyboru oferty lub do unieważnienia postępowania bez podawania przyczyn. Z tego tytułu nie przysługują Oferentom żadne roszczenia wobec Fundacji Aktywnych Inicjatyw Rozwoju (oferenci zrzekają się wszelkich ewentualnych przysługujących im roszczeń).</p> <p>Do upływu terminu składania ofert Fundacja Aktywnych Inicjatyw Rozwoju zastrzega sobie prawo zmiany treści niniejszego zapytania ofertowego. W przypadku zmiany treści zapytania podmioty, które odpowiedziały na zapytanie do dnia zmiany treści zapytania, otrzymają nową wersję zapytania.</p> <p>Niniejsze zapytanie ofertowe nie zobowiązuje Fundację Aktywnych Inicjatyw Rozwoju do żadnego określonego działania.</p> <p>Ogłoszenie niniejszego zapytania ofertowego nie zobowiązuje Fundacji Aktywnych Inicjatyw Rozwoju do akceptacji oferty, w całości lub w części, bez względu na jej zawartość cenową i</p>

	<p>nie zobowiązuje do składania wyjaśnień czy powodów akceptacji lub odrzucenia ofert.</p> <p>W przypadku, gdy cena najniższej oferty, niepodlegającej odrzuceniu przekraczać będzie kwotę jaką Zamawiający przeznaczył na realizację zamówienia, Zamawiający zastrzega sobie możliwość przeprowadzenia negocjacji z Oferentem, który zaproponował najniższą cenę dla danej części zamówienia i wyłonienia tą drogą Wykonawcy, jeśli tą drogą nie uda się wyłonić Wykonawcy wówczas Zamawiający podejmie negocjacje kolejno z pozostałymi Oferentami zgodnie z rankingiem oceny ofert.</p> <p>Fundacja Aktywnych Inicjatyw Rozwoju zastrzega sobie prawo wyboru kolejnej najlepszej oferty w przypadku rezygnacji z podpisania umowy przez oferenta, który został wybrany.</p> <p>O miejscu i dokładnym terminie podpisania umowy Zamawiający powiadomi wybranego Oferenta.</p>
<p>13. Informacje administracyjne</p>	<p>1. Postępowanie prowadzone jest zgodnie z „Zasadą konkurencyjności” poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> • umieszczenie zapytania ofertowego na stronie www (internetowej) Zamawiającego: http://fundacjaaktywnych.pl/ • umieszczenie zapytania ofertowego na stronie internetowej: bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl; • zebranie i ocenę ofert; • wybór Wykonawcy; • sporządzenie protokołu • poinformowanie oferentów o wynikach zapytania <p>2. Zamawiający dopuszcza możliwość płatności zaliczkowych na poczet wykonania zamówienia wybranemu Wykonawcy.</p> <p>3. Zamawiający przewiduje możliwość udzielenia Wykonawcy wyłonionemu w trybie zasady konkurencyjności zamówienia uzupełniającego lub zmniejszenia wielkości zamówienia przy czym wartość każdej kolejnej zmiany zwiększającej zamówienie nie będzie przekraczała 50% wartości zamówienia określonego pierwotnie w umowie z wybranym Wykonawcą co jest zgodne z postanowieniami Wytucznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w</p>

	<p>ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020</p> <p>4. Zabezpieczeniem prawidłowej realizacji umowy będzie składany przez Wykonawcę nie później niż w dniu podpisania umowy weksel in blanco wraz z wypełnioną deklaracją wystawcy weksla in blanco. Wzór weksla wraz z deklaracją wekslową stanowi Załącznik nr 5 do niniejszego Zapytania. Zamawiający będzie miał prawo uzupełnić weksel na kwotę odpowiadającą wierzytelności przysługującej Zamawiającemu wraz z odsetkami i wszelkimi opłatami związanymi z dochodzeniem należności, w przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązań wynikających z zawartej z Wykonawcą umowy. Zwrot zabezpieczenia w formie weksla in blanco, nastąpi po potwierdzeniu prawidłowej realizacji przedmiotu umowy protokołem podpisanym przez Zamawiającego, Wykonawcę i Odbiorcę sprzętu bez zastrzeżeń.</p>
<p>14. Istotne postanowienia umowy</p>	<p>1. Wykonawca przyjmuje do wiadomości, że Zamawiający z tytułu realizacji przedmiotu umowy przez Wykonawcę ponosi pełną odpowiedzialność finansową, za nienależyte wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z umową o dofinansowanie projektu.</p> <p>2. Z uwagi na powyższe, Wykonawca przyjmuje do wiadomości, iż Zamawiający określi możliwe do zastosowania warunki zabezpieczenia prawidłowej realizacji umowy w niżej określony sposób:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Przewidujące karę umowną w wysokości 20% maksymalnego wynagrodzenia brutto Wykonawcy - w przypadku nie wykonywania przez Wykonawcę zlecenia w sposób zgodny z postanowieniami umowy oraz bez zachowania należytej staranności przy jej wykonywaniu. (W przypadku nie zachowania ogólnie wymaganej staranności przy spełnieniu świadczenia mówimy o niedbalstwie po stronie Wykonawcy, zaniechaniu działań, które prowadzą do zrealizowania zamówienia w części lub zaniechania zrealizowania działań, co może rodzić jego odpowiedzialność za nienależyte wykonanie zobowiązania.) • Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną za zwłokę w wykonaniu obowiązków dotyczących przedmiotu zamówienia, w wysokości 1% łącznego wynagrodzenia brutto za każdy rozpoczęty dzień



zwłoki w jego realizacji.

- Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną za każdy przypadek nienależytego wykonania umowy, po uprzednim wezwaniu Wykonawcy do usunięcia naruszeń, gdy w wyznaczonym terminie naruszenia te nie zostaną usunięte, w wysokości 1% łącznego wynagrodzenia brutto.
- W przypadku naliczenia dwóch kar umownych Zamawiającemu przysługuje prawo do odstąpienia od umowy.
- W przypadku odstąpienia od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, Wykonawca zobowiązany jest do zapłaty kary umownej w wysokości 20% łącznego wynagrodzenia brutto.
- Zamawiający jest uprawniony do potrącenia kwoty kary umownej z wynagrodzenia Wykonawcy, na co Wykonawca wyraża zgodę bez konieczności dodatkowego powiadomienia.
- Jeżeli wysokość kar umownych nie pokryje poniesionej przez Zamawiającego szkody, przysługuje mu prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego.
- Zabezpieczeniem prawidłowej realizacji umowy będzie składany przez Wykonawcę nie później niż w dniu podpisania umowy weksel in blanco wraz z wypełnioną deklaracją wystawcy weksla in blanco. Wzór weksla wraz z deklaracją wekslową stanowi Załącznik nr 5 do niniejszego Zapytania.

3. Zamawiający przewiduje możliwość zmian warunków umowy zawartej w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia:

4. Umowa może zostać zmodyfikowana w zakresie niezbędnym dla jej dostosowania do złożonej oferty oraz w zakresie logicznie wynikających z oferty zmian i ich spójności z treścią i kształtem zobowiązań umownych. Ewentualne zmiany zostaną ustalone drogą porozumienia pomiędzy stronami. Zamawiający przewiduje również zmiany zawartej umowy dotyczące realizacji zamówienia w przypadku zaistnienia jednej z następujących okoliczności:

-w razie konieczności podjęcia działań zmierzających do ograniczenia skutków zdarzenia losowego wywołanego przez czynniki zewnętrzne, którego nie można było przewidzieć,

	<p>zagrożającego życiu lub zdrowiu ludzi; -działania siły wyższej obejmującej niezależne od stron awarie sprzętu, zasilania itp.;</p> <p>5. W razie wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodujących, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawierania umowy, Zamawiający może rozwiązać umowę w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach.</p> <p>6. Prawidłowa realizacja przedmiotu niniejszej Umowy zostanie potwierdzona poprzez podpisanie protokołu odbioru przez obie strony. W przypadku częściowego niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązania wszelkie uwagi w tym zakresie zostaną wyszczególnione w protokole odbioru. Protokół odbioru stanowi podstawę do wystawienia przez Wykonawcę faktury lub rachunku</p> <p>7. W zakresie nieuregulowanym Umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.</p> <p>8. Ewentualne spory wynikłe na tle realizacji umowy będą rozstrzygane przez Zamawiającego i Wykonawcę w formie negocjacji. W przypadku niemożności dojścia przez Zamawiającego i Wykonawcę do porozumienia, wszelkie spory rozstrzygane będą przez sąd właściwy miejscowo dla Zamawiającego.</p>
--	---

Załącznik nr 1

Zakup, dostawa sprzętu biurowego i komputerowego z oprogramowaniem wraz z wykonaniem modernizacji sieci komputerowej w Urzędzie Miejskim w Strzegomiu

1) Zakup 50 sztuk komputerów

DANE TECHNICZNE:

- Procesor - Intel Core i3-7100 7Gen (3,9 GHz, 3 MB pamięci podręcznej, 2 rdzenie)
- Płyta główna Chipset Intel H270
- Karta graficzna zintegrowana Intel HD Graphics 630
- Gniazda rozszerzeń: 1 x PCIe 2.0 x 1 , 2 x PCIe 3.0 x 16, 1 x Turbo Drive (M.2 PCIe) dla karty WLAN
- Karta dźwiękowa
- Dysku HDD SATA 500 GB 7200 obr/min
- Napęd optyczny DVD-RW Super Multi
- Pamięć RAM 8 GB DDR4 2400 MHz (1x8GB)
- System operacyjny Windows 10 Pro
- Obudowa Micro Tower
- Liczba portów USB – min. 8 szt. w tym USB 3.0 – min. 4 szt
- Porty wideo: minimum 1 x DisplayPort , minimum 1 x VGA (15 pin D-Sub)
- Interfejs sieciowy : 1 x 10/100/1000 Mbit/s
- wbudowany układ szyfrujący TPM
- EPEAT Gold
- Energy Star
- Gwarancja producenta sprzętu realizowana w miejscu instalacji

Do oferty należy dołączyć oświadczenie producenta sprzętu potwierdzające zaoferowane warunki gwarancji i serwisu.

2) Zakup 50 sztuk monitorów

DANE TECHNICZNE:

- Jasność 250 cd/m²
- Czas reakcji 7 ms
- Kąt widzenia poziomy 178 °
- Kąt widzenia pionowy 178 °
- Plamka matrycy 0.248 mm
- Proporcje obrazu 16:6
- Przekątna ekranu 21.5"
- Typ matrycy IPS
- Technologia podświetlania Diody LED
- Kontrast statyczny 1000:1
- Kontrast dynamiczny 5 000 000:1
- Gniazda we/wy 1 x DVI-D , 1 x DisplayPort , 1 x 15-pin D-Sub

- Złącza 3 x USB
- Pivot Tak
- Regulacja wysokości i pochylenia
- Rozdzielczość FHD (1920 x 1080)
- Gwarancja producenta sprzętu realizowana w miejscu instalacji

Do oferty należy dołączyć oświadczenie producenta sprzętu potwierdzające zaoferowane warunki gwarancji i serwisu.

3) Zakup 50 sztuk oprogramowania do komputerów

DANE TECHNICZNE:

- Microsoft Office 2016 Home & Business PL Win 32-bit/x64
- Zawartość zestawu:
 - Word
 - Excel
 - PowerPoint
 - OneNote
 - Outlook

4) Zakup 2 sztuk Notebooków

DANE TECHNICZNE:

- Procesor Intel Core i5 6200U
- Pamięć RAM 8 GB DDR3 1600 (1 x 8GB)
- Dysk twardy SDD 256GB
- Karta graficzna zintegrowana Intel HD Graphics 520
- Przekątna ekranu 13,3"
- Matryca IPS
- Rozdzielczość FHD (1920 x 1080)
- Ekran dotykowy
- Praca w trybie tabletu, "namiotu", notebooka
- Klawiatura pełnowymiarowa, podświetlana
- Obsługiwane karty pamięci SD, SDHC, SDXC
- WLAN ac/a/b/g/n,
- Porty 3 x USB 3.0
- Wyjście HDMi, DisplayPort
- Układ szyfrowania TPM
- Typ baterii Li-Ion
- Czas pracy na baterii [min] 780
- Liczba komórek baterii 3
- Wzmocniona konstrukcja obudowy
- Wymiary: Szerokość [mm] min. 320, Głębokość [mm] min. 215, Wysokość [mm] min. 15, Waga [kg]: max 1,5
- System operacyjny MS Windows 10 Pro PL 64bit
- Microsoft Office 2016 Home & Business PL Win 32-bit/x64: Zawartość zestawu: Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook
- Gwarancja producenta sprzętu realizowana w serwisie z opłaconym w obie strony transportem sprzętu

Do oferty należy dołączyć oświadczenie producenta sprzętu potwierdzające zaoferowane warunki gwarancji i serwisu.

5) Zakup 2 sztuk Notebooków

DANE TECHNICZNE:

- Procesor Intel Core i5-7200U
- Pamięć RAM 8 GB DDR4 2133
- Dysk twardy SDD 256GB
- Możliwość instalacji drugiego dysku
- Karta graficzna zintegrowana Intel HD Graphics 620
- Przekątna ekranu minimum 15,6"
- Rozdzielczość FHD (1920 x 1080)
- Napęd optyczny DVD+/-RW
- Klawiatura podświetlana + blok numeryczny
- Obsługiwane karty pamięci SD, MMC, MS
- WLAN ac/a/b/g/n,
- Porty 4 x USB w tym 1 x USB typ-C 3.1 oraz 1 x USB 3.0
- Wyjście HDMi, VGA
- Czytnik linii papilarnych
- Wzmocniona konstrukcja obudowy
- Szerokość [mm] 382, Głębokość [mm] 263, Wysokość 24
- Waga [kg] max 2,5
- Układ szyfrowania TPM
- Typ baterii Li-Ion
- Czas pracy na baterii [min] 840
- Liczba komórek baterii 3
- System operacyjny MS Windows 10 Pro PL 64bit
- Microsoft Office 2016 Home & Business PL Win 32-bit/x64: Zawartość zestawu: Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook
- Gwarancja producenta sprzętu realizowana w serwisie z opłaconym w obie strony transportem sprzętu

Do oferty należy dołączyć oświadczenie producenta sprzętu potwierdzające zaoferowane warunki gwarancji i serwisu.

6) Zakup 1 sztuki serwera

DANE TECHNICZNE:

- 1 x Procesor E5-2620v4
- Możliwość zainstalowania drugiego procesora
- pamięć 128GB 2133MHz (8x16GB)
- 24 sloty na pamięć, możliwość rozbudowy pamięci do 3TB
- 2xHDD 300GB/15k 12G SAS
- Kontroler macierzowy SAS z pamięcią cache 2GB i podtrzymaniem zawartości pamięci flash (FBWC)
- 2xHBA FC 1Port 8Gb

- 1xLAN 4Port 10/100/1000
- DVD-RW
- zasilanie 2xRPS 500W o sprawności min. 94%
- obudowa RACK + szyny montażowe
- Gwarancja producenta sprzętu realizowana w miejscu instalacji

Do oferty należy dołączyć oświadczenie producenta sprzętu potwierdzające zaoferowane warunki gwarancji i serwisu.

Oferent zobowiązany jest do zainstalowania i skonfigurowania środowiska wirtualizacyjnego zgodnie z wymaganiami Urzędu Miejskiego w Strzegomiu (Rozbudowa istniejącego klastra, podłączenie nowego serwera do istniejącej macierzy: wymagane dostarczenie kabli krosowych światłowodowych zakończonych złączami LC - 8 sztuk wraz z wkładkami światłowodowymi kompatybilnymi z macierzą i serwerem – 4 sztuki).

Oferent zobowiązany jest do wykonania migracji aktualnie użytkowanych serwerów fizycznych do instancji wirtualnych.

Oferent zobowiązany jest do modernizacji istniejących serwerów o karty pamięci oraz dołożenie dysków do istniejącej macierzy wraz z rekonfiguracją istniejących wolumenów.

7) Zakup 10 sztuk dysków twardych do macierzy HPE MSA2040 SAN DC SFF

DANE TECHNICZNE:

Format (cale): 2,5
Interfejs: SAS 6 Gb/s
Obroty na minutę: 10000
Pojemność: 600 GB

8) Zakup oprogramowania MS Windows Server 2012 R2 PL- 2 sztuki

DANE TECHNICZNE:

Licencja ma umożliwiać przenoszenie instancji maszyn wirtualnych pomiędzy hostami.

9) Zakup UPS- 2 sztuki

DANE TECHNICZNE:

- Moc wyjściowa 1.0 KW / 1.5 kVA
- Maksymalna możliwa do konfiguracji moc (w watach) 1.0 KW / 1.5 kVA
- Napięcie wyjściowe 230V
- Zniekształcenia napięcia wyjściowego mniej niż 5% przy pełnym obciążeniu
- Częstotliwość na wyjściu (zsynchronizowana z siecią zasilającą) 47–53 Hz przy częstotliwości nominalnej 50 Hz, 57–63 Hz przy częstotliwości nominalnej 60 Hz
- Inne napięcia wyjściowe 220, 240
- Typ przebiegu sinusoida
- Złącza wyjściowe (4) IEC 320 C13 (Zasilanie zapasowe) (2) IEC Jumpers (Zasilanie zapasowe)
- Czas przełączania 2ms typical

- Nominalne napięcie wejściowe 230V
- Częstotliwość wejściowa 50/60 Hz +/-3 Hz (automatyczne wykrywanie)
- Typ gniazda wejściowego IEC-320 C14
- Zakres napięcia wejściowego w trybie podstawowym 160 - 286V
- Inne napięcia wejściowe 220, 240
- Typ akumulatora Bezobsługowy szczelny akumulator kwasowo-ołowiowy z elektrolitem w postaci żeluz szczelny
- Typowy czas ładowania 3godziny
- Oczekiwana żywotność akumulatora (lata) 4 - 6
- Ilość zestawów RBC™ 1
- Pojemność Akumulatora, VAh 432
- Interfejs Port (s) RJ-45 Serial, SmartSlot, USB
- Panel sterowania Wielofunkcyjna konsola sterownicza i informacyjna LCD
- Ilość interfejsów SmartSlot™ 1
- Klasa energetyczna sprzętu przeciwprzepięciowego 459Dzule
- Filtrowanie Full time multi-pole noise filtering: 0.3% IEEE surge let-through: zero clamping response time: meets UL 1449
- Wysokość w szafie 2U

10) Zakup UPS NET- 1 sztuka

Interfejs hosta: SmartSlot

Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):1 szt

zgodność z RoHS : Tak

Certyfikaty : AS/NZS 3548 (C-Tick) A, EN 55022 A, EN 55024, FCC Part 15 A, GOST, ICES-003, VCCI A

Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 10,100 Mbit/s

Technologia okablowania: 10/100BaseT(X)

Obsługiwane protokoły sieciowe: HTTPS, HTTP, Telnet, SMTP, TCP/IP

Ochrona hasłem: Tak

Szerokość produktu: max 125 mm

Długość urządzenia: max 117 mm

Wysokość urządzenia: max 40 mm

Software CD: Tak

Podręcznik użytkownika: Tak

Kompatybilna ze wszystkimi zasilaczami UPS wyposażonymi w gniazdo SmartSlot

11) Zakup kart pamięci – 6 sztuk

DANE TECHNICZNE:

Pamięć 16GB, 2133MHz, kompatybilna z zakupywanym serwerem

12) Zakup sieciowy do backupu danych - 1 sztuka

DANE TECHNICZNE:

System operacyjny	Wbudowany Linux
Procesor CPU	TS-EC1280U-E3-4GE-R2: Intel® Xeon® E3-1246 v3 Family 3.5 GHz Quad Core Processor
Pamięć (RAM)	TS-EC1280U-E3-4GE-R2: 4GB DDR3 ECC RAM

Flash	512 MB (DOM dla dwóch systemów operacyjnych)
Liczba gniazd pamięci RAM	4 (maks. 32 GB)
Maks. liczba dysków HDD i SSD	12 x 2,5" lub 3,5" SATA 6 Gb/s, 3 Gb/s
Kieszonka na dysk twardy wymienny podczas pracy	Tak, zamykana
Obsługa modułów rozszerzających	8 (jednostki REXP)
Gniazdo wewnętrznej pamięci podręcznej	2 (moduł flash mSATA jest opcjonalny)
Porty gigabitowej sieci LAN	4 (z możliwością rozszerzenia do: 8 x Gigabit LAN lub 4 x 10 Gigabit + 4 x Gigabit LAN)
Ramka Jumbo (GbE)	Tak
10GbE	2* 10GbE SFP+
Gniazdo rozszerzeń (PCIe)	2
USB 2.0	4
USB 3.0	4
HDMI	1
Wskaźniki LED	HDD 1-12, Status, 10 GbE, LAN, Status gniazda rozszerzenia pamięci masowej
Przyciski	Zasilanie, Resetowanie
Format	2U do montażu w stojaku
Wymiary (wys. x szer. x głęb.) w mm	88 x 442,5 x 530,5
Waga (netto/brutto)	14,18 kg / 21,41 kg
Temperatura	0 - 40 °C
Wilgotność	5 – 95%
Specyfikacja zasilania	Zasilacz nadmiarowy/wymieniany podczas pracy ATX, wejście: 47–63 Hz 100–127 V~/8 A 200–240 V/4 A Wyjście: 400 W
Pobór mocy: Tryb uśpienia HDD (W)	80.41
Pobór mocy: Tryb pracy, typowe (W)	166.58
Natężenie dźwięku dB(A)	55.3
Sek. zapis, 64 KB (MB/s)	448 (z agregacją 4 łączy LAN)
Sek. odczyt, 64 KB (MB/s)	444 (z agregacją 4 łączy LAN)
System plików: wewnętrzny dysk twardy	EXT4
System plików: zewnętrzny dysk twardy	EXT3, EXT4, NTFS, FAT32, HFS+
Port Trunking / agregacja łączy	Tak
Wykrywanie usługi sieciowej (UPnP i Bonjour)	Tak
Wirtualne sieci LAN (VLAN)	Tak
WLAN przy użyciu adaptera Wi-Fi USB	802.11n
Wiązanie usług na podstawie interfejsów sieciowych	Tak
256-bitowe szyfrowanie AES na podstawie wolumenów	Tak
256-bitowe szyfrowanie AES folderów	Tak
Szyfrowanie dysków zewnętrznych	Tak
Mechanizm szyfrowania sprzętowego (nieдоступny w niektórych krajach)	Tak (AES-NI)

Przywracanie RAID	Tak
Powiększanie pojemności RAID online	Tak
Migracja poziomów RAID online	Tak
RAID10+ hot spare	Tak
RAID10	Tak
RAID 6+ hot spare	Tak
RAID 6	Tak
RAID 5+ dysk zapasowy	Tak
RAID 5	Tak
RAID 1	Tak
RAID 0	Tak
JBOD	Tak
Pojedynczy dysk	Tak
Globalny dysk Hot Spare	Tak
Pula pamięci masowej	Tak
Buforowanie SSD	Tak
Obiekt docelowy iSCSI	Tak
Migawka/kopia zapasowa jednostek iSCSI LUN	Tak
Kontroler domeny i serwer NTP	Tak
Wolumin z elastycznym alokowaniem	Tak
Jednostki iSCSI LUN oparte na blokach	Tak
Odzyskiwanie miejsca	Tak
Funkcja Storage Plug & Connect (iSCSI i CIFS)	Tak
Obsługa ACL na poziomie folderów współdzielonych	Tak
Windows ACL	Tak
Zaawansowane uprawnienia do folderów z obsługą ACL na poziomie podfolderów w protokołach i usługach CIFS/SMB, AFP, FTP oraz Menadżerze plików w przegl	Tak
Migawka	Tak (maks. 1024)
Replikacja zdalna w czasie rzeczywistym (Real-time Remote Replication, RTRR)	Tak
Maks. liczba zadań RTRR	32
Replikacja zdalna (rsync)	Tak
Oprogramowanie do tworzenia kopii zapasowych klientów: NetBak Replicator (Windows)	Tak
Obsługa etykiet woluminu na dyskach zewnętrznych	NTFS
Obsługa programu Apple Time Machine	Tak
Uwierzytelnianie Microsoft Active Directory (AD)	Tak

Serwer i klient LDAP	Tak
Powiadomienia (e-mail, SMS)	Tak
Kosz sieciowy do usuwania plików przez CIFS/SMB i AFP z czasem zachowywania i filtrem typów plików	Tak
Wake on LAN (WOL)	Tak
Zaplanowane włączanie i wyłączanie (15 ustawień)	Tak
Przełącznik wirtualny	Tak
SNMP (wersja 2 i 3)	Tak
Drukarki USB (maks. 3)	Tak
Logowanie przez Telnet i SSH (tylko dla administratora)	Tak
Aplikacje Photo Station, Music Station, Video Station	Tak
Serwer iTunes	Tak
Szybsza konwersja wideo	Tak
HybridDesk Station	Tak
Serwer mediów DLNA i AirPlay	Tak
Download Station (pobieranie przez BT, Magnet Link, HTTP, FTP)	Tak
Surveillance Station	Tak
Maks. liczba kamer	Domyślnie: 8, maks.: 80 (możliwość zakupu opcjonalnych licencji)
Aplikacja mobilna do monitoringu do systemów iOS i Android	Vmobile
Wyświetlacz lokalny do nadzoru	Tak
Maksymalna liczba kamer internetowych USB do podglądu na żywo i zdjęć (aplikacja QUSBCam)	2 (do 1280x960, 5 kl./s)
Virtualization Station	Tak
Container Station	Tak
Qsirch (pamięć RAM serwera NAS >= 2 GB)	Tak
Linux Station (pamięć RAM serwera NAS >= 4 GB)	Tak
Serwer i klient Syslog	Tak
Program antywirusowy	Tak (dostępne opcjonalne oprogramowanie antywirusowe McAfee)
Serwer poczty	Xmail, Xears (QPKG)
Serwer VPN (PPTP + OpenVPN + L2TP)	Tak (maksymalna liczba klientów: 15 + 15 + 15)
myQNAPcloud — dostęp zdalny i udostępnianie plików	Tak
Pamięć w chmurze innych usługodawców	Amazon S3/Glacier, ElephantDrive, Google Drive, Microsoft Azure
Aplikacje mobilne do systemów iOS i Android	Qfile, Qmanager, Qphoto, Qmusic, Qnotes, VMobile, Vcam
Obsługa VMware®	Tak
Obsługa Citrix	Tak
Zgodność z Microsoft Hyper-V	Tak
Maks. liczba użytkowników	4096

Maks. liczba grup użytkowników	512
Maks. liczba folderów współdzielonych	512
Maks. liczba jednoczesnych połączeń (CIFS)	1500
Język	Angielski, chiński tradycyjny, chiński uproszczony, czeski, duński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, japoński, koreański, niemiecki, norweski, polski, portugalski brazylijski, rosyjski, rumuński, szwedzki, tajski, turecki, węgierski, włoski

13) Zakup 12 sztuk dysków twardej

DANE TECHNICZNE:

Format (cale): 3.5
Interfejs: SATA III (6 Gb/s)
Obroty na minutę: 7200
Pojemność: 4 TB
Cache 128 Mb

14) Zakup UTM – 1 sztuka

DANE TECHNICZNE:

Zakup urządzenia typu firewall następnej generacji (NGFW). Ponieważ Urząd Miejski w Strzegomiu posiada obecnie w użyciu urządzenie SonicWALL NSA 2400 z aktywnymi subskrypcjami, dostawa powinna być przeprowadzona w formie wymiany obecnego urządzenia na nowy model (upgrade). Dodatkowo wymaga się aby:

- aktywne subskrypcje zostały przeniesione na nowe urządzenie i dodane do nowo dostarczanych tak aby Urząd Miejski w Strzegomiu nie stracił wcześniej zakupionych licencji,
- była możliwość importu całości konfiguracji z obecnego urządzenia na nowe tak żeby nie było potrzeby jej ręcznego przepisywania,
- wymienione urządzenie powinno pozostać nadal własnością i na stanie Urzędu Miejskiego w Strzegomiu,

Lp.	Nazwa parametru
1.	Zapora sieciowa typu next generation firewall.
2.	Urządzenie musi realizować zadania kontroli dostępu (filtracji ruchu sieciowego), wykonując kontrolę na poziomie warstwy sieciowej, transportowej oraz aplikacji.
3.	Mechanizm pozwalający na dwustronną analizę ruchu bez potrzeby buforowania i proxy oraz bez ograniczeń na rozmiar skanowanego pliku.
4.	Rozwiązanie musi być zbudowane w oparciu o dedykowaną platformę sprzętową w oparciu o procesory w architekturze MIPS64.
5.	Urządzenie musi być przystosowane do montażu w szafie rack.

6.	<p>Minimalna ilość interfejsów:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 12 interfejsów miedzianych 1GbE – każdy z interfejsów musi mieć możliwość konfiguracji osobnej podsieci i strefy bezpieczeństwa. b. 4 interfejsy 1 GbE SFP, c. 2 interfejsy 1 GbE SFP+, d. interfejs USB do podłączenia modemu 3G/4G e. 1 interfejs konsoli f. 1 interfejs do zarządzania
7.	Możliwość przypisania wielu interfejsów fizycznych do pojedynczej strefy bezpieczeństwa.
8.	Możliwość utworzenia przynajmniej 256 interfejsów logicznych VLAN, wsparcie dla standardu 802.1q
9.	Obsługa nielimitowanej ilości hostów podłączonych w sieci chronionej
10.	Minimalna ilość jednocześnie obsługiwanych sesji: 325000
11.	Możliwość obsłużenia przynajmniej 20000 nowych sesji w ciągu 1 sekundy.
12.	Przepustowość urządzenia pracującego w trybie stateful firewall: 3,4 Gbps – dla ramki 1518B zgodnie z RFC 2544
13.	Przepustowość urządzenia pracującego z włączonym mechanizmem IPS: 1,1 Gbps
14.	Przepustowość urządzenia pracującego jako koncentrator VPN: 1,5 Gbps dla szyfrowania AES bez aktywnych usług UTM, zgodnie z RFC 2544
15.	Przepustowość urządzenia DPI (NGFW) - z włączonymi wszystkimi usługami bezpieczeństwa (antivirus, antyspyware, IPS, kontrola aplikacji) – 500 Mbps
16.	Minimalna ilość jednocześnie zestawionych tuneli site-site VPN (urządzenie – urządzenie): 800
17.	Minimalna ilość licencji umożliwiających zestawienie połączeń client-site SSL VPN (komputer – urządzenie), dostarczonych z urządzeniem: 2 z możliwością rozszerzenia do przynajmniej 350.
18.	Obsługa IPSec, ISAKMP/IKE, Radius, L2TP, PPPoE, PPTP
19.	Zintegrowany serwer DHCP, umożliwiający przydzielanie adresów IP dla hostów znajdujących się w sieci chronionej, a także dla hostów połączonych poprzez VPN (dla tuneli nawiązanych w trybie site-site oraz client-site)
20.	Wsparcie funkcjonalności IP Helper, lub IP Relay (przekazywanie komunikacji DHCP pomiędzy strefami bezpieczeństwa)
21.	Uwierzytelnianie użytkowników w oparciu o wewnętrzną bazę użytkowników, oraz z wykorzystaniem zewnętrznych mechanizmów RADIUS/XAUTH, Active Directory, SSO, LDAP
22.	Wsparcie dla Dynamicznego DNS tzw. DDNS
23.	Zintegrowany mechanizm kontroli zawartości witryn zawierający minimum 20 Milionów URL w bazie pogrupowanych na kategorie tematyczne
24.	Urządzenie powinno umożliwiać poddanie inspekcji zawartości ruchu szyfrowanego

	SSL/TLS poprzez jego odszyfrowanie i ponowne zaszyfrowanie zmienionym certyfikatem. Administrator powinien mieć możliwość tworzenia wyjątków do inspekcji ruchu SSL poprzez wykorzystanie kategorii stron np. wyłączenie z inspekcji kategorii zawierających strony bankowe i medyczne,
25.	Wydajność urządzenia z włączoną funkcją inspekcji ruchu SSL/TLS powinna wynosić minimum 300 Mbps oraz obsłużyć 2000 połączeń.
26.	Zintegrowany mechanizm kontroli transmisji poczty elektronicznej w oparciu o zewnętrzne serwery RBL
27.	Możliwość uruchomienia minimum dwóch łączy WAN - Zintegrowane funkcje Load-Balancing, oraz Failover. Funkcja Failover oparta o badanie stanu łącza i badanie dostępności hosta zewnętrznego.
28.	Możliwość ograniczenia ruchu na zewnętrznej stacji roboczej podczas pracy zdalnej VPN (dostęp tylko do udostępnionych zasobów lub dostęp do udostępnionych zasobów oraz zasobów sieci Internet z uwzględnieniem filtrowania treści, mechanizmu IPS oraz ochrony przed wirusami i wszelkim innym oprogramowaniem złośliwym dla komputerów połączonych przez VPN)
29.	Kontrola dostępności zestawionych tuneli VPN
30.	Możliwość zarządzania urządzeniem z wykorzystaniem protokołów http, https, SSH i SNMP.
31.	Konfiguracja oparta na pracy grupowej/obiektowej. Polityka bezpieczeństwa pozwalająca na całkowitą kontrolę nad dostępem do Internetu powinna być tworzona według reguł opartych o grupy i obiekty
32.	Przy tworzeniu reguł dostępowych zapewniona możliwość konfiguracji trzech typów reakcji: allow, deny, discard (zezwolić, zabronić, odrzucić)
33.	Funkcja NAT oparta o reguły bezpieczeństwa
34.	NAT w wersji jeden-do-jeden, jeden-do-wielu, PAT, wiele-do-wielu, wiele-do-jednego. Funkcje oparte o zaawansowaną konfigurację według reguł bezpieczeństwa (m.in. możliwość ograniczenia działania funkcji do niektórych hostów, możliwość translacji portów wyjściowych na inne docelowe)
35.	Zintegrowany system skanowania antywirusowego na poziomie bramy internetowej – skanowanie protokołów http, ftp, pop3, smtp, imap, tcp stream. Możliwość filtrowania załączników poczty. Skanowanie również plików skompresowanych
36.	Zintegrowany system IPS (system wykrywania i blokowania wtargnięć) oparty o sygnatury ataków uwzględniające zagrożenia typu worm, Trojan, dziury systemowe, peer-to-peer (możliwość filtrowania usług typu Kaaza, Emule itp.), buffer overflow, komunikatory, niebezpieczne kody zawarte na stronach http
37.	System IPS musi używać algorytmu szeregowego przetwarzania
38.	Zintegrowany system zapory działającej w warstwie aplikacji, umożliwiający definiowanie własnych sygnatur
39.	System IPS/Antywirus/Antyspyware nie może posiadać ograniczeń związanych z rozmiarem skanowanych plików.

40.	Skanowanie IPS/Antywirus/Antyspyware musi być możliwe między wewnętrznymi strefami bezpieczeństwa
41.	Możliwość pełnej kontroli nad programami typu P2P, IM oraz aplikacjami multimedialnymi.
42.	Urządzenie powinno posiadać zintegrowany kontroler sieci bezprzewodowej kompatybilny z punktami dostępowymi pracującymi w standardzie 802.11ac
43.	Wbudowany kontroler powinien umożliwiać podłączenie i obsługę 128 punktów dostępowych sieci bezprzewodowej pochodzących od tego samego producenta.

Wymagane licencje:

Lp.	Nazwa parametru
1.	Licencje na aktualizację sygnatur antywirus, antyspyware, IPS, kontrola treści, kontrola aplikacji na okres minimum 2 lat.

Szkolenie z administracji dostarczonym urządzeniem w minimalnym wymiarze 24h (4 dni). Miejsce szkolenia nie powinno być oddalone o więcej niż 100km od siedziby Urzędu Miejskiego w Strzegomiu. Zakres szkolenia:

Lp.	Nazwa parametru
1.	Preinstalacja i rejestracja urządzenia NGFW
2.	Zarządzanie licencjami.
3.	Zarządzanie firmware i konfiguracją.
4.	Konfiguracja interfejsów.
5.	Konfiguracja Vlan.
6.	Konfiguracja stref bezpieczeństwa.
7.	Konfiguracja routingu i translacji adresów.
8.	Konfiguracja Firewall i kont użytkowników.
9.	Konfiguracja firewalla aplikacyjnego.
10.	Konfiguracja skanowania ruchu szyfrowanego.
11.	Sieci VPN.
12.	Konfiguracja Failover.
13.	Konfiguracją usług bezpieczeństwa NGFW.
14.	Konfiguracja Dziennika zdarzeń.
15.	Diagnostyka i monitoring.

15) Zakup 10 sztuk drukarek

DANE TECHNICZNE:

NAZWA PARAMETRU	WYMAGANIA MINIMALNE
Technologia druku	Laserowa
Rodzaj druku	Monochromatyczny
Rozdzielczość	1200 x 1200 dpi
Format wydruku	A4
Prędkość druku	55 stron A4 na minutę
Czas wydruku pierwszej strony	Maksymalnie 7 sekund
Obciążalność miesięczna	250 000 stron A4 w miesiącu.
Pamięć RAM zainstalowana	512 MB
Emulacje	PCL 6, PCL 5e, PostScript3
Interfejsy	USB 2.0, Gigabit Ethernet 10/100/1000BaseT
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows XP/Vista/7/8
Podajniki papieru	1 podajnik w formie zamkniętej kasy na minimum 500 arkuszy A4 80 g/m ² , 1 podajnik wielofunkcyjny na minimum 100 arkuszy A4 80 g/m ² .
Odbiornik papieru	Na min. 500 arkuszy A4 80 g/m ²
Technologia	Rozdzielność bębna i tonera
Wydruk dwustronny	Automatyczny
Procesor	Min. 1000 MHz
Obsługiwana gramatura	Min. 60 – 220 g/m ²
Waga	Max. 17 kg
Materiały eksploatacyjne jako wyposażenie standardowe drukarki (dostarczone w komplecie w ramach oferowanej ceny jednostkowej).	Drukarka powinna mieć w standardzie toner startowy na min. 10 000 wydruków zgodnie z normą ISO/IEC 19752. Dodatkowo powinna być w stanie obsługiwać standardowy toner na min. 25 000 wydruków zgodnie z normą ISO/IEC 19752. Bębny pozwalające na wydrukowanie min. 400 000 stron.
Materiały eksploatacyjne	Tonery i bębny muszą być nowe i nieużywane, pierwszej kategorii oraz wyprodukowane przez producenta oferowanych drukarek.
Wymiary (szer. x gł. x wys.)	Max. 400 x 430 x 350 mm
Poziom hałasu podczas drukowania	Max. 55 dB
Pobór mocy podczas drukowania	Max. 680 W
Serwis	Zgodny ze standardem ISO 9001: 2008.
Certyfikaty	Certyfikat ISO 9001:2008 oraz ISO 14001:2004 producenta oferowanego sprzętu. Certyfikat CE oferowanego sprzętu.
Oświadczenie	Oświadczenie producenta oferowanego sprzętu lub jego autoryzowanego przedstawiciela w Polsce, że w przypadku nie wywiązywania się z obowiązków gwarancyjnych oferenta lub firmy

	serwisującej, przejmie na siebie wszelkie zobowiązania związane z serwisem. Konieczność nie zachodzi w przypadku autoryzowanego przedstawiciela producenta.
--	--

16) Zakup karty sieciowej- 1 sztuka

DANE TECHNICZNE:

Technologia łączności:	Przewodowy
Wewnętrzny:	Tak
Standardowe rozwiązania komunikacyjne:	Włókno
Liczba portów:	2
Złącze światłowodowe:	SFP+
Maksymalna szybkość przesyłania danych:	10000 Mbit/s
Szerokość produktu:	Max 16 cm
Długość urządzenia:	Max 28 cm
Wysokość urządzenia:	Max 5,8 cm

17) Wykonanie projektu i modernizacji sieci komputerowej w Urzędzie Miejskim w Strzegomiu. Do zadań wykonawcy będzie należało:

- Rozbudowanie istniejącej certyfikowanej sieci komputerowej kategorii 6 UTP o 150 nowe linie komputerowe,
- Ułożenie przewodu światłowodowego 6 włókien OM3 między serwerownią a czterema szafami krosowymi rozlokowanymi na czterech kondygnacjach budynku,
- Wykonanie spawów pigtaili zakończonych złączami LC.
- Montaż nowej szafy naściennej dwusekcyjnej 15U:
 - a) Szafka teleinformatyczna 19-calowa rackowa, naścienna dwusekcyjna 15U przeznaczona do zastosowania wewnątrz pomieszczeń. Składa się z dwóch podstawowych części, część 19" z drzwiami blaszanymi, część przyścienna ze zdejmowaną osłoną tylną. Szafka wyposażona w dwa kątowniki nośne w rozstawie 19" z płynną regulacją położenia. Drzwi blaszane oraz osłona tylna posiadają linki uziemienia. Część przyścienna szafki zawiera dwa otwory kablowe. Jeden z nich posiada przepust szczotkowy, drugi jest zakryty wyłamywaną zaślepką. Kierunek otwierania drzwi oraz orientację otworów kablowych można łatwo zmienić poprzez obrócenie szafki o 180°. Materiał: Korpus, osłona tylna, kątowniki nośne - blacha stalowa, Drzwi - blacha stalowa. Wykończenie powierzchni: Korpus, drzwi blaszane oraz osłona tylna - farba proszkowa o grubej strukturze w kolorze RAL 7035. Kątowniki nośne - alucynk. Stopień ochrony: IP 20 zgodnie z normą PN-EN 60529 (nie dotyczy przepustu szczotkowego). Wymiary, Nie mniej niż: Szerokość całkowita 600 mm; Głębokość całkowita 501 mm; Głębokość części 19" 350 mm; Wysokość całkowita 737 mm, Max. obciążenie szafki – 30 kg na parterze i wycofanie przewodów z szafy serwerowej do nowo

zainstalowanej oraz ułożenie przewodu telefonicznego wieloparowego pomiędzy szafami,

- Wymiana dwóch istniejących szaf krosowych na nowe szafy naścienne dwusekcyjne o rozmiarze 15U.

a) Szafka teleinformatyczna 19-calowa rackowa, naścienna dwusekcyjna 15U przeznaczona do zastosowania wewnątrz pomieszczeń. Składa się z dwóch podstawowych części, część 19" z drzwiami blaszanymi, część przyścienna ze zdejmowaną osłoną tylną. Szafka wyposażona w dwa kątowniki nośne w rozstawie 19" z płynną regulacją położenia. Drzwi blaszane oraz osłona tylna posiadają linki uziemienia. Część przyścienna szafki zawiera dwa otwory kablowe. Jeden z nich posiada przepust szczotkowy, drugi jest zakryty wyłamywaną zaślepką. Kierunek otwierania drzwi oraz orientację otworów kablowych można łatwo zmienić poprzez obrócenie szafki o 180°. Materiał: Korpus, osłona tylna, kątowniki nośne - blacha stalowa, Drzwi - blacha stalowa. Wykończenie powierzchni: Korpus, drzwi blaszane oraz osłona tylna - farba proszkowa o grubej strukturze w kolorze RAL 7035. Kątowniki nośne - alucynk. Stopień ochrony: IP 20 zgodnie z normą PN-EN 60529 (nie dotyczy przepustu szczotkowego). Wymiary, Nie mniej niż: Szerokość całkowita 600 mm; Głębokość całkowita 501 mm; Głębokość części 19" 350 mm; Wysokość całkowita 737 mm, Max. obciążenie szafki – 30 kg

- Demontaż szafy krosowej na I piętrze,

- Wymiana szafy na I piętrze na 42U (min 800x1000)

a) Szafa serwerowa RACK 19", 42U, Szkielet: drzwi przednie blaszane pełne, tylne blaszane z perforacją typu C, wyposażone w zamki baskwilowe (trzy punktowe) z uchwytem wychylnym, dwie osłony boczne z blachy pełnej, dach standardowy z 3 otworami kablowymi zakrytymi wyłamywaną zaślepką, dwie pary belek nośnych w rozstawie 19", listwa i linki uziemienia, szafa stoi na stopkach regulacyjnych. Materiał: Szkielet, osłony, drzwi, dach, belki nośne ceownik - blacha stalowa, Wysięgniki - odlew żalowy. Stopień ochrony: IP 20 zgodnie z normą PN-EN 60529 (nie dotyczy przepustów szczotkowych). Wykończenie powierzchni: Szkielet, dach, osłony, drzwi, cokół - malowane farbą proszkową w kolorze RAL 9005. Belki nośne - alucynk. Wysięgniki - ocynkowane. Wymiary Szerokość 800 mm, Głębokość 1000 mm, Wysokość szkieletu 1963 mm, Dopuszczalne obciążenie: 1360 kg.

Wyposażenie dodatkowe do szafy serwerowej RACK 19", 42U:

a) Listwa zasilająca, montaż 19" 1U, jednofazowa 16A, Wysokość listwy 19" - 1 U, Możliwość montażu listwy pod różnymi kątami, Korpus listwy wykonany z anodowanego profilu aluminiowego. Napięcie znamionowe - 230 V AC. Maksymalne obciążenie - 16 A / 3680 W. Stopień ochrony - IP 20. Kabel zasilający- 3 m, czarny, przekrój przewodów 1,5 mm²

b) Półka do szafy RACK 19" o regulowanej głębokości 500-900 mm. Półka mocowana jest na czterech belkach nośnych. Regulowana głębokość daje możliwość zastosowania w różnego rodzaju szafach. Materiał: Blacha stalowa malowana farbą proszkową, kolor: RAL 9005. Wysokość: 1U. Szerokość: 440 mm. Głębokość: 500-900 mm. Nośność: 150 kg

- Rozbudowa sieci elektrycznej o 10 podwójnych gniazd elektrycznych z blokadą,

- Pomiary sieci logicznej i elektrycznej
- Uzyskanie certyfikatu producenta na wykonaną rozbudowę (certyfikat MOLEX PREMISE NETWORKS),
- Cisco Przełącznik SG350XG-24F 24-port Ten Gigabit
- Cisco Moduł Gigabit ENet/SX Mini-GBIC SFP Transc - MGBSX1 – 24 szt.

Szczegółowa specyfikacja części 2 zamówienia- Zakup, dostawa oraz montaż urządzeń klimatyzacyjnych i uruchomienie instalacji klimatyzacji w serwerowni, a także demontaż i utylizacja starego klimatyzatora w Urzędzie Miejskim w Strzegomiu

Do zadań wykonawcy będzie należało:

- 1) zdemontowanie oraz utylizacja starego klimatyzatora
- 2) montaż klimatyzatora ściennego: kW (0.9~3.9) 4.0 (0.9~5.3) z pilotem bezprzewodowym

- Monter powinien posiadać wszelkie uprawnienia: (m.in. instalowanie oraz konserwacja lub serwisowanie urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych i pomp ciepła)- dokument należy dołączyć do oferty

Szczegółowa specyfikacja części 3 zamówienia- Zakup, dostawa i instalacja systemu monitoringu w serwerowni w Urzędzie Miejskim w Strzegomiu

System monitoringu powinien składać się z poniższych elementów:

- 1) Kontroler IP MINI; 8x analog; 4x styki bezpotencjałowe; 1x CAN**

DANE TECHNICZNE:

- Monitoring IP: Web, SNMP, ręcznie SMS (wymagany oddzielny modem GSM #08275)
- Zarządzanie: 3 poziomy uprawnień dostępu;
- Interfejs: Dostęp za pomocą przeglądarki internetowej;
- LAN: Ethernet 10/100Mbit;
- Protokoły sieciowe: wbudowany serwer HTTP, agent SNMP, aktualizacja oprogramowania za pomocą FTP;
- OS: Linux 3.10;
- RAM : 64MB; ROM : 512 MB NAND Flash;
- Oprogramowanie: wbudowane oprogramowanie do przetwarzania zdarzeń ;
- Powiadomienia: FTP, Syslog, SMTP lub SNMP, SMS
- Ping: Wbudowany ping;
- Sygnalizacja: CAN, Power, Relays and Error;
- Zegar: Wbudowany zegar z funkcją synchronizacji czasu;
- Watchdog: Wbudowany watchdog;

- Zasilanie/wejścia napięciowe: DC12V, 1A;
- Pobór mocy: do 10W;
- Ethernet: 100Mbit;
- Mini USB AB: USB 2.0 HS;
- Wejście analogowe: 8x6P4C do podłączenia 8 czujników analogowych;
- Wejścia CAN: 1x6P6C do podłączenia max 8 czujników CAN lub modułów rozszerzenia na magistrali.
- Zabezpieczenie przeciwzwarciowe każdej linii;
- Wyjście alarmowe: 2 porty 12Vx 0.25A na sygnalizatory alarmowe VT103 (#08264);
- Styki bezpotencjałowe: 4 wbudowane;
- Karta SD: do 4Gb;
- Instalacja: Desktop lub na ścianie;
- Temperatura pracy: Min. -10° C - Max. 80° C;
- Kontroler powinien zawierać: jednostkę, zasilacz 12V, kabel RJ45, instrukcję obsługi, wtyk 3.81mm, 4 samoprzylepne gumowe nóżki.

2) Moduł GSM wewnętrzny

DANE TECHNICZNE:

- GSM: GSM czterozakresowy 850/ 900/ 1800/ 1900 MHz;
- Sygnalizacja: diody 1 zielona/1 czerwona;
- Moduł komunikacyjny: SIM800C; SMA /IpeX: Czterozakresowa antena GSM;
- Moduł powinien zawierać: GSM moduł, kabel SMA-U. FI, antenę GSM, śruby.

3) Analogowy czujnik dostępu

DANE TECHNICZNE:

- Podłączenie: Przy pomocy kabla sieciowego podłączony do kontrolera
- System powinien pozwalać na szeregowo podłączenie kilku czujników dostępu do jednego wejścia systemu monitoringu
- Dwa gniazda RJ-11 wejścia i wyjścia
- Moduł powinien zawierać: Czujnik, magnes, kabel RJ-11 (2m), dwie śrubki 4,8×16mm, dwie śrubki M5 i dwie nakrętki, uchwyt, dwustronną naklejkę
- Maksymalna odległość: 150m;
- Dwa kompaktowe urządzenia o wymiarach ok. 60×ok. 18×ok.18mm

4) Analogowy czujnik dymu

DANE TECHNICZNE:

- Czułość: 0,05 - 0,2 db/m
- Możliwość podłączenia za pomocą kabla RJ-11 do każdej jednostki sterującej
- System powinien pozwalać na podłączenie kilku czujników dymu do jednego wejścia systemu
- Zestaw powinien zawierać: czujnik, kabel RJ-11 (2m), uchwyt, dwustronną taśmę klejącą
- Waga: do 250g
- Wymiary: ok. Ø100× ok. 45
- Maksymalna odległość: 100m

5) Analogowy czujnik temperatury wewnętrzny

DANE TECHNICZNE:

- Zakres pomiarowy: -40... +100°C
- Dokładność pomiarów: 1°C
- Czujnik powinien posiadać gniazdo RJ-11 i może zostać podłączony do każdego kontrolera
- Identyfikacja rodzaju czujnika i połączenie powinno następować automatycznie
- Zestaw powinien zawierać: Czujnik, 4-żyłowy kabel RJ-11 (2m), dwustronną taśmę klejącą
- Waga: do 60g
- Wymiary: ok. 60×ok. 18×ok. 18mm
- Maksymalna odległość: 100m

6) Analogowy czujnik wykrywania wody

DANE TECHNICZNE:

- Możliwość podłączenia za pomocą kabla RJ-11 do każdej jednostki sterującej.
- Identyfikacja rodzaju czujnika i połączenie powinno następować automatycznie
- Na końcu czujnika należy podłączyć 2-żyłowy kabel detekcyjny #08133.
- Maksymalna odległość od kontrolera: 100m
- Maksymalna długość kabla detekcyjnego: 50m
- Waga netto: do 30g
- Wymiary: ok. 60×ok. 18×ok. 18mm
- Długość: możliwość zamówienia od 1 do 50m kabla

7) Analogowy czujnik napięcia AC

DANE TECHNICZNE:

- Określenie rodzaju czujnika i powinno następować automatycznie
- Zakres pomiarowy: 90 - 250V
- Dokładność pomiarów: 2%
- Maksymalna odległość od kontrolera: 100m
- Waga netto: do 140g
- Wymiary: ok. 80×ok. 40×ok. 22mm
- Uchwyty 19" do montażu
- Uchwyt pozwalający zamontować kontroler sterujący w szafie RACK 19"

Producent systemu do monitoringu parametrów środowiskowych powinien zapewniać współpracę z systemami Nagiosem, Zabbixem, Cacti, OpenNMS. Producent systemu powinien udostępniać plik MIB.

Załącznik nr 2

.....
(pieczęć firmowa)

Formularz ofertowy

Pełna Nazwa Oferenta:

.....

Dane teleadresowe (pełny adres, telefon, NIP, REGON + dane osoby odpowiedzialnej za ofertę):

.....

Adres:

.....

Adres mail:

.....

Telefon:

.....

NIP:

.....

Regon:

.....

Osoba do kontaktu:

.....

1. Podpisując niniejszą ofertę oświadczam jednocześnie, iż:

- a) W pełni akceptuję oraz spełniam wszystkie wymienione warunki udziału w postępowaniu;
- b) Zapoznałem/łam się z treścią zapytania ofertowego i nie wnoszę do niego zastrzeżeń oraz przyjmuję warunki w nim zawarte;
- c) Realizacja usług będzie prowadzona zgodnie z warunkami określonymi w zapytaniu ofertowym;

- d) Cena oferty ma **charakter ryczałtowy** i uwzględnia wszystkie koszty wykonania takiego zamówienia;
- e) W przypadku uznania mojej oferty za najkorzystniejszą zobowiązuję się do zawarcia umowy w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego;
- f) Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych do celów związanych z niniejszym postępowaniem w takim zakresie, w jakim jest to niezbędne dla jego należytego zrealizowania (m.in. zamieszczenia tych danych i ich upublicznienia w protokole wyboru);
- g) Wszelkie dołączone do niniejszej oferty dokumenty są zgodne z oryginałem.

2. Świadomy/a odpowiedzialności za składanie fałszywych oświadczeń, informuję, iż dane zawarte w ofercie i załącznikach są zgodne z prawdą.

3. Oświadczam, że składam ofertę na:

Część zamówienia	Zaznaczenie wyboru danej części zamówienia
<i>Część 1 Zamówienia – Zakup, dostawa sprzętu biurowego i komputerowego z oprogramowaniem wraz z wykonaniem modernizacji sieci komputerowej w Urzędzie Miejskim w Strzegomiu</i>	
<i>Część 2 Zamówienia - Zakup, dostawa oraz montaż urządzeń klimatyzacyjnych i uruchomienie instalacji klimatyzacji w serwerowni w Urzędzie Miejskim w Strzegomiu</i>	
<i>Część 3 Zamówienia - Zakup, dostawa i instalacja systemu monitoringu w serwerowni w Urzędzie Miejskim w Strzegomiu</i>	

Proszę wstawić znak „X” przy części zamówienia na którą składana jest oferta.

4. Doświadczenie – Oferent poniżej przedstawia wykaz zrealizowanych usług (minimum dwóch) w ciągu ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert. Do oferty należy dołączyć np. protokoły odbioru, potwierdzające należyte wykonanie usługi.

Lp.	Część zamówienia	Zakres zrealizowanej usługi/ Podmiot dla którego była realizowana usługa	Okres w którym była realizowana usługa	Kwota brutto zrealizowanej usługi
1.	Część 1 Zamówienia – Zakup, dostawa sprzętu biurowego i komputerowego z oprogramowaniem wraz z wykonaniem modernizacji sieci komputerowej w Urzędzie Miejskim w Strzegomiu			
2.	Część 2 Zamówienia - Zakup, dostawa oraz montaż urządzeń klimatyzacyjnych i uruchomienie instalacji klimatyzacji w serwerowni w Urzędzie Miejskim w Strzegomiu			
3.	Część 3 Zamówienia - Zakup, dostawa i instalacja systemu monitoringu w serwerowni w Urzędzie Miejskim w Strzegomiu			

4. Kryterium gwarancja i termin dostawy usługi przez Oferenta zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia:

Część zamówienia	Gwarancja w ramach realizowanej usługi na poszczególne części zamówienia (w miesiącach) liczona od daty podpisania protokołu odbioru sprzętu	Termin dostawy (liczony w dniach)
<p><i>Część 1 Zamówienia – Zakup, dostawa sprzętu biurowego i komputerowego z oprogramowaniem wraz z wykonaniem modernizacji sieci komputerowej w Urzędzie Miejskim w Strzegomiu</i></p>		
<p><i>Część 2 Zamówienia - Zakup, dostawa oraz montaż urządzeń klimatyzacyjnych i uruchomienie instalacji klimatyzacji w serwerowni w Urzędzie Miejskim w Strzegomiu</i></p>		
<p><i>Część 3 Zamówienia - Zakup, dostawa i instalacja systemu monitoringu w serwerowni w Urzędzie Miejskim w Strzegomiu</i></p>		



5. Kryterium cena łączna wykonania usługi przez Oferenta zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia

1 część zamówienia

L.p	Nazwa/Model	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			

12.			
13.			
14.			
15.			
16.			
17.			
Cena łączna brutto 1 części zamówienia:			

Oświadczamy, iż oferowany przez nas sprzęt spełnia wszystkie minimalne parametry zawarte w załączniku nr 1 – szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

.....
(miejscowość i data)

.....
(podpis Oferenta)

2 część zamówienia

L.p.	Nazwa/Model	Ilość Sztuk	Cena jednostkowa brutto
1.			
Cena łączna brutto 2 części zamówienia:			

Oświadczamy, iż oferowany przez nas sprzęt spełnia wszystkie minimalne parametry zawarte w załączniku nr 1 – szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

.....
(miejscowość i data)

.....
(podpis Oferenta)

3 część zamówienia

L.P	Nazwa/Model	Ilość Sztuk	Cena jednostkowa brutto
1.			
Cena łączna brutto 3 części zamówienia:			

Oświadczamy, iż oferowany przez nas sprzęt spełnia wszystkie minimalne parametry zawarte w załączniku nr 1 – szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

.....
(miejscowość i data)

.....
(podpis Oferenta)

Załącznik nr 3

Oświadczenie o braku powiązań

W związku ze złożeniem oferty na zapytanie ofertowe numer 1/07/2017, z dnia 3.08.2017 r. w ramach projektu pt.: „Rozwój e-usług publicznych jako zwiększenie udziału mieszkańców w procesie decyzyjnym w Gminie Świebodzice, Gminie Żarów oraz Gminie Strzegom” współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, nr projektu: RPDS.02.01.04-02-0011/16, oświadczam, że **nie zachodzą** powiązania osobiste ani kapitałowe pomiędzy Fundacją Aktywnych Inicjatyw Rozwoju, a osobami upoważnionymi przez fundację do zaciągania zobowiązań, oraz osobami wykonującymi w imieniu fundacji czynności związanych z przygotowaniem, przeprowadzeniem postępowania oraz wyborem oferty, a(wpisać nazwę Oferenta)

W szczególności poprzez:

- uczestnictwo w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
- posiadanie co najmniej 10% udziałów lub akcji o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ w wytycznych programowych;
- pełnienie funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

Powyższe informacje są prawdziwe, kompletne, rzetelne oraz zostały przekazane zgodnie z moją najlepszą wiedzą i przy zachowaniu należytej staranności.

.....
(miejscowość i data)

.....
(podpis Oferenta)

Załącznik nr 4

Oświadczenie o posiadaniu uprawnień do wykonywania określonej działalności

W związku ze złożeniem oferty na zapytanie ofertowe numer 1/07/2017, z dnia 3.08.2017 r. w ramach projektu pt.: „Rozwój e-usług publicznych jako zwiększenie udziału mieszkańców w procesie decyzyjnym w Gminie Świebodzice, Gminie Żarów oraz Gminie Strzegom” współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, nr projektu: RPDS.02.01.04-02-0011/16 oświadczam, iż spełniam warunki określone w pkt. 4 kryteria dostępu:

- 1) uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;
- 2) posiadania wiedzy i doświadczenia;
- 3) dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- 4) sytuacji ekonomicznej i finansowej umożliwiającej wykonanie zamówienia;
- 5) w stosunku do firmy nie otwarto likwidacji i nie ogłoszono jej upadłości;
- 6) firma nie zalega z uiszczaniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia zdrowotne i społeczne;
- 7) firma/osoba reprezentująca firmę nie została skazana za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia

Powyższe informacje są prawdziwe, kompletne, rzetelne oraz zostały przekazane zgodnie z moją najlepszą wiedzą i przy zachowaniu należytej staranności.

.....
(miejscowość i data)

.....
(podpis Oferenta)

Załącznik nr 5

Wzór weksla i deklaracji wekslowej

.....
(miejsce wystawienia)

dnia:.....
(dzień, miesiąc słownie, rok)

na..... ,
(kwota cyframi) (data: dzień miesiąc słownie, rok)

zapłaci bez protestu, za ten weksel własny In blanco

na rzecz , kwotę
(wymienić wierzyciela) (kwota słownie)

płatny.....
(miejsce płatności)

.....
podpis wystawcy weksla
(czytelnie mię i nazwisko wystawcy weksla oraz PESEL)

DEKLARACJA DO WEKSLA IN BLANCO

My/ Ja niżej podpisani/y Wystawcy/a weksla in blanco:

.....
(nazwa Wystawcy weksla)

działający przez:

1.
(imię i nazwisko) (stanowisko)
2.
(imię i nazwisko) (stanowisko)

w załączeniu składam/y do dyspozycji Fundacji Aktywnych Inicjatyw Rozwoju weksel in blanco z mojego/naszego wystawienia jako zabezpieczenie prawidłowej realizacji umowy z dnia nr..... na realizację zadań wynikających z zapytania ofertowego z dnia 3.08.2017 r. na potrzeby realizacji projektu „Rozwój e-usług publicznych jako zwiększenie udziału mieszkańców w procesie decyzyjnym w Gminie Świebodzice, Gminie Żarów oraz Gminie Strzegom” współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, nr projektu: RPDS.02.01.04-02-0011/16, realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa 2 „Technologie informacyjno-komunikacyjne”, Działanie 2.1 „E-usługi publiczne”, Poddziałanie 2.1.4 „E-usługi publiczne – ZIT AW”.

Fundacji Aktywnych Inicjatyw Rozwoju ma prawo wypełnić ten weksel w każdym czasie w przypadku niedotrzymania przez Wystawcę weksla in blanco warunków Umowy, na kwotę zawartej Umowy powiększoną o stopę redyskontową weksli, kwotę odsetek liczonych jak dla zaległości podatkowych oraz wszelkie inne koszty związane z realizacją weksla. Wystawca weksla in blanco może zostać zobowiązany przez Fundację Aktywnych Inicjatyw Rozwoju, w przypadku niewywiązania się z Umowy, do zapłaty powyższej sumy za weksel Fundacji Aktywnych Inicjatyw Rozwoju. Fundacja Aktywnych Inicjatyw Rozwoju ma prawo opatrzyć ten weksel datą płatności według swojego uznania oraz uzupełnić go brakującymi elementami w tym klauzulą „bez protestu”. Weksel będzie płatny w Warszawie na rachunek bankowy wskazany przez Fundację Aktywnych Inicjatyw Rozwoju.

Fundacja Aktywnych Inicjatyw Rozwoju zawiadomi Wystawcę weksla in blanco o wypełnieniu weksla listem poleconym wysłanym co najmniej na 7 dni przed terminem płatności na podany w niniejszej deklaracji adres Wystawcy weksla in blanco, chyba że Wystawca weksla in blanco powiadomi na piśmie Fundacji Aktywnych Inicjatyw Rozwoju o zmianie adresu. Pismo zwrócone z adnotacją urzędu pocztowego: „nie podjęto w terminie”, „adresat wyprowadził się” lub podobną, uznaje się za doręczone.

Jednocześnie Wystawca weksła in blanco zobowiązuje się zapłacić sumę wekslową na żądanie posiadacza weksła jako pokrycie długu wynikającego z Umowy.
Weksel płatny będzie w złotych polskich.

Dane osób uprawnionych do podpisania weksła w imieniu wystawcy:

1. Imię, nazwisko, pełniona funkcja –
2. Seria i nr dowodu osobistego –
3. PESEL –
4. Imiona rodziców –
5. Data i miejsce urodzenia –

1. Imię, nazwisko, pełniona funkcja –
2. Seria i nr dowodu osobistego –
3. PESEL –
4. Imiona rodziców –
5. Data i miejsce urodzenia –

.....
Czytelny podpis, pieczęć Wystawcy weksła

1. Sprawdzono tożsamość Wystawcy/Wystawców weksła in blanco.
2. Stwierdza się, iż podpisy zostały złożone w obecności uprawnionego przedstawiciela Fundacji Aktywnych Inicjatyw Rozwoju.

.....
Podpis osoby przyjmującej weksel wraz z deklaracją.