

**Warszawa:**  
**OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA**

**OGŁOSZENIE DOTYCZY:**

Ogłoszenia o zamówieniu

**INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU****Numer:** 500896-N-2017**Data:** 05/05/2017**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

Główny Urząd Geodezji i Kartografii, Krajowy numer identyfikacyjny 1227609800000, ul. ul. Wspólna 2, 00926

Warszawa, woj. mazowieckie, państwo Polska, tel. 226 618 432, e-mail [dyr.generalny@gugik.gov.pl](mailto:dyr.generalny@gugik.gov.pl), faks 226 283 467.Adres strony internetowej (url): [www.gugik.gov.pl](http://www.gugik.gov.pl)

Adres profilu nabywcy:

Adres strony internetowej, pod którym można uzyskać dostęp do narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne:

**SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU****II.1) Tekst, który należy zmienić:****Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:****Numer sekcji:** III**Punkt:** 1.3.**W ogłoszeniu jest:** Określenie warunków: 1. Wykaże się doświadczeniem należytego wykonania, w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy w tym okresie:

1) dwóch usług polegających na: administrowaniu siecią, serwerami i systemami komputerowymi opartymi na takich samych technologiach, pracującymi pod kontrolą oprogramowania systemowego tego samego typu, wykorzystującymi oprogramowanie zabezpieczające, sieciowe i użytkowe przez okres minimum 12 miesięcy, w tym jednej usługi, gdzie obsługiwał minimum 100 użytkowników. Pojęcie-„takich samych technologii, pracujących pod kontrolą oprogramowania systemowego tego samego typu” Zamawiający definiuje w pkt.2 OPZ. W przypadku gdy wymagane prace są częścią większych zamówień dotyczących szerszego zakresu prac, należy bezwzględnie podać tylko wartość dotyczącą wymaganego asortymentu prac i tylko te prace należy wymienić. 2. Wykonawca musi wykazać, że będzie dysponował na etapie realizacji zamówienia, zamówienia na jaką wykonawca składa ofertę, dwiema osobami zdolnymi

do wykonania zamówienia z których każda posiada następujące doświadczenie i kompetencje: 1) w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert była odpowiedzialna za wykonywanie co najmniej jednego zamówienia (usługi) administrowania siecią, siecią i systemami komputerowymi, pracującymi pod kontrolą oprogramowania systemowego, wykorzystującym oprogramowanie zabezpieczające, sieciowe i użytkowe, gdzie obsługiwała minimum 100 użytkowników przez okres minimum 12 miesięcy; 2) wykształcenie wyższe informatyczne lub pokrewne; 3) znajomość języka angielskiego w stopniu umożliwiającym czytanie dokumentacji technicznej, kontakt telefoniczny i e-mailowy z firmami świadczącymi wsparcie techniczne; 4) znajomość systemów operacyjnych z rodziny Microsoft Windows XP, Vista, 7, 8.1, 10 oraz MAC OS X, na poziomie administratora; 5) znajomość systemów operacyjnych sieciowych z rodziny Microsoft Windows Server w wersjach 2003, 2008, 2008 R2, 2012 R2, 2016 i sieci zbudowanych na bazie tych systemów, na poziomie administratora; 6) znajomość Microsoft Exchange Server 2007/2013 na poziomie administratora i doświadczenie w tym zakresie; 7) znajomość oprogramowania i technik wirtualizacji opartych na platformie VMware ESXi i Microsoft Hyper-V; 8) znajomość systemów Linux na poziomie administratora; 9) znajomość urządzeń mobilnych opartych na systemie Google Android na poziomie administracji i zarządzania; 10) znajomość zagadnień związanych z administrowaniem sieciami informatycznymi LAN, WAN, VPN na poziomie administratora i doświadczenie w tym zakresie; 11) znajomość zagadnień związanych z zestawianiem tuneli VPN za pomocą protokołów IPsec oraz SSL w ujęciu server to server i server to client; 12) znajomość zagadnień związanych z użytkowaniem podstawowych aplikacji biurowych (przede wszystkim Microsoft Office 2003/2007/2010/2013/2016) na poziomie administratora i doświadczenie w tym zakresie; 13) znajomość zagadnień związanych z ochroną antywirusową i centralną administracją oprogramowaniem antywirusowym w sieciach lokalnych na poziomie administratora (przede wszystkim Eset) i doświadczenie w tym zakresie; 14) znajomość zagadnień związanych z wykonywaniem kopii bezpieczeństwa serwerów i obsługą oprogramowania przeznaczonego do tego celu na poziomie administratora (przede wszystkim Symantec Backup Exec 12 i 2010, Tanberg Data AccuVault) i doświadczenie w tym zakresie; 15) znajomość zagadnień związanych z administracją systemami zabezpieczeń na styku sieci lokalnej z Internetem na poziomie administratora (przede wszystkim Microsoft ISA Server 2006 i Fortigate) i doświadczenie w tym zakresie; 16) znajomość funkcjonowania sprzętu komputerowego (przede wszystkim stacji roboczych i serwerów) i podstawowych urządzeń peryferyjnych oraz sposobów ich serwisowania na poziomie administratora i doświadczenie w tym zakresie; 17) znajomość języków: PHP, CSS, HTML, XHTML; 18) znajomość języka SQL oraz baz danych typu Microsoft Access oraz MySQL, PostgreSQL; 19) wiedzę specjalistyczną z zakresu administrowania systemami CMS w szczególności Squiz Matrix CMS; 20) znajomość obsługi administracyjnej, użytkownika jako sieciowy serwer skanowania i wydruków maszyn wielofunkcyjnych, takich jak: Fiery Digital Print, Konica Minolta bizhub 250/223, Konica Minolta 7xxx, Develop Ineo 2xx/3xx; 21) biegłą znajomość kwestii bezpieczeństwa dostępu do sieci WiFi i administracyjna znajomość autoryzacji klientów poprzez RADIUS; 22) biegłą znajomość oprogramowania do monitoringu, zarządzania i inwentaryzacji infrastruktury IT – Spiceworks; 23) znajomość systemów MAC OS X oraz komputerów marki Apple; 24) znajomość oprogramowania do zarządzania kontrolą dostępu na poziomie administratora; 25) znajomość technologii zewnętrznych macierzy dyskowych NAS i SAN

oraz technologii iSCSI; 26) doświadczenie w przygotowywaniu dokumentów dotyczących integralności danych i polityki bezpieczeństwa; 27) umiejętność przeprowadzania wewnętrznych audytów bezpieczeństwa oraz testów penetracyjnych w sieciach LAN; 28) umiejętność zarządzania sieciami rozległymi połączonymi tunelami VPN między różnymi lokalizacjami ze szczególnym uwzględnieniem integralności i bezpieczeństwa danych oraz spełniającymi wymagania określone przepisami art. 16 oraz art. 52 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 5 sierpnia 2010 r. o ochronie informacji niejawnych, tj. posiadającymi: - obywatelstwo polskie, - aktualne poświadczenie bezpieczeństwa o klauzuli „tajne”, lub złożą oświadczenie o gotowości do poddania się procedurze sprawdzającej w celu uzyskania takiego poświadczenia, - zaświadczenie o odbytym szkoleniu w zakresie ochrony informacji niejawnych lub złożą oświadczenie o gotowości do odbycia takiego szkolenia w celu uzyskania zaświadczenia, - zaświadczenie o odbyciu specjalistycznego szkolenia z zakresu bezpieczeństwa teleinformatycznego przeprowadzonego przez Agencję Bezpieczeństwa Wewnętrzne-go lub Służbę Kontrwywiadu Wojskowego lub złożą oświadczenie o gotowości do odbycia takiego szkolenia w celu uzyskania zaświadczenia. Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia w oparciu o treść art. 23 ustawy Pzp. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia publicznego: 2.1. warunek określony w pkt. 1.1. niniejszego rozdziału, winien spełniać każdy z Wykonawców samodzielnie; 2.2. warunki określone w punktach 1.2. – zostaną spełnione, jeżeli spełnia je samodzielnie, chociaż jeden z Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie (art. 23 ustawy Pzp); 2.3. Wykonawcy ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego. Zamawiający wymaga od wykonawców wskazania w ofercie lub we wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu imion i nazwisk osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia wraz z informacją o kwalifikacjach zawodowych lub doświadczeniu tych osób: Tak

**W ogłoszeniu powinno być:** Określenie warunków: Wykazał się doświadczeniem należytego wykonania, w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy w tym okresie: 1) dwóch usług polegających na: administrowaniu siecią, serwerami i systemami komputerowymi opartymi na adekwatnych technologiach, przez okres minimum 12 miesięcy, w tym jednej usługi, gdzie obsługiwał minimum 100 użytkowników. Pojęcie-„adekwatnych technologiach” oznacza: a) Technologie oprogramowania systemowego opartego o MS Windows i Linux, b) Technologie oprogramowania biurowego c) Technologie kontrolerów domen; d) Technologie wirtualizacji e) Technologie macierzy NAS f) Technologie sieciowe w tym zarządzalne przełączniki sieciowe, urządzenia klasy UTM, urządzenia bezpieczeństwa, terminatory VPN. g) Technologie telefonii IP W przypadku gdy wymagane prace są częścią większych zamówień dotyczących szerszego zakresu prac, należy bezwzględnie podać tylko wartość dotyczącą wymaganego asortymentu prac i tylko te prace należy wymienić. 2. Wykonawca musi wykazać, że będzie dysponował na etapie realizacji zamówienia, zamówienia na jaką wykonawca składa ofertę, dwiema osobami zdolnymi do wykonania zamówienia z których każda posiada następujące doświadczenie i kompetencje: 1) w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert była odpowiedzialna za wykonywanie co najmniej jednego zamówienia (usługi) administrowania siecią, siecią i systemami komputerowymi, pracującymi pod kontrolą oprogramowania systemowego, wykorzystującym oprogramowanie zabezpieczające,

sieciowe i użytkowe, gdzie obsługiwała minimum 100 użytkowników przez okres minimum 12 miesięcy; 2) wykształcenie wyższe informatyczne lub pokrewne; 3) znajomość języka angielskiego w stopniu umożliwiającym czytanie dokumentacji technicznej, kontakt telefoniczny i e-mailowy z firmami świadczącymi wsparcie techniczne; 4) znajomość systemów operacyjnych z rodziny Microsoft Windows XP, Vista, 7, 8.1, 10 oraz MAC OS X, na poziomie administratora; 5) znajomość systemów operacyjnych sieciowych z rodziny Microsoft Windows Server w wersjach 2003, 2008, 2008 R2, 2012 R2, 2016 i sieci zbudowanych na bazie tych systemów, na poziomie administratora; 6) znajomość Microsoft Exchange Server 2007/2013 na poziomie administratora i doświadczenie w tym zakresie; 7) znajomość oprogramowania i technik wirtualizacji opartych na platformie VMware ESXi i Microsoft Hyper-V; 8) znajomość systemów Linux na poziomie administratora; 9) znajomość urządzeń mobilnych opartych na systemie Google Android na poziomie administracji i zarządzania; 10) znajomość zagadnień związanych z administrowaniem sieciami informatycznymi LAN, WAN, VPN na poziomie administratora i doświadczenie w tym zakresie; 11) znajomość zagadnień związanych z zestawianiem tuneli VPN za pomocą protokołów IPsec oraz SSL w ujęciu server to server i server to client; 12) znajomość zagadnień związanych z użytkowaniem podstawowych aplikacji biurowych (przede wszystkim Microsoft Office 2003/2007/2010/2013/2016) na poziomie administratora i doświadczenie w tym zakresie; 13) znajomość zagadnień związanych z ochroną antywirusową i centralną administracją oprogramowaniem antywirusowym w sieciach lokalnych na poziomie administratora (przede wszystkim Eset) i doświadczenie w tym zakresie; 14) znajomość zagadnień związanych z wykonywaniem kopii bezpieczeństwa serwerów i obsługą oprogramowania przeznaczonego do tego celu na poziomie administratora (przede wszystkim Symantec Backup Exec 12 i 2010, Tanberg Data AccuVault) i doświadczenie w tym zakresie; 15) znajomość zagadnień związanych z administracją systemami zabezpieczeń na styku sieci lokalnej z Internetem na poziomie administratora (przede wszystkim Microsoft ISA Server 2006 i Fortigate) i doświadczenie w tym zakresie; 16) znajomość funkcjonowania sprzętu komputerowego (przede wszystkim stacji roboczych i serwerów) i podstawowych urządzeń peryferyjnych oraz sposobów ich serwisowania na poziomie administratora i doświadczenie w tym zakresie; 17) znajomość języków: PHP, CSS, HTML, XHTML; 18) znajomość języka SQL oraz baz danych typu Microsoft Access oraz MySQL, PostgreSQL; 19) wiedzę specjalistyczną z zakresu administrowania systemami CMS w szczególności Squiz Matrix CMS; 20) znajomość obsługi administracyjnej, użytkownika jako sieciowy serwer skanowania i wydruków maszyn wielofunkcyjnych, takich jak: Fiery Digital Print, Konica Minolta bizhub 250/223, Konica Minolta 7xxx, Develop Ineo 2xx/3xx; 21) biegłą znajomość kwestii bezpieczeństwa dostępu do sieci WiFi i administracyjna znajomość autoryzacji klientów poprzez RADIUS; 22) biegłą znajomość oprogramowania do monitoringu, zarządzania i inwentaryzacji infrastruktury IT – Spiceworks; 23) znajomość systemów MAC OS X oraz komputerów marki Apple; 24) znajomość oprogramowania do zarządzania kontrolą dostępu na poziomie administratora; 25) znajomość technologii zewnętrznych macierzy dyskowych NAS i SAN oraz technologii iSCSI; 26) doświadczenie w przygotowywaniu dokumentów dotyczących integralności danych i polityk bezpieczeństwa; 27) umiejętność przeprowadzania wewnętrznych audytów bezpieczeństwa oraz testów penetracyjnych w sieciach LAN; 28) umiejętność zarządzania sieciami rozległymi połączonymi tunelami VPN między różnymi lokalizacjami ze szczególnych uwzględnieniem integralności i

bezpieczeństwa danych oraz spełniającymi wymagania określone przepisami art. 16 oraz art. 52 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 5 sierpnia 2010 r. o ochronie informacji niejawnych, tj. posiadającymi: - obywatelstwo polskie, - aktualne poświadczenie bezpieczeństwa o klauzuli „tajne”, lub złożą oświadczenie o gotowości do poddania się procedurze sprawdzającej w celu uzyskania takiego poświadczenia, - zaświadczenie o odbytym szkoleniu w zakresie ochrony informacji niejawnych lub złożą oświadczenie o gotowości do odbycia takiego szkolenia w celu uzyskania zaświadczenia, - zaświadczenie o odbyciu specjalistycznego szkolenia z zakresu bezpieczeństwa teleinformatycznego przeprowadzonego przez Agencję Bezpieczeństwa Wewnętrzne-go lub Służbę Kontrwywiadu Wojskowego lub złożą oświadczenie o gotowości do odbycia takiego szkolenia w celu uzyskania zaświadczenia. Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia w oparciu o treść art. 23 ustawy Pzp. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia publicznego: 2.1. warunek określony w pkt. 1.1. niniejszego rozdziału, winien spełniać każdy z Wykonawców samodzielnie; 2.2. warunki określone w punktach 1.2. – zostaną spełnione, jeżeli spełnia je samodzielnie, chociaż jeden z Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie (art. 23 ustawy Pzp); 2.3. Wykonawcy ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego. Zamawiający wymaga od wykonawców wskazania w ofercie lub we wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu imion i nazwisk osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia wraz z informacją o kwalifikacjach zawodowych lub doświadczeniu tych osób: Tak

Informacje dodatkowe:

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** IV

**Punkt:** 6.2

**W ogłoszeniu jest:** Data: 2017-05-15 , godzina: 12:00, Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem): Nie Wskazać powody: Składanie ofert- 2017-05-15 godz.12.00 otwarcie ofert 12.30. sala 3108 siedziba Zamawiającego Język lub języki, w jakich mogą być sporządzane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu> Polski

**W ogłoszeniu powinno być:** Data: 2017-05-19 , godzina: 12:00, Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem): Nie Wskazać powody: Składanie ofert- 2017-05-19 godz.12.00 otwarcie ofert 12.30. sala 3108 siedziba Zamawiającego Język lub języki, w jakich mogą być sporządzane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu> Polski