**Zamawiający:**

Główny Urząd Geodezji i Kartografii,

00-926 Warszawa, ul. Wspólna 2

**Wykonawca:**

………………………………………………………………

*(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

reprezentowany przez:

………………………………………………………………

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

**Oświadczenie Wykonawcy**

**składane na podstawie art. 25a ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r.**

 **Prawo zamówień publicznych (dalej jako: ustawa Pzp),**

**DOTYCZĄCE SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego
pn. **,,Obsługa informatyczna Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii ”,** nr referencyjny: **BO-ZP.2610.13.2017.BO**

prowadzonego przez Główny Urząd Geodezji i Kartografii, 00-926 Warszawa, ul. Wspólna 2*,* oświadczam, co następuje:

**INFORMACJA DOTYCZĄCA WYKONAWCY:**

Oświadczam, że spełniam warunki udziału w postępowaniu określone przez Zamawiającego w  SIWZ dotyczące:

1.Wykazania się doświadczeniem należytego wykonania, w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy w tym okresie:

-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

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 odpowie-dzialną za wykonywanie co najmniej jednego zamówienia (usługi) administrowania siecią, siecią i systemami komputerowymi, pracującymi pod kontrolą oprogramowania systemowego, wykorzystującym oprogramowanie zabezpieczające, sieciowei 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, PostrgreSQL;
	19. wiedzę specjalistyczną z zakresu administrowania systemem CMS MySource Matrix;
	20. doświadczenie w projektowaniu stron WWW i administrowaniu nimi;
	21. doświadczenie w administrowaniu aplikacjami forów internetowych phpBB i Invision PowerBoard;
	22. znajomość obsługi administracyjnej, użytkowania 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;
	23. biegłą znajomość kwestii bezpieczeństwa dostępu do sieci WiFi i administracyjna znajomość autoryzacji klientów poprzez RADIUS;
	24. biegłą znajomość oprogramowania do monitoringu, zarządzania i inwentaryzacji infrastruktury IT – Spiceworks;
	25. znajomość systemów MAC OS X oraz komputerów marki Apple;
	26. znajomość oprogramowania do zarządzania kontrolą dostępu na poziomie administratora;
	27. znajomość technologii zewnętrznych macierzy dyskowych NAS i SAN oraz technologii iSCSI;
	28. doświadczenie w przygotowywaniu dokumentów dotyczących integralności danych
	i polityk bezpieczeństwa;
	29. umiejętność przeprowadzania wewnętrznych audytów bezpieczeństwa oraz testów penetracyjnych w sieciach LAN;
	30. umiejętność zarządzania sieciami rozległymi połączonymi tunelami VPN między różnymi lokalizacjami ze szczególnych uwzględnieniem integralności i bezpie-czeństwa 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.

…………….……. *(miejscowość),* dnia ………….……. r.

 …………………………………………

*(podpis)*

**INFORMACJA W ZWIĄZKU Z POLEGANIEM NA ZASOBACH INNYCH PODMIOTÓW**:

Oświadczam, że w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, określonych przez Zamawiającego dotyczące:

 1.Wykazania się doświadczeniem należytego wykonania, w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy w tym okresie:

-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

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 odpowie-dzialną za wykonywanie co najmniej jednego zamówienia (usługi) administrowania siecią, siecią i systemami komputerowymi, pracującymi pod kontrolą oprogramowania systemowego, wykorzystującym oprogramowanie zabezpieczające, sieciowei 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, PostrgreSQL;

19) wiedzę specjalistyczną z zakresu administrowania systemem CMS MySource Matrix;

20) doświadczenie w projektowaniu stron WWW i administrowaniu nimi;

21) doświadczenie w administrowaniu aplikacjami forów internetowych phpBB i Invision PowerBoard;

22) znajomość obsługi administracyjnej, użytkowania 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;

23) biegłą znajomość kwestii bezpieczeństwa dostępu do sieci WiFi i administracyjna znajomość autoryzacji klientów poprzez RADIUS;

24) biegłą znajomość oprogramowania do monitoringu, zarządzania i inwentaryzacji infrastruktury IT – Spiceworks;

25) znajomość systemów MAC OS X oraz komputerów marki Apple;

26) znajomość oprogramowania do zarządzania kontrolą dostępu na poziomie administratora;

27) znajomość technologii zewnętrznych macierzy dyskowych NAS i SAN oraz technologii iSCSI;

28) doświadczenie w przygotowywaniu dokumentów dotyczących integralności danych

i polityk bezpieczeństwa;

29) umiejętność przeprowadzania wewnętrznych audytów bezpieczeństwa oraz testów penetracyjnych w sieciach LAN;

30) umiejętność zarządzania sieciami rozległymi połączonymi tunelami VPN między różnymi lokalizacjami ze szczególnych uwzględnieniem integralności i bezpie-czeństwa 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.

polegam na zasobach następującego/ych podmiotu/ów: …………………….……………….

..………………………………………………………………………………………………………………………………..….., w następującym zakresie: …………………………… *(wskazać podmiot i określić odpowiedni zakres dla wskazanego podmiotu).*

…………….……. *(miejscowość),* dnia ………….……. r.

 ……………………………………

*(podpis)*

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:**

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

…………….……. *(miejscowość),* dnia ………….……. r.

 …………………………………………

*(podpis)*