



Unia Europejska

Publikacja Suplementu do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej

2, rue Mercier, 2985 Luxembourg, Luksemburg

Faks: +352 29 29 42 670

E-mail: ojs@publications.europa.eu

Informacje i formularze on-line: <http://simap.europa.eu>

**Ogłoszenie dodatkowych
informacji, informacje o
niekompletnej procedurze lub
sprostowanie**

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa, adresy i punkty kontaktowe:

Oficjalna nazwa: [Gmina Wilamowice](#)

Krajowy numer identyfikacyjny: *(jeżeli jest znany)*

Adres pocztowy: [ul. Rynek 1](#)

Miejscowość: [Wilamowice](#)

Kod pocztowy: [43-330](#)

Państwo: [Polska \(PL\)](#)

Punkt kontaktowy: [Gmina Wilamowice](#)

Tel.: [+48 338129460](#)

Osoba do kontaktów: [Marcin Foks](#)

E-mail: ug@wilamowice.pl

Faks: [+48 338129431](#)

Adresy internetowe: *(jeżeli dotyczy)*

Ogólny adres instytucji zamawiającej/ podmiotu zamawiającego: *(URL)* www.wilamowice.pl

Adres profilu nabywcy: *(URL)*

Dostęp elektroniczny do informacji: *(URL)*

Elektroniczne składanie ofert i wniosków o dopuszczenie do udziału: *(URL)*

I.2) Rodzaj zamawiającego:

☒ Instytucja zamawiająca

☐ Podmiot zamawiający

Sekcja II: Przedmiot zamówienia

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu:

Budowa infrastruktury, dostawa sprzętu komputerowego oraz świadczenie usługi dostępu do szerokopasmowego Internetu w ramach projektu pn.: „Przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu w Gminie Wilamowice”

II.1.2) Krótki opis zamówienia lub zakupu: (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

Przedmiotem zamówienia jest:

A) Zadanie 1 – Zaprojektowanie i wybudowanie infrastruktury dostępowej wraz z dostawą sprzętu komputerowego i oprogramowaniem.

- 1) Wybudowanie infrastruktury sieciowej i dostępowej, w tym roboty budowlane związane z adaptacją pomieszczenia na serwerownię oraz roboty budowlane związane z wybudowaniem masztów / wież, montażu urządzeń dostępowych na podstawie Programu Funkcjonalno-Użytkowego (PFU) w trybie „zaprojektuj-wybuduj”. Zamawiający przekazuje Wykonawcy wymagane prawem pozwolenia/zgody na budowę i inwestycje zgodnie z w wymaganiami opisanymi w załączniku nr 10 (PFU),
- 2) Dostawa 205 szt. komputerów do siedziby odbiorców ostatecznych (150 szt. do gospodarstw domowych i 55 szt. do jednostek podległych Zamawiającemu), wraz z podstawowym oprogramowaniem. Szczegółowy opis tego zadania określa Załącznik Nr 6.
- 3) Opieka techniczna i serwisowa posprzedażna dla dostarczonego sprzętu i oprogramowania przez okres 60 miesięcy.

UWAGA

W każdym miejscu, w którym w opisie przedmiotu zamówienia/specyfikacjach technicznych zostało wskazane pochodzenie (marka, znak towarowy, producent, dostawca) objętego zamówieniem wyposażenia albo wskazane normy, aprobaty, specyfikacje techniczne lub inne dokumenty odniesienia, o których mowa w art. 30 ust. 1-3 ustawy, Zamawiający dopuszcza oferowanie wyposażenia równoważnego albo oferowanie rozwiązań „równoważnych” pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych do opisanych, pod warunkiem, że zapewnią one uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w niniejszej SIWZ

B) Zadanie 2 – Świadczenie usług dostępu do szerokopasmowego Internetu dla uczestników projektu wraz z instalacją oraz obsługą serwisową.

1. Przedmiot zamówienia w danej części obejmuje:

- 1) Prace konfiguracyjne i instalacyjne, wraz z dostawą urządzeń odbiorczych sieci bezprzewodowych dla 200 osób będących uczestnikami projektu,
- 2) Świadczenie usług dostępu do szerokopasmowego Internetu dla 200 osób będących uczestnikami projektu przez okres 48 miesięcy,
- 3) Świadczenie usług dostępu do szerokopasmowego Internetu dla 6 jednostek sektora publicznego przez 48 miesięcy, wraz z konfiguracją łącza,
- 4) Administracja sieci dostępowej (dostarczenie łącza internetowego, energia elektryczna, serwis urządzeń sieciowych, zarządzanie siecią).

II.1.3) Wspólny Słownik Zamówień (CPV)

	Słownik główny	Słownik uzupełniający (jeżeli dotyczy)
Główny przedmiot	45312300	
Dodatkowe przedmioty	32412110	
	32421000	
	32420000	
	44212261	
	30213000	
	30200000	

	Słownik główny	Słownik uzupełniający <i>(jeżeli dotyczy)</i>
	45314320	
	80533100	
	72400000	
	72411000	
	72318000	
	30213300	

Sekcja IV: Procedura

IV.1) Rodzaj procedury (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

- ☒ Otwarta
- ☐ Ograniczona
- ☐ Ograniczona przyspieszona
- ☐ Negocjacyjna
- ☐ Negocjacyjna przyspieszona
- ☐ Dialog konkurencyjny
- ☐ Negocjacyjna z uprzednim ogłoszeniem
- ☐ Negocjacyjna bez uprzedniego ogłoszenia
- ☐ Negocjacyjna z publikacją ogłoszenia o zamówieniu
- ☐ Negocjacyjna bez publikacji ogłoszenia o zamówieniu
- ☐ Udzielenie zamówienia bez uprzedniej publikacji ogłoszenia o zamówieniu w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej

IV.2) Informacje administracyjne

IV.2.1) Numer referencyjny: (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

[ZP/21/2013](#)

IV.2.2) Dane referencyjne ogłoszenia w przypadku ogłoszeń przesłanych drogą elektroniczną:

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez

- ☒ eNotices
- ☐ TED eSender

Login: [ENOTICES_GminaWilamowice](#)

Dane referencyjne ogłoszenia: [2013-152605](#) rok i numer dokumentu

IV.2.3) Ogłoszenie, którego dotyczy niniejsza publikacja:

Numer ogłoszenia w Dz.U.: [2013/S 219-380414](#) z dnia: [12/11/2013](#) (dd/mm/rrrr)

IV.2.4) Data wysłania pierwotnego ogłoszenia:

[08/11/2013](#) (dd/mm/rrrr)

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.1) Ogłoszenie dotyczy:

- ☐ Procedury niepełnej
- ☒ Sprostowania
- ☐ Informacji dodatkowych

VI.2) Informacje na temat niepełnej procedury udzielenia zamówienia:

- ☐ Postępowanie o udzielenie zamówienia zostało przerwane
- ☐ Postępowanie o udzielenie zamówienia uznano za nieskuteczne
- ☐ Zamówienia nie udzielono
- ☐ Zamówienie może być przedmiotem ponownej publikacji

VI.3) Informacje do poprawienia lub dodania :

VI.3.1)

- ☒ Zmiana oryginalnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą
- ☐ Publikacja w witrynie TED niezgodna z oryginalną informacją, przekazaną przez instytucję zamawiającą
- ☐ Oba przypadki

VI.3.2)

- ☒ W ogłoszeniu pierwotnym
- ☐ W odpowiedniej dokumentacji przetargowej
(więcej informacji w odpowiedniej dokumentacji przetargowej)
- ☐ W obu przypadkach
(więcej informacji w odpowiedniej dokumentacji przetargowej)

VI.3.3) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Miejsce, w którym znajduje się
zmieniany tekst:

III. 2.1) Sytuacja podmiotowa
wykonawców, w tym wymogi
związane z wpisem do rejestru
zawodowego lub handlowego

Zamiast:

b) Ważny certyfikat ISO9001 w
zakresie usług i wdrożeń systemów
informatycznych.
c) Ważny certyfikat ISO27001 w
zakresie zabezpieczenia danych i
informacji.
d) Posiadanie legalnej licencji
uprawniającej do korzystania z
oprogramowania służącego do
planowania sieci
radiowych w zakresie oferowanego
rozwiązania

Powinno być:
(usunięto)

Miejsce, w którym znajduje się
zmieniany tekst:

III.2.3) Kwalifikacje techniczne

Zamiast:

b) Wykonał w okresie ostatnich 5 lat
przed upływem terminu składania
ofert, a jeśli okres prowadzenia
działalności jest krótszy - w tym
okresie min. 2 usługi budowlano-
modernizacyjne w zakresie budowy/
modernizacji sieci komputerowych i
dostępowych LAN , WiFi o wartości
zamówienia minimum 150.000 PLN.

Powinno być:

b) Wykonał w okresie ostatnich 5 lat
przed upływem terminu składania
ofert, a jeśli okres prowadzenia
działalności jest krótszy - w tym
okresie min. 2 usługi lub roboty
budowlano-modernizacyjne w
zakresie budowy/modernizacji sieci
komputerowych i dostępowych
LAN , WiFi o wartości zamówienia
minimum 150.000 zł

Miejsce, w którym znajduje się
zmieniany tekst:

Zamiast:

Powinno być:

III.2.3) Kwalifikacje techniczne

c) Wykonanie w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie 1 zamówienia o wartości minimum 900.000 PLN na budowę, zarządzanie i utrzymanie sieci bezprzewodowej. Wykonana sieć ma obejmować połączenia szkieletowe na odległość minimum 5km pracujące na w trybie PtP na częstotliwościach licencjonowanych, oraz obejmować system dostępowy PMP również pracujący na częstotliwościach komercyjnych. W referencjach należy umieścić informacje, o tym, na jakich rozwiązaniach oraz na jakich częstotliwościach została wykonana sieć).

c) Wykonanie w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie 1 zamówienia o wartości minimum 900.000 zł na budowę, zarządzanie i utrzymanie sieci bezprzewodowej. Wykonana sieć ma obejmować połączenia szkieletowe na odległość minimum 5km pracujące na w trybie PtP na częstotliwościach licencjonowanych, oraz obejmować system dostępowy PMP również pracujący na częstotliwościach komercyjnych.

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:
III.2.3) Kwalifikacje techniczne

Zamiast:

d) Wykonanie w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie 1 zamówienia na budowę minimum 4 wież/masztów telekomunikacyjnych w jednym zamówieniu.

Powinno być:

d) Wykonanie w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie 1 zamówienia na budowę/remont/modernizację minimum 4 wież/masztów telekomunikacyjnych

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:
III.2.3) Kwalifikacje techniczne

Zamiast:

e) Wykonanie w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie 1 zamówienia dotyczącego planowania radiowego z koncepcją sieci, w jednym zamówieniu,

Powinno być:

e) Wykonanie w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie 1 zamówienia dotyczącego planowania radiowego z koncepcją sieci,

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:
III.2.3) Kwalifikacje techniczne

Zamiast:

Dysponowanie odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia:
Wykonawca musi posiadać :
a) projektanta radiowego posiadającego imienny certyfikat potwierdzający ukończenie szkolenia producenta oprogramowania służącego do planowania sieci radiowych - minimum 1 osoba,

Powinno być:

3) dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia:
Wykonawca musi posiadać :
a) projektanta radiowego posiadającego imienny certyfikat potwierdzający ukończenie szkolenia producenta oprogramowania służącego do planowania sieci radiowych - minimum 1 osoba,
b) osobę posiadającą certyfikat zarządzania projektem Prince 2 lub

- b) osobę posiadającą certyfikat zarządzania projektem (Prince 2 lub równoważny) - minimum 1 osoba,
- c) osoby posiadające minimum 2 letnie doświadczenie w instalacji systemów radiowych, posiadające uprawnienia do pracy na wysokości - minimum 1 osoba,
- d) osobę posiadającą uprawnienia SEP (dozór i eksploatacja) do 1 KVA, lub uprawnienia równoważne,
- e) osobę posiadającą uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w
- a. budownictwie w zakresie projektowania i kierowania robotami budowlanymi w
- b. specjalnościach instalacyjnych w telekomunikacji radiowej bez ograniczeń - do oferty
- c. dołączyć decyzję o stwierdzeniu przygotowania zawodowego z ważnym zaświadczeniem
- d. potwierdzającym posiadanie ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej,
- f) osobę posiadającą uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej - do oferty dołączyć
- decyzję o stwierdzeniu
- g) minimum 2 certyfikowanych inżynierów z zakresu oferowanych przełączników sieciowych
- h) minimum 2 certyfikowanych inżynierów z zakresu oferowanych urządzeń bezpieczeństwa
- i) minimum 2 certyfikowanych inżynierów z zakresu oferowanych urządzeń radiowych połączeń szkieletowych PTP
- j) minimum 2 certyfikowanych inżynierów z zakresu oferowanych urządzeń radiowych połączeń dostępowych PMP
- równoważny np. IPMA, PMI, APM , AMA - minimum 1 osoba,
- c) osoby posiadające minimum 2 letnie doświadczenie w instalacji systemów radiowych, posiadające uprawnienia do pracy na wysokości - minimum 1 osoba,
- d) osobę posiadającą uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w
- a. budownictwie w zakresie projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalnościach instalacyjnych w telekomunikacji radiowej bez ograniczeń - do oferty
- b. dołączyć decyzję o stwierdzeniu przygotowania zawodowego z ważnym zaświadczeniem
- e) osobę posiadającą uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej - do oferty dołączyć
- decyzję o stwierdzeniu
- f) minimum 2 certyfikowanych inżynierów z zakresu oferowanych przełączników sieciowych
- g) minimum 2 certyfikowanych inżynierów z zakresu oferowanych urządzeń bezpieczeństwa
- h) minimum 2 certyfikowanych inżynierów z zakresu oferowanych urządzeń radiowych połączeń szkieletowych PTP
- i) minimum 2 certyfikowanych inżynierów z zakresu oferowanych urządzeń radiowych połączeń dostępowych PMP

VI.3.4) Daty, które należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Powinno być:
24/12/2013 Godzina: 10:00
(dd/mm/rrrr)

Powinno być:
24/12/2013 Godzina: 10:30
(dd/mm/rrrr)