

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Internet Union S.A., poprzez wprowadzenie nowej, innowacyjnej oferty, w zakresie świadczenia usług w dziedzinie monitoringu”

Wrocław, 10.11.2016 r.

Zapytanie ofertowe

1. Zamawiający

Internet Union S.A.

ul. Złotnicka 28
Wrocław, 54-029
tel. +48 717330717
fax: +48 713493452

Internet Union S.A., ul. Złotnicka 28, Wrocław, 54-029, tel. +48 717330717, fax: +48 713493452
NIP: 8943024998, REGON: 021547015

realizując projekt w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego
dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014 - 2020

Oś priorytetowa 1 Przedsiębiorstwa i innowacje

Działanie 1.5 Rozwój produktów i usług w MŚP

Poddziałanie 1.5.1 Rozwój produktów i usług w MŚP - konkurs horyzontalny,

Schemat 1.5 A Wsparcie innowacyjności produktowej i procesowej MŚP

pn. „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Internet Union S.A., poprzez wprowadzenie nowej, innowacyjnej oferty, w zakresie świadczenia usług w dziedzinie monitoringu.”

**ZAPRASZA DO SKŁADANIA OFERT DOT. ZAKUPU INFRASTRUKTURY
DOSTĘPOWEJ UMOŻLIWIAJĄCEJ ROZBUDOWĘ SIECI
ŚWIATŁOWODOWEJ NA TERENIE WROCŁAWIA
nr referencyjny: 4/2016**

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Internet Union S.A., poprzez wprowadzenie nowej, innowacyjnej oferty, w zakresie świadczenia usług w dziedzinie monitoringu”

2. Opis przedmiotu zamówienia

Zapytanie ofertowe dot. zakupu infrastruktury dostępowej umożliwiającej rozbudowę sieci światłowodowej, obejmującej: (i) aktywną sieć dostępową (szkieletową), (ii) wewnętrzną sieć światłowodową oraz (iii) zewnętrzną sieć światłowodową, dzięki którym możliwe będzie podłączenie nowej usługi, opartej na technologii sieci światłowodowej.

Zakupiona sieć światłowodowa zostanie zainstalowana w 3 obszarach na terenie Wrocławia:

- Spółdzielnia Mieszkaniowa Nowy Dwór;
- Spółdzielnia Mieszkaniowa Metalowiec
- Zasoby Komunalne Wrocław (dalej zwane „ZKW”).

zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie projektu pn. „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Internet Union S.A., poprzez wprowadzenie nowej, innowacyjnej oferty, w zakresie świadczenia usług w dziedzinie monitoringu”.

Kod CPV:

32523000-5 - Urządzenia telekomunikacyjne

Szczegółowe informacje na temat przedmiotu zamówienia:

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w tabeli poniżej i jest zgodny z wnioskiem o dofinansowanie projektu pn. „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Internet Union S.A., poprzez wprowadzenie nowej, innowacyjnej oferty, w zakresie świadczenia usług w dziedzinie monitoringu”.

| Przedmiot zamówienia (nazwa kategorii wydatku) | Wymagane parametry techniczne: |
|---|---|
| <u>Aktywna sieć dostępową (szkieletową) – SM Metalowiec:</u> | Sieć wyposażona w 3 podstawowe elementy w następujących ilościach i minimalnych parametrach technicznych: |
| Planowany termin dostawy: do 31 października 2017 r. | Urządzenie centralnej (do której podłączony będzie internet), 1 szt o minimalnych parametrach technicznych: |

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Internet Union S.A., poprzez wprowadzenie nowej, innowacyjnej oferty, w zakresie świadczenia usług w dziedzinie monitoringu”

| | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> ○ GPON OLT z 8 portami typu SFP na wkładki B+ lub C+. ○ Maksymalna ilość terminali do podpięcia 1024 (przy splicie 1:128); ○ 2 porty SFP+ 10Gbit, ○ 8-portów COMBO (RJ45/SFP); ○ maksymalnie 2 zasilacze AC bądź DC, ○ funkcje L2 i L3 (routing OSPF, PIM-SM, DHCP Option 82) RADIUS; ○ możliwość stackowania, zarządzanie WWW <p>Urządzenia klienckie pełniące funkcje switcha/routera – 160 szt. o minimalnych parametrach technicznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 4-Ports 10/100/1000Base-TX, ○ 2-port POTS (FXS) VoIP ○ Wi-Fi b/g/n 300Mb (2 zew anteny) ○ Interfes "F" na potrzeby telewizji analogowej bądź DVB; GPON B+, ○ Funkcja Routera/NAT/PPPoE lub Bridga <p>Jednostki abonenckie zapewniające ekonomiczny dostęp do światłowodowej sieci dostępowej (spełniającej również funkcję routera) – 320 szt. o minimalnych parametrach technicznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 1-Port 10/100/1000Base-TX; ○ GPON B+ SC/APC; ○ Funkcja Routera/NAT/PPPoE lub Bridga. <p><u>Wymagania funkcjonalne:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ możliwość podłączenia sieci światłowodowych; ○ pełnienie funkcji rozgałęźnika Internetu; ○ łączenie ze sobą małych sieci |
|--|---|

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Internet Union S.A., poprzez wprowadzenie nowej, innowacyjnej oferty, w zakresie świadczenia usług w dziedzinie monitoringu”

| | |
|--|--|
| | <p>(dostępowych) w większej aglomerat;</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ funkcja routera, która pozwala tworzyć zabezpieczenia (kilka połączeń do jednego punktu - technologia Mesh); ○ łączenie sieci w okrąg, stanowiący funkcję redundancji, co zabezpiecza transmisję; ○ kontrola transmisji danych; ○ możliwość przesyłu większej ilości Mb/s, co zwiększy prędkość usługi. |
| <p><u>Aktywna sieć dostępowa (szkieletowa) – SM Nowy Dwór:</u></p> <p>Planowany termin dostawy: do 31 grudnia 2016 r.</p> | <p>Sieć wyposażona w 3 podstawowe elementy w następujących ilościach i minimalnych parametrach technicznych:</p> <p>Urządzenie centralnej (do której podłączony będzie internet), 1 szt o minimalnych parametrach technicznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ GPON OLT z 8 portami typu SFP na wkładki B+ lub C+. ○ Maksymalna ilość terminali do podpięcia 1024 (przy splicie 1:128); ○ 2 porty SFP+ 10Gbit, ○ 8-portów COMBO (RJ45/SFP); ○ maksymalnie 2 zasilacze AC bądź DC, ○ funkcje L2 i L3 (routing OSPF, PIM-SM, DHCP Option 82) RADIUS; ○ możliwość stackowania, zarządzanie WWW <p>Urządzenia klienckie pełniące funkcje switcha/routera – 143 szt. o minimalnych parametrach technicznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 4-Ports 10/100/1000Base-TX, ○ 2-port POTS (FXS) VoIP ○ Wi-Fi b/g/n 300Mb (2 zew anteny) ○ Interfes "F" na potrzeby telewizji |

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Internet Union S.A., poprzez wprowadzenie nowej, innowacyjnej oferty, w zakresie świadczenia usług w dziedzinie monitoringu”

| | |
|--|---|
| | <p>analogowej bądź DVB; GPON B+,</p> <ul style="list-style-type: none"> o Funkcja Routera/NAT/PPPoE lub Bridga <p>Jednostki abonenckie zapewniające ekonomiczny dostęp do światłowodowej sieci dostępowej (spełniającej również funkcję routera) – 161 szt. o minimalnych parametrach technicznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> o 1-Port 10/100/1000Base-TX; o GPON B+ SC/APC; o Funkcja Routera/NAT/PPPoE lub Bridga <p><u>Wymagania funkcjonalne:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> o możliwość podłączenia sieci światłowodowych; o pełnienie funkcji rozgałęźnika Internetu; o łączenie ze sobą małych sieci (dostępowych) w większej aglomerat; o funkcja routera, która pozwala tworzyć zabezpieczenia (kilka połączeń do jednego punktu - technologia Mesh); o łączenie sieci w okrąg, stanowiący funkcję redundancji, co zabezpiecza transmisję; o kontrola transmisji danych; o możliwość przesyłu większej ilości Mb/s, co zwiększy prędkość usługi. |
| <p><u>Aktywna sieć dostępową (szkieletowa) – ZKW:</u></p> <p>Planowany termin dostawy: do 30 kwietnia 2017 r.</p> | <p>Sieć wyposażona w 3 podstawowe elementy w następujących ilościach i minimalnych parametrach technicznych:</p> <p>Urządzenie centralnej (do której podłączone będzie internet), 1 szt o minimalnych parametrach technicznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> o GPON OLT z 8 portami typu SFP na wkładki B+ lub C+. |

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Internet Union S.A., poprzez wprowadzenie nowej, innowacyjnej oferty, w zakresie świadczenia usług w dziedzinie monitoringu”

| | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> ○ Maksymalna ilość terminali do podpięcia 1024 (przy splicie 1:128); ○ 2 porty SFP+ 10Gbit, ○ 8-portów COMBO (RJ45/SFP); ○ maksymalnie 2 zasilacze AC bądź DC, ○ funkcje L2 i L3 (routing OSPF, PIM-SM, DHCP Option 82) RADIUS; ○ możliwość stackowania, zarządzanie WWW <p>Urządzenia klienckie pełniące funkcje switcha/routera – 143 szt. o minimalnych parametrach technicznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 4-Ports 10/100/1000Base-TX, ○ 2-port POTS (FXS) VoIP ○ Wi-Fi b/g/n 300Mb (2 zew anteny) ○ Interfes "F" na potrzeby telewizji analogowej bądź DVB; GPON B+, ○ Funkcja Routera/NAT/PPPoE lub Bridga <p>Jednostki abonenckie zapewniające ekonomiczny dostęp do światłowodowej sieci dostępowej (spełniającej również funkcję routera) – 257 szt. o minimalnych parametrach technicznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 1-Port 10/100/1000Base-TX; ○ GPON B+ SC/APC; ○ Funkcja Routera/NAT/PPPoE lub Bridga <p><u>Wymagania funkcjonalne:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ możliwość podłączenia sieci światłowodowych; ○ pełnienie funkcji rozgałęźnika Internetu; ○ łączenie ze sobą małych sieci (dostępowych) w większej aglomerat; ○ funkcja routera, która pozwala tworzyć |
|--|---|

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Internet Union S.A., poprzez wprowadzenie nowej, innowacyjnej oferty, w zakresie świadczenia usług w dziedzinie monitoringu”

| | |
|---|---|
| | <p>zabezpieczenia (kilka połączeń do jednego punktu - technologia Mesh);</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ łączenie sieci w okrąg, stanowiący funkcję redundancji, co zabezpiecza transmisję; ○ kontrola transmisji danych; ○ możliwość przesyłu większej ilości Mb/s, co zwiększy prędkość usługi. |
| <p><u>Zewnętrzna sieć światłowodowa – SM Metalowiec:</u></p> <p>Planowany termin dostawy: do 31 października 2017 r.</p> | <p>Zewnętrzna sieć światłowodowa zapewniająca umożliwienie dostępu na wybranym obszarze o łącznej długości 10500 m oraz możliwość podłączenia samej sieci do wcześniej zakupionej aktywnej sieci dostępowej (szkieletowej) oraz zintegrowania jej także z później zakupioną siecią wewnętrzną. Sieć na ww. terenie obejmować będzie długość 10500 m i obejmować będzie okablowanie spełniające minimalny standard: ZXOTKTSD24J.</p> |
| <p><u>Zewnętrzna sieć światłowodowa – SM Nowy Dwór:</u></p> <p>Planowany termin dostawy: do 31 marca 2017 r.</p> | <p>Zewnętrzna sieć światłowodowa zapewniająca umożliwienie dostępu na wybranym obszarze o łącznej długości 10500 m oraz możliwość podłączenia samej sieci do wcześniej zakupionej aktywnej sieci dostępowej (szkieletowej) oraz zintegrowania jej także z później zakupioną siecią wewnętrzną. Sieć na ww. terenie obejmować będzie długość 10500 m i obejmować będzie okablowanie spełniające minimalny standard: ZXOTKTSD24J.</p> |
| <p><u>Zewnętrzna sieć światłowodowa – ZKW</u></p> <p>Planowany termin dostawy: do 30 kwietnia 2017 r.</p> | <p>Zewnętrzna sieć światłowodowa zapewniająca umożliwienie dostępu na wybranym obszarze o łącznej długości 10500 m oraz możliwość podłączenia samej sieci do wcześniej zakupionej aktywnej sieci dostępowej (szkieletowej) oraz zintegrowania jej także z później zakupioną siecią wewnętrzną. Sieć na ww. terenie obejmować będzie długość 10500 m i</p> |

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Internet Union S.A., poprzez wprowadzenie nowej, innowacyjnej oferty, w zakresie świadczenia usług w dziedzinie monitoringu”

| | |
|---|---|
| | obejmować będzie okablowanie spełniające minimalny standard: ZXOTKTS24J. |
| <p><u>Wewnętrzna sieć światłowodowa – SM Metalowiec:</u></p> <p>Planowany termin dostawy: do 31 października 2017 r.</p> | <p>Wewnętrzna sieć światłowodowa, która zostanie podpięta do sieci zewnętrznej na jednym z wybranych obszarów, na której planowane jest wdrożenie przedmiotowej usługi – SM Metalowiec, umożliwiającą dostęp na wybranym obszarze dla 7000 mieszkań.</p> <p>Sieć wewnętrzna składać się będzie z elementów o następujących parametrach technicznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> • pasywny punkt pośredni zawierający: <ul style="list-style-type: none"> ○ szafę wiszącą o rozmiarach 600mm x 450 mm x 367 mm – 1 szt. ○ przełącznicę światłowodową teleskopową min 19”, wyposażoną w adaptory – 1 szt. ○ adaptory i pigtaile – 144 (12 zestawów po 12 szt.) • okablowanie pionowe (obejmujące skrzynki piętrowe i kabel zgodnie z min. standardem ZXOTKTS24J, • osprzęt abonencki 40 szt. (abonencki patchcord światłowodowy jednomodowy G657.B3 odporny na zaginanie). |
| <p><u>Wewnętrzna sieć światłowodowa – SM Nowy Dwór</u></p> <p>Planowany termin dostawy: do 31 stycznia 2017 r.</p> | <p>Wewnętrzna sieć światłowodowa, która zostanie podpięta do sieci zewnętrznej na jednym z wybranych obszarów, na której planowane jest wdrożenie przedmiotowej usługi – SM Nowy Dwór, umożliwiającą dostęp na wybranym obszarze dla 4700 mieszkań.</p> <p>Sieć wewnętrzna składać się będzie z elementów o następujących parametrach</p> |

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Internet Union S.A., poprzez wprowadzenie nowej, innowacyjnej oferty, w zakresie świadczenia usług w dziedzinie monitoringu”

| | |
|---|--|
| | <p>technicznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> • pasywny punkt pośredni zawierający: <ul style="list-style-type: none"> ○ szafę wiszącą o rozmiarach 600mm x 450 mm x 367 mm – 1 szt. ○ przełącznicę światłowodową teleskopową min 19”, wyposażoną w adaptory – 1 szt. ○ adaptory i pigtaile – 144 (12 zestawów po 12 szt.) • okablowanie pionowe (obejmujące skrzynki piętrowe i kabel zgodnie z min. standardem ZXOTKTS24J, • osprzęt abonencki 40 szt. (abonencki patchcord światłowodowy jednomodowy G657.B3 odporny na zaginanie). |
| <p><u>Wewnętrzna sieć światłowodowa – ZKW:</u></p> <p>Planowany termin dostawy: do 30 kwietnia 2017 r.</p> | <p>Wewnętrzna sieć światłowodowa, która zostanie podpięta do sieci zewnętrznej na jednym z wybranych obszarów, na której planowane jest wdrożenie przedmiotowej usługi – ZKW, umożliwiająca dostęp na wybranym obszarze dla 5000 mieszkań.</p> <p>Sieć wewnętrzna składać się będzie z elementów o następujących parametrach technicznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> • pasywny punkt pośredni zawierający: <ul style="list-style-type: none"> ○ szafę wiszącą o rozmiarach 600mm x 450 mm x 367 mm – 1 szt. ○ przełącznicę światłowodową teleskopową min 19”, wyposażoną w adaptory – 1 szt. ○ adaptory i pigtaile – 144 (12 zestawów po 12 szt.) • okablowanie pionowe (obejmujące skrzynki piętrowe i kabel zgodnie z min. standardem ZXOTKTS24J, • osprzęt abonencki 40 szt. (abonencki |

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Internet Union S.A., poprzez wprowadzenie nowej, innowacyjnej oferty, w zakresie świadczenia usług w dziedzinie monitoringu”

| | |
|--|--|
| | patchcord światłowodowy jednomodowy G657.B3 odporny na zaginanie). |
|--|--|

Przedmiot zamówienia lub jego część w ramach ofert częściowych obejmuje wszystkie niezbędne czynności związane z instalacją powyżej opisanych elementów, zgodnie z wytycznymi Zamawiającego, tj. montaż i uruchomienie na wyznaczonych obszarach zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie ww. projektu; dostarczenie niezbędnych informacji i dokumentacji dot. Przedmiotu zamówienia lub jego części w ramach ofert częściowych, udział w protokolarnym odbiorze potwierdzającym prawidłowe wykonanie powyżej wskazanych czynności.

Uwaga!

Warunkiem ważności oferty jest wypełnienie załączonego formularza ofertowego. Dopuszcza się składanie ofert częściowych.

Wymaga się aby oferty były ważne do 31 grudnia 2016 r.

Szczegółowy harmonogram zostanie ustalony w umowie zawartej z wykonawcą. Przewidywany czas trwania zlecenia: od dnia zawarcia umowy z wykonawcą do 31 grudnia 2017 r. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany terminów realizacji zamówienia oraz zmiany okresu obowiązywania umowy (tj. wydłużenia bądź skrócenia czasu realizacji zamówienia).

3. Warunki udziału w postępowaniu

Zamawiający odstępuje od ustanowienia szczegółowych warunków udziału w postępowaniu.



Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Internet Union S.A., poprzez wprowadzenie nowej, innowacyjnej oferty, w zakresie świadczenia usług w dziedzinie monitoringu”

4. Kryteria oceny oferty

Przy rozpatrzeniu nadesłanych ofert będziemy kierować się następującymi kryteriami:

| L. P. | KRYTERIUM | WAGA |
|--------------|---|-------------|
| 1. | Cena netto | 40% |
| 2. | Okres gwarancji | 30% |
| 3. | Czas reakcji serwisu po zgłoszeniu awarii | 30% |

Zamawiający dokona oceny ofert na podstawie wyniku osiągniętej liczby punktów wyliczonych w oparciu o następujące kryteria i ustaloną punktacją do 100 pkt. (100% = 100 pkt.):

1. Punkty za kryterium „cena netto” zostaną obliczone wg następującego wzoru:

$$\frac{\text{Cena netto oferty najtańszej}}{\text{Cena netto oferty badanej}} \times 40 = \text{ilość punktów}$$

UWAGA: W przypadku ofert złożonych w innej walucie niż PLN za cenę netto przyjmuje się cenę netto wyrażoną w danej walucie przeliczoną wg kursu średniego NBP, publikowanego na stronie www.nbp.pl na dzień porównania ofert.

2. Punkty za kryterium „Okres gwarancji” zostaną obliczone wg następującego wzoru:

$$\frac{\text{Okres gwarancji badanej oferty}}{\text{Najdłuższy okres gwarancji ze wszystkich ofert}} \times 30 = \text{ilość punktów}$$

3. Punkty za kryterium „Czas reakcji serwisu po zgłoszeniu awarii” zostaną obliczone wg następującego wzoru:

$$\frac{\text{Najkrótszy „Czas reakcji serwisu po zgłoszeniu awarii” ze wszystkich ofert}}{\text{„Czas reakcji serwisu po zgłoszeniu awarii” oferty badanej}} \times 30 = \text{ilość punktów}$$

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Internet Union S.A., poprzez wprowadzenie nowej, innowacyjnej oferty, w zakresie świadczenia usług w dziedzinie monitoringu”

Ocena końcowa danej oferty będzie liczona jako suma punktów uzyskanych w poszczególnych kryteriach, tj.: ilość punktów uzyskanych w kryterium 1 „cena netto” + ilość punktów uzyskanych w kryterium 2 „Okres gwarancji” + ilość punktów uzyskanych w kryterium 3 „Czas reakcji serwisu po zgłoszeniu awarii”. Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą końcową ocenę.

Sposób obliczania ceny:

Dopuszcza się możliwość składania ofert częściowych.

Dopuszcza się składanie ofert w walutach innych niż złoty (PLN). *W przypadku ofert złożonych w innej walucie niż PLN za cenę netto przyjmuje się cenę netto wyrażoną w danej walucie przeliczoną wg kursu średniego NBP, publikowanego na stronie www.nbp.pl na dzień porównania ofert.*

Oferty nie spełniające wymagań określonych w pkt. 2 nie będą rozpatrywane.

5. Termin składania ofert:

Termin składania ofert rozpoczyna się z dniem 10.11.2016 r. i będą one przyjmowane do dnia 12.12.2016 r. do godz. 16:00

Oferty będą rozpatrywane po 12.12.2016 r.

Planowany termin realizacji zamówienia:

Całość zamówienia zostanie zrealizowana do 31 grudnia 2017 r. Planowane zawarcie umowy z wykonawcą do 30.12.2016 r.

Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany terminu realizacji zamówienia.

Miejsce, sposób i termin składania ofert:

Oferty prosimy składać **osobiście** lub **pocztą** na adres siedziby firmy, tj.:

Internet Union S.A.
ul. Złotnicka 28
Wrocław, 54-029
tel. +48 717330717
fax: +48 713493452

Internet Union S.A.
ul. Złotnicka 28
Wrocław, 54-029
tel. +48 717330717
fax: +48 713493452

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Internet Union S.A., poprzez wprowadzenie nowej, innowacyjnej oferty, w zakresie świadczenia usług w dziedzinie monitoringu”

lub **drogą elektroniczną w formie skanu podpisanej oferty** wraz z załącznikami na adres: biuro@internetunion.pl.

w wyżej wymienionym terminie określonym w niniejszym zaproszeniu. Oferty złożone po tym terminie nie będą podlegały rozpatrzeniu.

Wybór dostawcy nastąpi do dnia 15.12.2016 roku w oparciu o oferty złożone w formie pisemnej lub mailowej w terminie określonym w niniejszym zaproszeniu.

Decyzja o wyborze dostawcy zostanie umieszczona na stronie internetowej zamawiającego www.internetunion.pl.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do odwołania postępowania w każdym czasie bez podania przyczyn.

6. Informacje na temat zakresu wykluczenia:

W celu uniknięcia konfliktu interesów zamówienie nie może być udzielone podmiotom powiązanim z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między podmiotem Internet Union S.A. lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu firmy Internet Union S.A. lub osobami wykonującymi w imieniu firmy Internet Union S.A. czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:

- a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- b) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- d) pozostawaniu 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.

7. Warunki zmiany umowy

1. Umowa zawarta w wyniku postępowania wszczętego na skutek niniejszego zapytania ofertowego, może zostać zmieniona w drodze aneksu do umowy w następującym zakresie i przypadkach:

- a) zmiany terminu realizacji Przedmiotu zamówienia lub jego części, w przypadku ofert częściowych, w przypadku gdy zmiana wynika wyłącznie z przyczyn niezależnych od Wykonawcy;
- b) zmiany zasad i terminów płatności ceny realizacji Przedmiotu zamówienia lub jego części, w przypadku ofert częściowych, w przypadku gdy zmiany te wynikać będą wyłącznie z przyczyn niezależnych od Wykonawcy;

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Internet Union S.A., poprzez wprowadzenie nowej, innowacyjnej oferty, w zakresie świadczenia usług w dziedzinie monitoringu”

- c) ograniczenia zakresu Przedmiotu Zamówienia lub jego części, w przypadku ofert częściowych i stosownego zmniejszenia wynagrodzenia Wykonawcy – w przypadku, gdy konieczność takich ograniczeń będzie wynikać z dotychczasowego przebiegu wykonywania Przedmiotu zamówienia lub jego części albo z przyczyn wyłącznie niezależnych od Wykonawcy;
 - d) zmiany założonego przez Strony sposobu wykonywania Przedmiotu zamówienia lub jego części, w przypadku ofert częściowych, w przypadku, gdy konieczność takich zmian będzie wynikać z dotychczasowego przebiegu wykonywania Przedmiotu zamówienia lub jego części albo z przyczyn wyłącznie niezależnych od Wykonawcy.
2. Nie stanowi zmiany umowy, w rozumieniu punktu 1 powyżej:
- a) zmiana danych związanych z obsługą administracyjno-organizacyjną umowy (np. zmiana nr rachunku bankowego);
 - b) zmiana nazw stron lub ich formy prawnej (przy zachowaniu ciągłości podmiotowości prawnej) danych teleadresowych, zmiana osób wskazanych do kontaktów między Stronami;

8. Dodatkowe warunki

- a) szczegółowe warunki, na jakich będzie realizowane zamówienie zostaną ustalone w umowie, która zostanie zawarta pomiędzy Wykonawcą a Internet Union S.A.
- b) Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania na każdym jego etapie, bez podawania przyczyny.
- c) Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany treści zapytania ofertowego. O wprowadzonych zmianach Zamawiający niezwłocznie poinformuje na stronie internetowej Zamawiającego (www.internetunion.pl),
- d) w przypadku rozwiązania umowy o dofinansowanie przez DIP, z Zamawiającym, strony mają prawo rozwiązania niniejszej umowy. W takim przypadku Wykonawcy nie będzie przysługiwało roszczenie odszkodowawcze względem Zamawiającego.

9. Załączniki:

Załącznik nr 1 – Formularz Oferty

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Internet Union S.A., poprzez wprowadzenie nowej, innowacyjnej oferty, w zakresie świadczenia usług w dziedzinie monitoringu”

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego z dn. 10 listopada 2016 r.

FORMULARZ OFERTOWY:

Nawiązując do ogłoszonego dnia 10 listopada 2016 r. zapytania ofertowego dot. zakupu infrastruktury dostępowej umożliwiającej rozbudowę sieci światłowodowej, obejmującej: (i) aktywną sieć dostępową (szkieletową), (ii) wewnętrzną sieć światłowodową oraz (iii) zewnętrzną sieć światłowodową, dzięki którym możliwe będzie podłączenie nowej usługi, opartej na technologii sieci światłowodowej w ramach projektu pn. „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Internet Union S.A., poprzez wprowadzenie nowej, innowacyjnej oferty, w zakresie świadczenia usług w dziedzinie monitoringu”:

1. Dane oferenta:

Nazwa podmiotu:
Adres:
Tel.:
Mail:

Ja/my, niżej podpisany/i (imię i nazwisko), będąc upoważnionym do reprezentowania (nazwa podmiotu)

SKŁADAMY OFERTĘ NA:

dostawę (właściwie zaznaczyć „X”): poniższych elementów sieci światłowodowych, wg. poniższej specyfikacji technicznej:

Aktywną sieć dostępową (szkieletową) SM Nowy Dwór
Zewnętrzną sieć światłowodową SM Nowy Dwór
Wewnętrzną sieć światłowodową SM Nowy Dwór
Aktywną sieć dostępową (szkieletową) SM Metalowiec
Zewnętrzną sieć światłowodową SM Metalowiec
Wewnętrzną sieć światłowodową SM Metalowiec
Aktywną sieć dostępową (szkieletową) ZKW
Zewnętrzną sieć światłowodową ZKW
Wewnętrzną sieć światłowodową ZKW

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Internet Union S.A., poprzez wprowadzenie nowej, innowacyjnej oferty, w zakresie świadczenia usług w dziedzinie monitoringu”

UWAGA! Prosimy o podanie nazwy waluty. W przypadku ofert częściowych nieobejmujących danego elementu, należy przekreślić jego nazwę w powyższej tabeli a w kolumnach cena, netto, okres gwarancji, Czas reakcji serwisu po zgłoszeniu awarii wpisać: „NIE DOTYCZY”

zgodnie z poniższą specyfikacją cenową:

| Poz. | Cena netto zakupu i dostawy przedmiotu zamówienia (PLN) | Czas gwarancji [w miesiącach] | Czas reakcji serwisu po zgłoszeniu awarii” [w dniach] |
|--|---|-------------------------------|---|
| Aktywna sieć dostępową (szkieletowa) SM Nowy Dwór | | | |
| Zewnętrzna sieć światłowodowa SM Nowy Dwór | | | |
| Wewnętrzna sieć światłowodowa SM Nowy Dwór | | | |
| Aktywna sieć dostępową (szkieletowa) SM Metalowiec | | | |
| Zewnętrzna sieć światłowodowa SM Metalowiec | | | |
| Wewnętrzna sieć światłowodowa SM Metalowiec | | | |
| Aktywna sieć dostępową (szkieletowa) ZKW | | | |
| Zewnętrzna sieć światłowodowa ZKW | | | |
| Wewnętrzna sieć światłowodowa ZKW | | | |

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Internet Union S.A., poprzez wprowadzenie nowej, innowacyjnej oferty, w zakresie świadczenia usług w dziedzinie monitoringu”

2. OŚWIADCZAMY, że:

- a) zapoznałem/am się z treścią zapytania ofertowego z dnia 10 listopada 2016 r. i uznaję się za związany/a określonymi w nim postanowieniami i zasadami postępowania,
- b) (nawa podmiotu) spełnia wszystkie wymogi odnośnie zasobów technicznych i osobowych, niezbędnych do prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia,
- c) podana cena jest ceną netto, podlegająca powiększeniu o obowiązującą stawkę podatku VAT,
- d) (nazwa podmiotu) nie jest podmiotem powiązaniem z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między podmiotem Internet Union S.A. lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu firmy Internet Union S.A. lub osobami wykonującymi w imieniu firmy Internet Union S.A. czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:
 - i. uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
 - ii. posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji
 - iii. pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
 - iv. pozostawaniu 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.

3. OFERUJĘ wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z powyższą specyfikacją w terminie wskazanym w zapytaniu ofertowym.

4. UWAGI:

.....
.....
.....

5. ZAŁĄCZNIKAMI do niniejszej oferty są:

- a)

.....
/Podpis oferenta i pieczęć firmowa/

.....
/ miejscowość, data/