

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego na wykonywanie świadczenia dostępu do sieci Internet oraz usługi transmisji danych dla potrzeb PODGIK w Poznaniu – 3 Części.

Wasze pismo z dnia:

Znak:

Nasz znak:

Data:

ZP.272.00018.2020

05.06.2020 r.

l.dz.: ZP.ZD-00168/20

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) informuję, iż do Zamawiającego wpłynęły zapytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

ZAPYTANIA:

1. Jaka jest wymagana ilość stałych adresów IP dla łączy do Internet-u w zadaniu 1 i 2
2. Czy w przypadku, gdy Zamawiający dokona wyboru dwóch różnych operatorów dla zadania 1 i 2, to we własnym zakresie zestawi sesję BGP?
3. Jaka jest wymagana ilość MAC adresów dla łączy w zadaniu 3?
4. Czy zamawiający posiada własny router – urządzenie na którym planuje zakończyć usługę łączy podstawowego i zapasowego cz. 1 i 2?
5. Czy zamawiający planuje jedno urządzenie na oba łączy czy będą to dwa osobne urządzenia?
6. Czy zamawiający posiada własną adresację IP tzw. Provider Independent, która ma zostać włączona wraz protokołem BGP na obu łączyach?
7. Czy wykonawca ma dostarczyć adresację IP własną jaka pula adresów potrzebna jest zamawiającemu na łączy podstawowym?
8. Czy dostarczona przez wykonawcę adresacja IP ma mieć możliwość rozgłoszenia po drugim łączy zapasowym innego wykonawcy?
9. Czy wykonawca ma dostarczyć odrębną pulę adresów zamawiającemu na łączy zapasowym stając do części 2?
10. Czy zamawiający dopuszcza rozwiązanie iż część 1 i 2 zapewni jeden dostawca i zestawia ją różnymi trasami?
11. Czy w przypadku usługi VPN możliwe jest zakończenie usługi w budynku przy ulicy Jackowskiego 18 w pomieszczeniu piwnicznym, w którym znajduje się przełącznica światłowodowa sieci POZMAN? Jeżeli nie, to proszę o wskazanie pomieszczenia w którym usługa powinna zostać zakończona oraz informację czy pomiędzy pomieszczeniem piwnicznym w którym znajduje się przełącznica światłowodowa sieci POZMAN a wymaganym przez Zamawiającego pomieszczeniem istnieje łącznik światłowodowy jednomodowy z którego można skorzystać na potrzeby realizacji usługi.
12. W projekcie umowy dotyczącym sieci VPN znajduje się zapis „Dostawa routerów końcowych leży po stronie Wykonawcy”. Czy w przypadku realizacji usługi jako VPN w sieci MPLS, w której technologia MPLS użyta w szkieletcie sieci Wykonawcy gwarantuje separację ruchu Zamawiającego od sieci Internet i od ruchu innych klientów, konieczne jest instalowanie w obiektach zamawiającego routerów? Jeżeli tak, to jaką funkcjonalność routery mają realizować?
13. Jaka pula stałych, publicznych adresów IP ma zostać dostarczona do łączy do sieci Internet?
14. Czy można umówić się z na odbycie wizji lokalnej i ustalenie sposobu wykonania instalacji wewnątrz budynku Starostwa?
15. Zwracam się z pytaniem dotyczącym 40% oceny kryterium, a mianowicie, czy chodzi tu o parametr MDU, czyli miesięczną dostępność usług, czy może RDU, czyli roczną dostępność usług?

ODPOWIEDZI:

- Ad. 1. i 13. Z łączem ma zostać dostarczona pula min. 5 publicznych adresów IP do wykorzystania przez Zamawiającego.
- Ad. 2. Zamawiający nie przewiduje na dzień dzisiejszy użycia protokołu BGP.
- Ad. 3. Zamawiający wymaga min. 512 adresów MAC.
- Ad. 4. Zamawiający wymaga aby usługa zakończona była stykiem w standardzie Ethernet (portem RJ-45). Router/UTM Zamawiającego będzie komunikował się przy pomocy tego portu z bramą Wykonawcy.
- Ad. 5. Zamawiający zamierza użyć Router/UTM, na którym realizowany będzie Load Balancing w dostępie do Internetu, w ramach łączy podstawowego i zapasowego.
- Ad. 6. Zamawiający nie planuje wykorzystania protokołu BGP.
- Ad. 7. Z łączem ma zostać dostarczona pula min. 5 publicznych adresów IP do wykorzystania przez Zamawiającego.
- Ad. 8. Nie jest wymagana taka możliwość.
- Ad. 9. Zamawiający wymaga odrębnej puli adresów.
- Ad. 10. Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego rozwiązania.
- Ad. 11-12. W przypadku realizacji usługi z użyciem technologii gwarantującej separację ruchu Zamawiającego od sieci Internet i od ruchu innych klientów, nie jest konieczne instalowanie ruterów w obiektach zamawiającego.
- Ad. 14. Zamawiający zwołuje zebrania Wykonawców, określone w art. 38 ust. 3 ustawy Prawo zamówień publicznych, które odbędą się w dniu 09.06.2020 r.:
- godz. 8:00 – budynek PODGIK w Poznaniu, ul. Franowo 26,
 - godz. 11:00 – budynek Starostwa Powiatowego w Poznaniu, ul. Jackowskiego 18.
- Zainteresowani Wykonawcy winni zgłosić się we wskazanych powyżej terminach przed wejściami do odpowiednich budynków. Jednocześnie informuję, iż nie są przewidziane inne terminy spotkań Wykonawców.
- Ad. 15. Dla części 1 i 2 jest to dostępność usług w skali roku, a dla części 3 jest to dostępność usług w skali trwania umowy.

Ponadto, wyjaśniam, iż Zamawiający jest w posiadaniu innych zapytań, na które odpowiedzi zostaną udzielone niezwłocznie po ich weryfikacji pod względem merytorycznym.

W związku z powyższym wyznaczone zostają nowe terminy:

- składania ofert – 19.06.2020 r. do godz. 11:00,
- otwarcia ofert – 19.06.2020 r. o godz. 11:15,
- wniesienia wadium – 19.06.2020 r. do godz. 11:00.

Magdalena Szpak