

I. Zamawiający ogłasza Wstępne konsultacje rynkowe związane z planowanym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego, którego przedmiotem jest

1. Kolokacja z relokacją posiadanego sprzętu
2. VPS wraz z infrastrukturą sieciową
3. Backupy

II. Celem Wstępnych konsultacji rynkowych jest doradztwo/uzyskanie informacji w następującym zakresie:

1. Kolokacji posiadanych przez zamawiającego urządzeń sieciowych i serwerowych. W ramach usługi Wykonawca dokona także relokacji urządzeń z obecnej kolokacji do kolokacji Wykonawcy tj. dostarczy swoje zasoby serwerowe do tymczasowego uruchomienia wszystkich systemów posiadanych przez zamawiającego, odtworzenia środowiska sieciowo serwerowego na zasobach tymczasowych wraz z przeprowadzeniem testów, fizycznego przewiezienia urządzeń sieciowo serwerowych pomiędzy kolokacjami, zestawienia urządzeń w docelowej kolokacji, przywrócenia na sprzęt zamawiającego systemów z zasobów tymczasowych. Dostawca ma zaprojektować rozmieszczenie sprzętu w kolokacji. Musi zapewnić dedykowaną i zabezpieczoną przestrzeń serwerową, dostosowaną do specyfikacji sprzętowej dostarczonej przez Zamawiającego, z możliwością elastycznego dostosowania w przypadku rozbudowy infrastruktury. Odpowiada również za opracowanie dokumentacji projektowej, rejestru zmian podczas realizacji oraz dokumentacji powykonawczej.
2. Zasoby sieciowo serwerowe:
 - VPS (Virtual Private Server) w różnych konfiguracjach. W ramach usługi wykonawca dostarczy wirtualizowane zasoby serwerowe połączone w jedną sieć LAN z wieloma podsieciami (vLAN) zgodnie ze schematem wdrożonym już u Zamawiającego o masce /16 połączenia sieciowe pomiędzy serwerami, a switchami o linku nie wolniejszym niż 25Gbps,
 - Zasoby dyskowe oparte o macierze w czterech standardach wydajności:
 - Wysoka dostępność oparta na dyskach NVMe, wysoka dostępność oparta na dyskach SSD SAS o linku pomiędzy macierzami, a switchami nie wolniejszym niż 100 Gbps
 - Standardowe dyski talerzowe HDD 10000 rpm SAS, powierzchnia dyskowa dużego składowania o niewymagających prędkościach odczyt / zapis oraz IOPS oparta na dyskach klasy HDD 7200 rpm SAS / SATA o linku pomiędzy macierzami, a switchami nie wolniejszym niż 25 Gbps
 - połączenia infrastruktury sieciowej nie wolniejsze niż 100 Gbps lub odpowiednik przy stakowaniu switchy
 - Dedykowane łącze internetowe o przepustowości nie mniej niż 5Gbps bez limitu transferu z dedykowaną adresacją publiczną z maską /25
3. Wykonywanie, przechowywanie i zarządzanie backupami systemów i infrastruktury zamawiającego w ramach usługi kolokacji oraz w ramach usługi VPS.
 - Wykonawca jest zobowiązany do przeprowadzania regularnych backupów wszystkich danych w szczególności systemy informatyczne, ustawienia urządzeń sieciowych
 - okres retencji 30 dni + 6 kopii miesięcznych, Zamawiający wysyła potrzebę przywrócenia danych / Zamawiający otrzyma konsolę umożliwiającą samodzielne przywracania z kopii zapasowej



- Umożliwienie poprzez wydzielenie zasobów serwerowych do samodzielnego przeprowadzenia testów przywracania nie rzadziej niż 1 raz na kwartał testy te mogą potrwać do tygodnia
- na życzenie zamawiającego Wykonawca dostarczy kopie zapasowe na zewnętrznym nośniku
- Sposób wykonywania przez Wykonawcę kopii bezpieczeństwa systemów oraz infrastruktury wykorzystywanej przez Zamawiającego z uwzględnieniem konieczności przechowywania kopii w innej przestrzeni serwerowej (Inny budynek, inna komora serwerowa w ramach tego samego data center)