



## OFERTA USŁUG

VPS – Virtual Private Server



## O firmie

*Misją SISCO IT GROUP POLSKA Sp. z o.o. jest świadczenie wysokiej jakości usług internetowych. Koncentrujemy się na maksymalnym zadowoleniu małych i średnich przedsiębiorstw oraz instytucji administracji publicznej.*

Zajmujemy się świadczeniem wysokiej jakości usług internetowych. Wykorzystujemy serwerownie we Wrocławiu, Kolonii i Berlinie. We wszystkich wypadkach dysponujemy łączeniami od kilku niezależnych operatorów telekomunikacyjnych, z dobrymi wejściami do wszystkich ważniejszych węzłów w Europie.

Naszą podstawową działalnością jest utrzymanie danych klientów na naszych serwerach. W podstawowym modelu współpracy – serwerze wirtualnym – dane są przechowywane w niezawodnym, wydajnym i wieloserwerowym klastrze. Utrzymujemy serwisy internetowe i pocztę elektroniczną tysięcy użytkowników.

Ponadto dostarczamy oprogramowanie. Rozwinęliśmy m.in. jeden z najlepszych w Polsce systemów BIP (Biuletyn Informacji Publicznych) dla instytucji publicznych. Posiadamy duże doświadczenie w tworzeniu oprogramowania oraz serwisów internetowych.



Oferujemy między innymi:

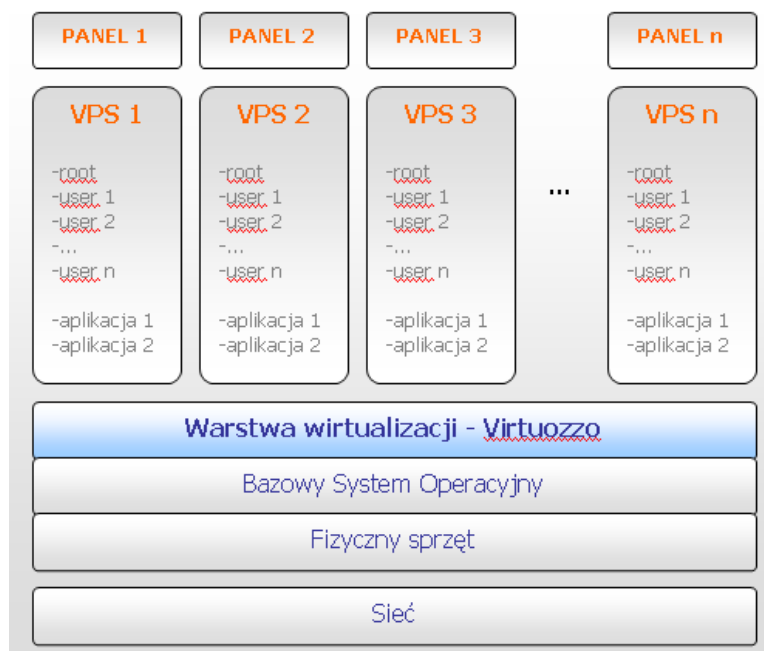
- Wysokiej klasy rozwiązania hostingowe, oparte o serwery wirtualne i fizyczne
- Klastry dedykowane
- Wysokiej klasy rozwiązania BIP dla instytucji publicznych
- Internetowe aplikacje e-commerce
- Systemy e-learningowe
- Serwisy WWW na zamówienie
- Systemy zarządzania treścią CMS
- Zdalną administrację serwerami
- Konsulting w zakresie przedsięwzięć internetowych



## Serwery VPS

VPS - Virtual Private Server to zupełnie nowe możliwości, z których można skorzystać dzięki technologii wirtualizacji. W oparciu o uznane na całym świecie oprogramowanie Virtuozzo(TM), jako pierwsi na serwerach w Polsce, proponujemy możliwość skorzystania z własnego VPS'a.

VPS to wydzielone z serwera fizycznego wirtualne środowisko, (Virtual Environment). Pracując na serwerach linuxowych proponujemy środowiska Red Hat, Debian i Fedora. W udostępnionym środowisku Klient otrzymuje pakiet zasobów - przydzieloną pamięć RAM, czas procesora, przestrzeń dyskową.



Każdy może zatem przygotować własną konfigurację, zainstalować własne wersje MySQL, PHP lub inne aplikacje. Nie ma potrzeby dostosowania się do innych użytkowników maszyny, ponieważ każdy operuje w niezależnym, wirtualnym środowisku, współdzieląc fizyczne zasoby. VPS to wysoki poziom bezpieczeństwa, ponieważ działania jednego Klienta nie powodują zagrożenia stabilności całego systemu. Klient posiada hasło root'a wyłącznie do własnego wirtualnego środowiska, nie mając możliwości destabilizacji środowisk pozostałych Klientów.

Do Sieci podłączany jest fizyczny serwer, na którym instaluje się bazowy system operacyjny. Z tym systemem zintegrowana jest warstwa wirtualizacji (Virtuozzo). Tworzone są VPS'y - wirtualne środowiska. Do każdego jest dostępny panel, umożliwiający zarządzanie usługą lub instalację panelu Plesk.



## Oferowane pakiety

|                  | <b>VPS MINI</b> | <b>VPS MIDI</b> | <b>VPS MAXI</b> |
|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| CPU              | 10%             | 15%             | 25%             |
| RAM              | 128 MB GB       | 256 MB          | 512 MB          |
| HDD              | 2 GB            | 3 GB            | 5 GB            |
| transfer         | 50 GB           | 150 GB          | 200 GB          |
| abonament        | 100 zł          | 150 zł          | 200 zł          |
| instalacja<P< p> | 100 zł          | 150 zł          | 200 zł          |

\* - cena opcji rozbudowy każdorazowo indywidualnie negocjowana.

## Opcje dodatkowe

| <b>Usługa</b>  | <b>Cena</b>        |
|--|--------------------|
| Administrowanie serwerem (zakres indywidualnie ustalany) | od 100 zł / m-c    |
| Panel Direct Admin                                       | 400 zł jednorazowo |
| Polska skórka do Direct Admin                            | Bezpłatnie         |
| Podpięcie do zewn. systemu backupu (backup codziennie)   | od 100 zł / m-c    |
| Panel Plesk  | 50 zł / m-c        |
| Dodatkowy miesięczny transfer                            | 1 zł / GB          |



## Cechy i korzyści

Wybór serwera VPS w SISCO niesie za sobą liczne korzyści. Poprzez staranny wybór dostawców staramy się wyróżniać na rynku, zapewniając usługi najwyższej jakości. Drugim elementem, na który kładziemy nacisk jest elastyczność w doborze warunków usług. Oto pełna lista cech i korzyści, związanych z naszą propozycją:

| <b>Cecha</b>  | <b>Korzyść</b>  |
|---|---|
| Niezależne wirtualne środowisko   | Możliwość instalacji dowolnych wersji oprogramowania, brak ograniczeń charakterystycznych dla serwerów wirtualnych.   |
| Hasło root'a do środowiska  | Pełna kontrola nad własnym środowiskiem, łatwość pracy i elastyczność dla osób zarządzających serwerem.   |
| Panel do resetowania  | Bezpieczeństwo - można w prosty sposób zrestartować swoje środowisko w razie potrzeby.  |
| Markowy sprzęt  | Niezawodność i gwarancja kompatybilności.   |
| Redundancja kluczowych komponentów  | Kluczowe komponenty mechaniczne (dyski, wentylatory, zasilacze) są redundantne. Oznacza to, że awaria takiego komponentu nie powoduje wyłączenia całego serwera.  |
| Dyski SCSI Hot-Swap   | Stosujemy wydajne dyski SCSI, dobrze radzące sobie w warunkach ciągłego i intensywnego obciążenia. Dyski są spięte w macierze RAID, co zabezpiecza przed utratą danych w razie awarii. Dyski można wymieniać nie zatrzymując serwera.                   |
| Redundantne łącza z BGP od niezależnych operatorów                            | Wysoka przepustowość łącz. W razie awarii łącza serwery nie przestają być widoczne w sieci.   |
| Serwery zlokalizowane w Polsce  | Znakomita widoczność na terenie kraju, Ping średnio <25 ms.   |
| Monitoring 24h  | Serwery są bezpieczne i stale monitorowane, w razie poważnej awarii, nawet w godzinach nocnych, nasi administratorzy wiedzą o niej pierwszy.  |
| Zespół doświadczonych administratorów   | Przy obecnym poziomie niezawodności sprzętu głównym źródłem awarii i przestojów są ludzkie błędy. Dlatego też polegamy na zespole administratorów z wieloletnim doświadczeniem.   |
| Potężne UPS'y + generator awaryjny  | Zabezpieczenie nie tylko na wypadek krótkotrwałych przerw w zasilaniu, ale także dłuższych zakłóceń w dostawach prądu.  |
| Serwerownia z restrykcyjnym dostępem, monitoringiem kamerą, pancernymi oknami | Bezpieczeństwo fizyczne maszyn. Żadna niepowołana osoba nie ma dostępu do szaf z serwerami. Serwerownia w przyziemiu, z solidnymi murami i pancernymi oknami chroni sprzęt także w wypadku wybuchów lub innych aktów terroru w bezpośredniej bliskości. |
| Klimatyzacja i ciągły monitoring temperatury                                  | Zabezpieczenie serwerom optymalnych warunków pracy pod względem temperatury i wilgotności powietrza.  |



## Informacje uzupełniające

W razie jakichkolwiek pytań odnośnie niniejszej oferty lub firmy SISCO prosimy o kontakt z:

**Marcinem Nowojskim,**  
tel. (64) 664-59-34, marcin.nowojski@sisco.pl

**Arturem Pajkertem,**  
tel. (71) 335-23-04, artur.pajkert@sisco.pl

Chętnie odpowiemy na wszelkie zapytania i porozmawiamy o dopasowaniu oferty od Państwa oczekiwań.

Wszystkie ceny w niniejszej ofercie są cenami netto.  
Zapraszam do negocjacji i rozmów.

