

Serwer **HERKULES** umożliwia prowadzenie firmowego lub indywidualnego serwisu WWW oraz dowolnej ilości kont e-mail we własnej domenie. Serwer posiada wszystkie podstawowe narzędzia umożliwiające prowadzenie nowoczesnego serwisu internetowego.



Specyfikacja Serwera	
Pojemność serwera WWW i poczty elektronicznej	5 GB
Ilość kont e-mail	bez limitu
Ilość aliasów do kont pocztowych	bez limitu
Własna domena	1
Subdomeny	100
Dostęp do konta przez FTP	+
ilość kont FTP	5
Autorespondery	1
Skaner antywirusowy i antyspamowy	+
Autoryzacja serwera SMTP	+
Bezpieczna poczta przez SSL	+
Webmail	+
Możliwość zabezpieczenia witryny certyfikatem SSL	+
Własne strony błędów	+
PHP, CGI, PERL	+
Panel administracyjny DirectAdmin	+
Kopia bezpieczeństwa konfigurowana przez użytkownika	+
Transfer serwera	bez limitu

Serwer

HERKULES w promocyjnej cenie **50 zł** + VAT

Pierwszy okres abonamentowy: 12 miesięcy. Kolejne okresy abonamentowe są okresami rocznymi w cenie 65 zł +VAT.

Specyfikacja szczegółowa:

Pojemność serwera www i poczty elektronicznej

W ramach serwera **HERKULES** przydzielane jest **5 GB** przestrzeni dyskowej na strony WWW, pliki FTP oraz pocztę elektroniczną.

Nielimitowana ilość kont e-mail

W ramach serwera **HERKULES** można założyć Nielimitowaną ilość kont e-mail w ramach dostępnej pojemności serwera. Do każdego z kont można uzyskać dostęp poprzez program pocztowy **Roundcube** z poziomu przeglądarki internetowej. Poprzez panel administracyjny **Direct.admin** użytkownik może samodzielnie zarządzać swoim kontem.

Nielimitowana ilość aliasów do kont pocztowych

Alias pocztowy jest dodatkowym adresem e-mail służącym do przekierowania poczty na wskazane konto. Przykładowo do konta fizycznego janek@twojadomena.pl można utworzyć alias jan.kowalski@twojadomena.pl. Każdy wysłany e-mail na adres jan.kowalski@twojadomena.pl będzie docierał na konto janek@twojadomena.pl.

100 subdomen

Do każdej domeny przypisanej do serwera można utworzyć do 100 subdomen. Np.: do domeny twojadomena.pl można utworzyć subdomeny serwis.twojadomena.pl, sklep.twojadomena.pl. Ilość domen dodatkowych i subdomen nie może przekroczyć 100 łącznie.

Skaner antywirusowy i antyspamowy

Skaner antywirusowy skutecznie chroni wiadomości e-mail przed wirusami rozprzestrzeniającymi się za pośrednictwem poczty.

Skaner antyspamowy skutecznie blokuje niepożądane wiadomości e-mail, określane jako spam, oraz blokuje dostarczanie poczty z adresów pocztowych, znajdujących się na globalnej liście adresów znanych z wysyłania spamu. Skaner antyspamowy użytkownik może samodzielnie konfigurować z poziomu programu Directadmin.

Autoryzacja serwera SMTP

Autoryzacja SMTP to zabezpieczenie żądające podania adresu oraz hasła przy każdorazowej próbie wysyłki poczty za pomocą programu pocztowego. Zabezpieczenie chroni przed nieautoryzowanym wysyłaniem poczty z Twojego konta e-mail.

Bezpieczna poczta przez SSL

Dla zwiększenia bezpieczeństwa przesyłania danych można aktywować protokół szyfrowania SSL.

Dostęp do konta przez FTP

Dostęp poprzez FTP umożliwia swobodne umieszczanie i modyfikowanie zawartości serwisu WWW na serwerze.

Kopia bezpieczeństwa konfigurowana przez użytkownika

W ramach przydzielonego miejsca na serwerze użytkownik może tworzyć własną kopię bezpieczeństwa plików i poczty email uruchamianą w dowolnych okresach czasu.

Panel administracyjny *Direct.admin*

Panel administracyjny *Direct.admin* dostępny jest pod adresem twojadomena.pl:2222 umożliwia samodzielną zmianę hasła do konta, tekstu potwierdzenia dla e-mail oraz powiadomień SMS każdemu użytkownikowi posiadającemu konto na serwerze.

Program pocztowy *Roundcube*

Program pocztowy *Roundcube* (dostępny pod adresem poczta.twojadomena.pl) umożliwia obsługę poczty z poziomu strony WWW, dzięki czemu możliwy jest dostęp do konta e-mail z dowolnego miejsca na świecie. Program pozwala na odbieranie, wysyłanie, usuwanie wiadomości.

PHP, CGI, PERL

Na serwerze zainstalowany jest interpreter języka PHP. Istnieje również możliwość umieszczania skryptów CGI i PERL.

Transfer serwera

Serwer **HERKULES** posiada nielimitowany transfer danych w trakcie trwania okresu abonamentowego. Transfer serwera określa całkowitą ilość danych jaka może być przesłana pomiędzy serwerem a siecią Internet.