

SPECYFIKACJA TECHNICZNA SERWERÓW WIRTUALNYCH

USŁUGI	BASIC	STANDARD	OPTIMUM	PREMIUM
Abonament roczny [zł netto]	399	499	599	799
Rejestracja domeny za darmo	1	1	1	1
Powierzchnia dyskowa (www, e-mail, MySQL, foldery Webmail)	60 GB	120 GB	250 GB	500 GB
Rozszerzony Anty DDos	tak	tak	tak	tak
Dedykowana linia kontaktowa	-	tak	tak	tak
Rozszerzony Backup	-	-	tak	tak
Certyfikat SSL	-	-	Commercial SSL DV	Commercial SSL DV
Transfer danych	bez limitu	bez limitu	bez limitu	bez limitu
Ilość baz MySQL	bez limitu	bez limitu	bez limitu	bez limitu
Ilość baz PostgreSQL	bez limitu	bez limitu	bez limitu	bez limitu
Powierzchnia - bazy danych (wydzielona z powierzchni całkowitej) <small>Możliwość zwiększenia do 4 GB po uprzednim kontakcie z BOK.</small>	2 GB	2 GB	2 GB	2 GB
Limit plików	1 mln	1 mln	1 mln	1 mln
Limit obciążenia	5% cpu ref	5% cpu ref	10% cpu ref	15% cpu ref
Utrzymanie subdomen	bez limitu	bez limitu	bez limitu	bez limitu
Utrzymanie własnej domeny	bez limitu	bez limitu	bez limitu	bez limitu
Autoinstalator aplikacji	tak	tak	tak	tak
Indywidualny adres IP	nie	nie	nie	nie
SNI	tak	tak	tak	tak
PHP: 8.1, 8.0, 7.4, 7.3, 7.2, 7.1, 7.0, 5.6, 5.5, 5.4, 5.3, 5.2	tak	tak	tak	tak
Multi PHP	tak	tak	tak	tak
Darmowy test 14 dni	tak	tak	tak	tak
Pomoc Techniczna	tak	tak	tak	tak
SVN/Git	tak	tak	tak	tak
Poziom SLA	99%	99%	99%	99%

SPECYFIKACJA TECHNICZNA SERWERÓW WIRTUALNYCH

NARZĘDZIA	BASIC	STANDARD	OPTIMUM	PREMIUM
Panel administracyjny	tak	tak	tak	tak
Webmail	tak	tak	tak	tak
Graficzne statystyki strony	tak	tak	tak	tak

POCZTA	BASIC	STANDARD	OPTIMUM	PREMIUM
Ilość skrzynek e-mail	bez limitu	bez limitu	bez limitu	bez limitu
Ilość aliasów pocztowych	bez limitu	bez limitu	bez limitu	bez limitu
Autoresponder	tak	tak	tak	tak
System antywirusowy	tak	tak	tak	tak
System antyspamowy	tak	tak	tak	tak
Przekazywanie poczty	tak	tak	tak	tak
Catch - all	tak	tak	tak	tak
Listy pocztowe	tak	tak	tak	tak
Autoryzacja SMTP	tak	tak	tak	tak
DomainKeys Identified Mail (DKIM)	tak	tak	tak	tak
Dostęp do konfiguracji Firewall	nie	nie	nie	nie

FTP	BASIC	STANDARD	OPTIMUM	PREMIUM
Konta FTP	bez limitu	bez limitu	bez limitu	bez limitu
Dostęp do subkont FTP	tak	tak	tak	tak
Katalogi na hasło	tak	tak	tak	tak

DOSTĘP DO	BASIC	STANDARD	OPTIMUM	PREMIUM
Python – 2.5	tak	tak	tak	tak
Perl – 5.10	tak	tak	tak	tak
WAP	tak	tak	tak	tak
SSI	tak	tak	tak	tak
CRON	tak	tak	tak	tak
CGI	tak	tak	tak	tak

SPECYFIKACJA TECHNICZNA SERWERÓW WIRTUALNYCH

PARAMETRY BEZPIECZEŃSTWA

OGÓLNE

	BASIC	STANDARD	OPTIMUM	PREMIUM
% serwera referencyjnego: (CPU, CPU dla baz danych, dysk, dysk dla baz danych) <small>Możliwość zwiększenia CPU do 15% po uprzednim kontakcie z BOK.</small>	5%	5%	10%	15%
Powierzchnia - bazy danych (wydzielona z powierzchni całkowitej) <small>Możliwość zwiększenia do 4 GB po uprzednim kontakcie z BOK</small>	2 GB	2 GB	2 GB	2 GB
Maksymalna liczba procesów	32	32	32	32
Maksymalny rozmiar wiadomości e-mail	100 MB	100 MB	100 MB	100 MB

ZASOBY DYSKU SERWERA

	BASIC	STANDARD	OPTIMUM	PREMIUM
% serwera referencyjnego: (CPU, CPU dla baz danych, dysk, dysk dla baz danych) <small>Możliwość zwiększenia CPU do 15% po uprzednim kontakcie z BOK.</small>	5%	5%	10%	15%
Powierzchnia – całkowita	60 GB	120 GB	250 GB	500 GB

ZASOBY DYSKU DLA BAZ DANYCH

	BASIC	STANDARD	OPTIMUM	PREMIUM
% serwera referencyjnego	5%	5%	10%	15%
Powierzchnia - bazy danych (wydzielona z powierzchni całkowitej) <small>Możliwość zwiększenia do 4 GB po uprzednim kontakcie z BOK.</small>	2 GB	2 GB	2 GB	2 GB

ZASOBY PAMIĘCI RAM

	BASIC	STANDARD	OPTIMUM	PREMIUM
% serwera referencyjnego: <small>Możliwość zwiększenia CPU do 15% po uprzednim kontakcie z BOK</small>	5%	5%	10%	15%
% serwera referencyjnego dla baz danych	5%	5%	10%	15%

SERWER POCZTOWY	BASIC	STANDARD	OPTIMUM	PREMIUM
Maksymalny rozmiar wiadomości e-mail	100 MB	100 MB	100 MB	100 MB
Maksymalna liczba odbiorców poczty	100	100	100	100
Maksymalna liczba jednoczesnych połączeń SMTP do serwera	40	40	40	40
Blokada wysyłania plików wykonywalnych	Blokowane pliki o rozszerzeniach: de, adp, bat, chm, cmd, com, cpl, exe, hta, ins, isp, jse, lib, mde, msd, msp, mst, pif, scr, sct, shb, sys, vb, vbe, vbs, vxd, wsc, wsf, wsh. Uwaga! Blokowane są również archiwa (*7z, zip, rar, arj) zawierające ww. pliki			
Limit wysyłek wiadomości na godzinę	1000	1000	1000	1000
Limit wysyłek wiadomości na godzinę w pierwszym roku usługi zakupionej w promocji	100	100	100	100
PARAMETRY BEZPIECZEŃSTWA				
HTTP	BASIC	STANDARD	OPTIMUM	PREMIUM
Maksymalna liczba jednoczesnych połączeń HTTP	250	250	250	250
Maksymalna liczba żądań HTTP / dobę	1 000 000	1 000 000	1 000 000	1 000 000
SYSTEM PLIKÓW	BASIC	STANDARD	OPTIMUM	PREMIUM
Maksymalna liczba plików w katalogu	64 000	64 000	64 000	64 000
Maksymalna liczba subkatalogów	64 000	64 000	64 000	64 000
Maksymalna liczba plików na serwerze	1 000 000	1 000 000	1 000 000	1 000 000
Maksymalna wielkość katalogu tymczasowego (/tmp)	128 MB	128 MB	128 MB	128 MB
SKRYPTY	BASIC	STANDARD	OPTIMUM	PREMIUM
Maksymalny czas wykonywania skryptu PHP/CGI	30 s	30 s	30 s	30 s
Maksymalny czas procesora dla skryptów PHP/CGI	30 s	30 s	30 s	30 s
Maksymalna ilość pamięci zajętej przez skrypt PHP/CGI	128 MB	128 MB	128 MB	128 MB
Maksymalny rozmiar danych przesyłanych w żądaniu POST do skryptu PHP/CGI	128 MB	128 MB	128 MB	128 MB
Maksymalny rozmiar pliku przesyłanego na serwer do skryptu PHP / CGI	128 MB	128 MB	128 MB	128 MB

CRON	BASIC	STANDARD	OPTIMUM	PREMIUM
Maksymalna częstotliwość wykonywania zadań	1 min	1 min	1 min	1 min
Maksymalny czas procesora zajęty przez zadanie	30 s	30 s	30 s	30 s
Maksymalna ilość pamięci zajętej przez zadanie	128 MB	128 MB	128 MB	128 MB

TRANSFER	BASIC	STANDARD	OPTIMUM	PREMIUM
Transfer	bez ograniczeń*	bez ograniczeń*	bez ograniczeń*	bez ograniczeń*

* W przypadku przekroczenia w ciągu miesiąca 5 TB transferu przepustowość łącza zostanie ustawiona na poziomie 10 Mbps.

PARAMETRY BEZPIECZEŃSTWA

LIMITY BAZ DANYCH	BASIC	STANDARD	OPTIMUM	PREMIUM
Maksymalna liczba jednoczesnych połączeń do bazy danych dla użytkownika	60	60	60	60
Maksymalny czas wykonywania zapytań liczony na bazę w ciągu 1 godziny				
Maksymalna liczba połączeń liczona na bazę w ciągu 1 godziny				
Maksymalna liczba zapytań liczona na bazę w ciągu 1 godziny				
Maksymalna liczba pobranych wierszy liczona na bazę w ciągu 1 godziny				
Maksymalny czas wykonywania zapytań liczony na serwer w ciągu doby		zależne od liczby jednoczesnych połączeń na użytkownika do bazy danych		
Maksymalna liczba połączeń liczona na serwer w ciągu doby				
Maksymalna liczba zapytań liczona na serwer w ciągu doby				
Maksymalna liczba pobranych wierszy liczona na serwer w ciągu doby				
Maksymalna średnia liczba zapytań na połączenie liczona na serwer w ciągu doby				
Maksymalna średnia liczba wierszy na połączenie liczona na serwer w ciągu doby				
Maksymalny czas wykonywania zapytania	30 min	30 min	30 min	30 min
Maksymalna ilość danych przestanych z/do baz danych liczona na serwer w ciągu doby		zależne od liczby jednoczesnych połączeń na użytkownika do bazy danych		

DEFINICJE USŁUG DOSTĘPNYCH W PAKIECIE Z HOSTINGIEM WIRTUALNYM

usługi

DOMENA .PL, .EU, .SITE, .ONLINE

Wybór pakietu z domeną upoważnia do bezpłatnej rejestracji jednej domeny .pl, .eu, site lub .online na okres jednego roku, w trakcie aktywności wykupionego pakietu usług. Rejestracji domeny dokonuje się podczas zakupu pakietu hostingowego – w koszyku strony Domeny.pl. Odnowienie domeny odbywa się zgodnie z aktualnie obowiązującym Cennikiem na dzień jej odnowienia.

ROZSZERZONY ANTY DDOS

Wybór pakietu z Rozszerzonym Anty DDosem zapewnia ochronę przed atakami typu DDoS - wszystkimi popularnymi typami ataków wolumetrycznych (wysycenie łącza) i stanowych, m.in. SYN flood, UDP fragment flood, ICMP flood, NTP reflection, DNS reflection.

DEDYKOWANA LINIA KONTAKTOWA

Wybór pakietu z Dedykowaną linią kontaktową upoważnia do korzystania z niezależnej, priorytetowej linii z dedykowanymi specjalistami Biura Obsługi Klienta. Numer dedykowanej linii kontaktowej przedstawiony jest w Panelu Klienta właściciela odpowiedniego pakietu hostingowego.

ROZSZERZONY BACKUP

Wybór pakietu z Rozszerzonym backupem zapewnia, że dane będą backupowane codziennie i dostępne przez 28 dni.

CERTYFIKAT SSL W PAKIECIE

Wybór pakietu z Certyfikatem SSL pozwala aktywować jeden certyfikat Commercial SSL dla dowolnie wybranej domeny na okres jednego roku. Jest to certyfikat walidacji DV (Domain Validated) i wystawiany jest na podstawie weryfikacji praw do domeny. Weryfikacja polega na wysłaniu na adres email (np.: admin@nazwadomeny.pl) wiadomości z linkiem do zatwierdzenia. Certyfikat SSL jest bezpłatny w pierwszym roku korzystania z usługi hostingu. W kolejnym i każdym następnym roku usługa jest płatna zgodnie z Cennikiem.

SPECYFIKACJA CERTYFIKATU:

- | | |
|---|--|
| ✓ zabezpiecza jedną nazwę domenową | ✓ szyfrowanie 128/256 bit |
| ✓ chroni domenę z www (www.nazwadomeny.pl) i bez www (nazwadomeny.pl) | ✓ długość klucza szyfrowania 2048 / 2096 bit |
| ✓ gwarancja 200 000 EUR | ✓ certyfikat może być instalowany na nielimitowanej liczbie serwerów |
| ✓ rozpoznawalny przez 99,90 % przeglądarek | ✓ gwarancja ponownego wydania certyfikatu |

Aktywacja bezpłatnego certyfikatu odbywa się w Panelu Klienta.

DOSTĘP SSH

SSH to protokół komunikacyjny wykorzystywany w sieciach TCP/IP, używany do łączenia się ze zdalnymi komputerami, np. z Twoim serwerem w Domeny.pl, za pomocą terminala (konsoli). Dostęp SSH służy przede wszystkim do zarządzania plikami, które są opublikowane na serwerze. Dzięki niemu możesz przenosić i kopiować pliki pomiędzy katalogami, a także zmieniać ich zawartość, pakować/rozpakowywać pliki na serwerze. Domyślnie dostęp SSH jest zablokowany. Możesz go aktywować w panelu WebAs.

LIMIT OBCIĄŻENIA CPU REF.

To limit do jakiego możesz obciążyć serwer referencyjny. Ponieważ wiele serwerów wirtualnych (platform) działa na tej samej maszynie możliwe jest, że przeciążenie jednej platformy będzie miało wpływ na pracę platform innych Klientów. Aby temu zapobiec stosowane są limity obciążenia w stosunku do serwera referencyjnego (5-15%). Dzięki temu użytkownicy platform otrzymują takie same atrybuty bez względu na typ i parametry maszyny fizycznej.

MAKSYMALNA LICZBA PROCESÓW

Proces to w największym uproszczeniu program wykonujący się na serwerze, może nim być np. CRON.

SNI

Server Name Indication pozwala na samodzielną instalację wielu certyfikatów SSL przy wykorzystaniu jednego adresu IP oraz jednego portu.

MULTI PHP

Multi PHP umożliwia zmianę wersji PHP dla wybranej domeny.

SNV/GIT

Git i SVN to najpopularniejsze Systemy Kontroli Wersji. SVN wykorzystywany jest m.in. przez Microsoft Visual Studio i Eclipse, z kolei Git wykorzystywany jest m.in. w projektach Google Code i SourceForge. Umożliwiamy dostęp do repozytoriów SVN/Git z poziomu powłoki Shell.

AUTOINSTALATOR APLIKACJI

Do dyspozycji oddajemy Ci szeroką gamę najpopularniejszych CMS-ów, które zainstalujesz 1 kliknięciem. Wśród nich: WordPress, Joomla, Drupal, phpBB, MyBB, SugarCRM, Moodle, ownCloud, Matomo, etc.

DARMOWY TEST 14 DNI

Masz możliwość skorzystania z 14-dniowego, bezpłatnego okresu testowego na usługę hostingu. Jeśli zdecydujesz się na hosting www po okresie 14 dni, korzystać będziesz przez wybrany przez siebie okres czasu plus 14 dni. Okres próbny jest doliczany do okresu umowy. Jak skorzystać z testu: <https://domeny.pl/pomoc/pytanie/jak-skorzystac-z-14-dniowego-okresu-testowego-na-hosting.html>

POZIOM SLA

Zapewniamy Ci gwarancję dostępności usług hostingowych przez 99% czasu.

[narzędzia](#)

PANEL ADMINISTRACYJNY

Panel administracyjny WebAs pozwala na wygodne zarządzanie usługami związanymi z hostingiem. Pozwala m.in. na samodzielne dodawanie, usuwanie i modyfikację kont, list dyskusyjnych, baz danych, domen i subdomen.

WEBMAIL

Webmail to aplikacja internetowa, dzięki której możesz korzystać z poczty elektronicznej poprzez przeglądarkę internetową.

[poczta](#)

AUTORESPONDER

Automatyczne wiadomości zwrotne umożliwiają wysyłanie odpowiedzi o stworzonej uprzednio treści na otrzymywane przez Ciebie wiadomości e-mail.

SYSTEM ANTYWIRUSOWY

Wszystkie serwery pocztowe Domeny.pl korzystają z sieci skanerów antywirusowych działających w oparciu o oprogramowanie ClamAV. Skanery antywirusowe sprawdzają każdą wiadomość e-mail przychodzącą i wychodzącą z Twojego konta pocztowego. Baza wirusów jest aktualizowana kilka razy w ciągu doby, co zapewnia najlepszą możliwą ochronę przed zarażeniem komputera przez wirusa przesłanego na Twoje konto pocztowe w Domeny.pl.

SYSTEM ANTYSZPAMOWY

Na wszystkich usługach hostingowych zainstalowany jest mechanizm antyspamowy, który sprawdza wiadomości i określa czy dana wiadomość to spam. W Domeny.pl stosowane są takie zabezpieczenia antyspamowe jak: SpamAssassin, RBL, SPF, Greylist.

CATCH-ALL

Funkcja catch-all pozwala przechwytywać wiadomości e-mail wysłane na nieistniejące lub błędnie wprowadzone adresy pocztowe utworzone w domenie, dla której skonfigurowano catch-all.

[poczta](#)

LISTY POCZTOWE

Listy pocztowe to narzędzie pozwalające na wysłanie wiadomości jednocześnie do wielu osób. Dzięki nim możesz usprawnić pracę nad projektem lub szybko powiadomić wszystkich pracowników firmy.

DOMAINKEYS IDENTIFIED MAIL (DKIM)

DomainKeys Identified Mail umożliwia powiązanie wiadomości e-mail z domeną internetową, z której została ona wysłana. Dzięki temu DKIM pozwala zweryfikować źródło pochodzenia e-maila i potwierdzić autentyczność nadawcy, treści i załączników wiadomości. Metoda ta ogranicza ryzyko podszywania się pod nadawcę – tzw. e-mail spoofing. DKIM dla poczty e-mail domyślnie jest wyłączone. Usługę można aktywować w panelu WebAs.

UWIERZYTELNIANIE SMTP

Autoryzacja SMTP to inaczej weryfikacja użytkownika przez system poczty wychodzącej w celu zapewnienia mu bezpieczeństwa. SMTP uniemożliwia wysyłania wiadomości z Twojego konta przez osoby nieuprawnione.

[dostęp do](#)

PYTHON, PERL, WAP, SSI, CRON, CGI

Na naszych serwerach możesz skorzystać z CRON-a lub mechanizmu skryptowego SSI do dynamicznego generowania stron na serwerze. Twoja strona lub aplikacja będzie też poprawnie działała jeśli stworzona została z użyciem protokołu WAP, języka Python czy Perl. Możesz też korzystać ze skryptów CGI umożliwiających komunikację pomiędzy oprogramowaniem serwera, a innymi programami znajdującymi się na serwerze.