

Pełna specyfikacja pakietów Active Cloud

	Active Cloud Mini	Active Cloud Biznes	Active Cloud Pro	Active Cloud Max
Powierzchnia dyskowa W ramach serwerów serii Active dostępna jest powierzchnia dyskowa od 50 GB. Można ją przeznaczyć na utrzymywanie wielu serwisów WWW, plików, poczty oraz baz danych.	50 GB	250 GB	500 GB	1 TB
Roczny pakiet transferu Transfer serwera określa całkowitą ilość danych przesyłanych z i do sieci Internet. Klienci serwerów Active otrzymują roczny pakiet przesyłu danych bez limitu, co gwarantuje pełną płynność działania funkcjonujących w ramach serwera stron WWW czy prowadzonych korespondencji e-mail.	Bez limitu	Bez limitu	Bez limitu	Bez limitu
Gwarantowana zajętość vCPU Wydzielona część fizycznego procesora dla usługi WWW (wykorzystanie vCPU liczone jest w sekundach).	2	4	6	8
Ultraszybkie dyski NVMe na bazach danych W ramach serwerów serii Active bazy danych uruchomione są na ultraszybkich dyskach NVMe. Dyski NVMe to szybszy odczyt i zapis danych - nawet do 10x w porównaniu do dysków SSD i nawet do 100x w odniesieniu do tradycyjnych dysków talerzowych (HDD).	v	v	v	v
Szybkość łącz serwerów Jest to maksymalna przepustowość łącza, z jaką możliwe jest komunikowanie się z serwerem. W przypadku, w którym w miesiącu zostanie przekroczona wartość 5 TB transferu, pasmo przepustowości zostanie ograniczone do 10 Mbps. Powrót bazowej przepustowości łącza nastąpi pierwszego dnia kolejnego miesiąca.	150 Gbps	150 Gbps	150 Gbps	150 Gbps
Kopia bezpieczeństwa (backup 48h wstecz) W celu ochrony danych Klientów codziennie, w godzinach nocnych, wykonywane są kopie bezpieczeństwa (backup). Udostępnienie/przywrócenie danych z kopii bezpieczeństwa jest	v	v	v	v

NR 1 W POLSCE



Pełna specyfikacja pakietów Active Cloud

	Active Cloud Mini	Active Cloud Biznes	Active Cloud Pro	Active Cloud Max
opcjonalne i odbywa się na warunkach przedstawionych w ramach Usług IT świadczonych przez nazwa.pl.				
HTTP/2 Najnowsza wersja protokołu przesyłania stron WWW, która umożliwia wykonywanie wielu zapytań do serwera jednocześnie, przyspieszając transmisję i skracając czas ich otwierania w przeglądarkach internetowych.	v	v	v	v
TLS 1.3 Najnowsza wersja protokołu szyfrowania danych przesyłanych pomiędzy serwerem WWW i przeglądarką internetową, zapewniająca najwyższy poziom bezpieczeństwa i szybkości działania.	v	v	v	v
DNS Anycast DNS Anycast skraca czas odpowiedzi z DNS przez przekierowanie zapytania do najbliższej zlokalizowanego serwera, przyspieszając czas otwierania stron w przeglądarkach internetowych.	v	v	v	v
Wsparcie 24/7 (telefon, e-mail, chat) Klienci serwerów linii Active mają zapewnione wsparcie doświadczonych Konsultantów przez 24/7.	v	v	v	v
Autoinstalator aplikacji (Wordpress, Joomla i wiele innych) Oprogramowanie, które pozwala na uproszczoną instalację w obrębie serwera Active gotowych aplikacji, takich jak m.in. strony WWW, fora internetowe czy galerie zdjęć on-line.	70	140	210	Powyżej 400
Bezpłatna domena .pl W ciągu 48 godzin od opłacenia nowego zamówienia wysyłana jest wiadomość e-mail z kodem rabatowym, który umożliwi rejestrację nowej domeny .pl na rok za 0 zł.	x	v	v	v

NR 1 W POLSCE



Pełna specyfikacja pakietów Active Cloud

	Active Cloud Mini	Active Cloud Biznes	Active Cloud Pro	Active Cloud Max
<p>Wizytówka internetowa (aktywacja w Panelu Klienta)</p> <p>Usługa stworzona dla firm, które chcą zaistnieć w sieci Internet natychmiast. To prosta, elegancka strona internetowa, do uruchomienia której nie jest potrzebna specjalistyczna wiedza.</p>	v	v	v	v
<p>Kreator stron WWW</p> <p>Usługa pozwala na stworzenie w szybki i prosty sposób własnej strony WWW. To narzędzie dostępne z poziomu przeglądarki internetowej, nie wymagające instalacji dodatkowego oprogramowania na komputerze.</p>	x	x	PRO	PRO
<p>Kaspersky Internet Security (licencja: 2 urządzenia / 1 rok)</p> <p>W ciągu 48 godzin od opłacenia pakietu hostingowego wysyłana jest wiadomość e-mail z kodem rabatowym, który umożliwi zamówienie licencji Kaspersky Internet Security multi-device za 69 zł.</p>	v	v	v	v
<p>Liczba obsługiwanych domen</p> <p>W ramach serwerów linii Active istnieje możliwość dodania nielimitowanej liczby domen (domeny przypisane do pakietów hostingowych).</p>	Bez limitu	Bez limitu	Bez limitu	Bez limitu
<p>Domeny zewnętrzne na serwerze</p> <p>W ramach serwerów linii Active istnieje możliwość dodania nielimitowanej liczby domen zewnętrznych (domeny przypisane do pakietów hostingowych).</p>	Bez limitu	Bez limitu	Bez limitu	Bez limitu
<p>Poczta w wielu domenach (np. biuro@nazwadomeny1.pl, biuro@nazwadomeny2.pl)</p> <p>Funkcjonalność umożliwia tworzenie niezależnych od siebie kont e-mail w ramach wielu domen dodanych do serwera Active. Dzięki czemu w ramach jednego hostingu istnieje możliwość obsługi korespondencji z więcej niż jednej domeny (np. podmiotu).</p>	v	v	v	v

NR 1 W POLSCE



Pełna specyfikacja pakietów Active Cloud

	Active Cloud Mini	Active Cloud Biznes	Active Cloud Pro	Active Cloud Max
Darmowa domena nazwadomeny.nazwa.pl Serwer Active uruchamiany jest w bezpłatnej domenie nazwadomeny.nazwa.pl. Umożliwia ona natychmiastowe użytkowanie strony WWW pod prostym, wybranym przez Klienta adresem. W przypadku posiadania własnej domeny, istnieje możliwość przypisania jej do serwera w dowolnym momencie.	v	v	v	v
Liczba obsługiwanych kont WWW W ramach serwerów linii Active istnieje możliwość dodania nielimitowanej liczby kont (stron) WWW.	Bez limitu	Bez limitu	Bez limitu	Bez limitu
Intuicyjny panel zarządzania Active.admin Panel, który umożliwia pełne, samodzielne administrowanie serwerem Active. Dzięki niemu możliwe jest zarządzanie kontami e-mail, tworzenie aliasów pocztowych oraz baz danych. Za pomocą programu można również dodawać domeny oraz analizować statystyki transferu i oglądalności serwisu.	v	v	v	v
Statystyki odwiedzin oraz wykorzystania serwera Serwery Active są wyposażone w automatyczne statystyki, umożliwiające sprawdzenie szczegółowych informacji na temat odwiedzalności strony WWW, obciążenia serwera, a wszystko to przedstawione jest w czytelnej formie graficznej.	v	v	v	v
Zabezpieczenie witryny certyfikatem SSL Certyfikat SSL pozwala zachować pełną ochronę podczas procesu przepływu informacji pomiędzy użytkownikiem a serwerem.	v	v	v	v
SNI (wiele certyfikatów na jednym serwerze) W ramach serwerów linii Active istnieje możliwość dodania nielimitowanej liczby certyfikatów SSL.	v	v	v	v

NR 1 W POLSCE



Pełna specyfikacja pakietów Active Cloud

	Active Cloud Mini	Active Cloud Biznes	Active Cloud Pro	Active Cloud Max
Certyfikat SSL dla subdomeny nazwadomeny.nazwa.pl Serwery Active domyślnie udostępniają bezpieczny protokół szyfrowania SSL dla stron WWW. Certyfikat instalowany jest bezpłatnie dla darmowej domeny serwera Active (nazwadomeny.nazwa.pl).	v	v	v	v
Liczba kont FTP oraz katalogów z hasłem Każde utworzone na serwerze konto FTP może posiadać indywidualny login oraz hasło. Ponadto dla każdego konta można ograniczyć dostęp do dowolnego katalogu - wraz z podkatalogami. Dzięki temu istnieje możliwość udostępniania innym użytkownikom określonych zasobów serwera.	Bez limitu	Bez limitu	Bez limitu	Bez limitu
FTP z poziomu przeglądarki (Active.FTP) Narzędzie to pozwala, bez konieczności instalowania dodatkowego oprogramowania, zarządzać plikami stron WWW oraz pozostałą zawartością serwera z dowolnej lokalizacji.	v	v	v	v
Bezpieczny protokół SFTP na WWW Serwery Active są wyposażone w protokół transmisji plików SFTP pozwalający na wykonywanie bezpiecznego przesyłu danych do i z serwera. Protokół zapewnia pełne bezpieczeństwo podczas przenoszenia danych i wyklucza możliwość podsłuchania transmisji danych na każdym etapie działania.	v	v	v	v
FTP BOX (dostęp FTP do wydzielonego katalogu) Na serwerach linii Active istnieje możliwość utworzenia konta FTP kierującego bezpośrednio do interesującego nas katalogu.	v	v	v	v

NR 1 W POLSCE



Pełna specyfikacja pakietów Active Cloud

Active Cloud Mini	Active Cloud Biznes	Active Cloud Pro	Active Cloud Max
----------------------	------------------------	---------------------	---------------------

Bazy MySQL / MariaDB, PostgreSQL

Wymogiem profesjonalnego, dynamicznego serwisu WWW jest dostęp do odpowiedniego systemu bazodanowego. MariaDB to w pełni kompatybilny silnik baz MySQL, bardziej stabilny i wydajny względem tradycyjnych baz MySQL. Serwery linii Active umożliwiają założenie nielimitowanej liczby baz MySQL lub PostgreSQL w ramach powierzchni przeznaczonej na bazy. Maksymalna wielkość pojedynczej bazy danych na serwerach Active Cloud Mini i Biznes wynosi 1 GB, na serwerze Active Cloud Pro - 1,5 GB, a w ramach serwera Active Cloud Max to aż 2 GB, a to wszystko dodatkowo uruchamiane jest na super szybkich dyskach NVMe.

v	v	v	v
---	---	---	---

Liczba kont e-mail

W ramach serwerów linii Active możliwe jest założenie nieograniczonej liczby niezależnych kont e-mail. Każde z założonych kont posiada dostęp do programu Active.office oraz Active.office lajt, z poziomu których użytkownik może samodzielnie zarządzać swoim kontem pocztowym. Minimalny rozmiar konta to 500 MB.

Bez limitu	Bez limitu	Bez limitu	Bez limitu
------------	------------	------------	------------

NR 1 W POLSCE



1 000 000
Klientów



4 000 000
zarejestrowanych domen



500 000
usług hostingowych



600 000
certyfikatów SSL

Pełna specyfikacja pakietów Active Cloud

	Active Cloud Mini	Active Cloud Biznes	Active Cloud Pro	Active Cloud Max
--	----------------------	------------------------	---------------------	---------------------

Alias pocztowe

Alternatywne adresy konta e-mail, dzięki którym możliwe jest posiadanie kilku adresów pocztowych wskazujących fizycznie na jedno konto. Przykładowo, stworzenie aliasu prezes@nazwadomeny1.pl wskazującego na konto biuro@nazwadomeny1.pl spowoduje, że każdy e-mail wysłany na adres prezes@nazwadomeny1.pl dotrze na konto biuro@nazwadomeny1.pl. Liczba aliasów jest nieograniczona.

Bez limitu	Bez limitu	Bez limitu	Bez limitu
------------	------------	------------	------------

Niezależne konta pocztowe

Dzięki tej funkcjonalności istnieje możliwość dodania nielimitowanej liczby niezależnych kont mailowych, wykorzystujących tę samą nazwę konta (np. biuro), działających w obrębie różnych domen przypisanych do serwera Active (np.: biuro@nazwadomeny1.pl, biuro@nazwadomeny2.pl itd.). Rozwiązanie jest szczególnie przydatne, kiedy dysponuje się kilkoma niezależnymi od siebie serwisami na serwerze.

v	v	v	v
---	---	---	---

Poczta z poziomu WWW (Active.office)

Rozbudowany, profesjonalny program pocztowy obsługiwany przez stronę WWW, który posiada szereg dodatkowych funkcjonalności, m.in. kalendarz, edytor zadań oraz edytor notatek tekstowych, bazę kontaktów firm i osób prywatnych.

v	v	v	v
---	---	---	---

Poczta dla urządzeń mobilnych (Active.office lajt)

Dedykowana aplikacja dla użytkowników korzystających z Internetu za pomocą urządzeń mobilnych.

v	v	v	v
---	---	---	---

NR 1 W POLSCE



1 000 000
Klientów



4 000 000
zarejestrowanych domen



500 000
usług hostingowych



600 000
certyfikatów SSL

Pełna specyfikacja pakietów Active Cloud

Active Cloud Mini Active Cloud Biznes Active Cloud Pro Active Cloud Max

System antyspamowy dla poczty

Zapobiega otrzymywaniu niepożądanych wiadomości e-mail, zmniejszając ilość spamu do minimum. System blokuje dostarczanie poczty z adresów i serwerów pocztowych, które znajdują się na globalnej liście adresów znanych z wysyłania spamu, a dodatkowo weryfikuje zawartość e-maili pod kątem słów kluczowych. Lista jest aktualizowana przez 24h/7. Klient ma także możliwość samodzielnego definiowania poziomów, dla których wiadomość będzie uznana za spam.

v v v v

SPF

Serwer pocztowy nazwa.pl sprawdza adres IP serwera nadawcy wiadomości e-mail i weryfikuje go z listą IP serwerów pocztowych uprawnionych do jej dostarczania dostępną w DNS, zabezpieczając przed przyjmowaniem poczty z nie autoryzowanych źródeł.

v v v v

DKIM

Serwer pocztowy nazwa.pl sprawdza podpis cyfrowy serwera pocztowego który dostarcza wiadomość e-mail i weryfikuje go za pomocą informacji dostępnych w DNS, zabezpieczając przed podszywaniem się pod nadawcę (e-mail spoofing).

v v v v

System antywirusowy dla poczty

Zabezpiecza konta pocztowe przed szkodliwym oprogramowaniem. W niezwykle rzadkich sytuacjach działalność systemu może spowodować, że wybrane wiadomości e-mail zostaną oznaczone przez system jako potencjalne zagrożenie i w efekcie mogą zostać odrzucone.

v v v v

Obsługa protokołu IMAP

Protokół zapewnia możliwość jednoczesnej obsługi wielu użytkowników korzystających z jednego konta pocztowego, lepsze wsparcie technologii mobilnych, personalizację ustawień poczty oraz automatyczną synchronizację zawartości skrzynki pocztowej pomiędzy komputerem lokalnym a serwerem. To idealne rozwiązanie dla użytkowników, którzy korzystają z poczty w wielu miejscach na raz, tj. komputer, urządzenie mobilne, poczta przez WWW.

v v v v

NR 1 W POLSCE



Pełna specyfikacja pakietów Active Cloud

	Active Cloud Mini	Active Cloud Biznes	Active Cloud Pro	Active Cloud Max
Autoresponder dla poczty Funkcja generująca automatyczną odpowiedź na przychodzącą wiadomość e-mail. Dzięki niej istnieje możliwość poinformowania korespondentów, np. o nieobecności czy odbywanym urlopie.	v	v	v	v
Grupy dyskusyjne Pozwalają na automatyczną wymianę wiadomości e-mail w obrębie stworzonej grupy kont e-mail.	v	v	v	v
Przekierowania poczty Funkcjonalność pozwala na przekazywanie wszystkich wiadomości z danego adresu pocztowego na wskazaną skrzynkę e-mail. Dzięki niej istnieje możliwość monitorowania wiadomości spływających na kilka skrzynek pocztowych, w jednym miejscu, przy logowaniu się na jedno wybrane konto.	v	v	v	v
Funkcja Catch all dla poczty Umożliwia przekazanie wiadomości, wysłanej na dowolny, nieistniejący adres w domenie, na wskazane konto pocztowe. W przypadku, w którym korespondent pomylił się podczas podawania nazwy konta mailowego, wiadomość trafi na wyznaczony przez użytkownika adres e-mail.	v	v	v	v
Bezpieczny SSL na pocztę Serwery Active domyślnie udostępniają bezpieczny protokół szyfrowania SSL dla poczty, który pozwala na bezpieczne odbieranie oraz wysyłanie poczty. Certyfikat instalowany jest bezpłatnie dla darmowej domeny serwera Active (nazwadomeny.nazwa.pl).	v	v	v	v
Obsługa WWW/PHP/Perl/Python W ramach serwerów linii Active istnieje możliwość korzystania z PHP, Perl, Python - popularnych języków programowania.	v	v	v	v

NR 1 W POLSCE



Pełna specyfikacja pakietów Active Cloud

	Active Cloud Mini	Active Cloud Biznes	Active Cloud Pro	Active Cloud Max
Mod-rewrite Moduł serwera umożliwiający zmianę linków do postaci przyjaznej użytkownikowi i wyszukiwarkom internetowym. Dzięki temu istnieje możliwość tworzenia przyjaznych odnośników w ramach strony WWW, które zwiększą czytelność oraz wpłyną na pozycję strony w wynikach wyszukiwarek (Google).	v	v	v	v
Repozytoria SVN oraz Git Systemy kontroli wersji - śledzą wszystkie zmiany dokonywane na pliku (lub plikach) i umożliwiają przywołanie dowolnej wcześniejszej wersji tych plików. Narzędzia wykorzystywane głównie przez programistów, grafików i projektantów serwisów WWW, pozwalają na koordynację prac nad jednym projektem przez wiele osób.	x	x	v	v
Harmonogram zadań (CRON) Usługa, która pozwala na cykliczne uruchamianie krótkich skryptów wykonujących okresowe czynności na serwerze, np.: czyszczenie katalogów sesji, operacje porządkowania baz danych lub innych działań administracyjnych. Dzięki niej jest możliwe przykładowo wygenerowanie i wysłanie raportu o określonej porze.	v	v	v	v
Dziennik serwera (logi) Udostępniany w formie plików *.txt ogólny, chronologiczny zapis wszystkich zdarzeń, jakie miały miejsce w obrębie serwera WWW (dostępny z poziomu aplikacji Active.admin). Logi serwera pozwalają na sporządzenie dokładnej analizy oraz statystyk wybranego obszaru działania serwera oraz umożliwiają wykrycie wszelkich błędów i nieprawidłowości.	v	v	v	v
Server Side Includes (SSI) Technologia pozwalająca na wplatanie dynamicznych modułów do zawartości stron WWW.	v	v	v	v

NR 1 W POLSCE



1 000 000
Klientów



4 000 000
zarejestrowanych domen



500 000
usług hostingowych



600 000
certyfikatów SSL

Pełna specyfikacja pakietów Active Cloud

	Active Cloud Mini	Active Cloud Biznes	Active Cloud Pro	Active Cloud Max
SSH To standard protokołów komunikacyjnych wykorzystywanych w sieciach komputerowych, w architekturze klient-serwer. SSH służy do łączenia się ze zdalnym serwerem, wykorzystując bezpieczny szyfrowany mechanizm logowania się do systemu i przesyłu plików. Protokół umożliwia uruchamianie dowolnych aplikacji działających w trybie tekstowym po stronie serwera i wykonywanie czynności administracyjnych.	x	v	v	v
Własne strony błędów WWW Jeżeli na serwerze brakuje wywoływanego dokumentu lub zasobu, zamiast standardowego komunikatu błędu serwera można zdefiniować własną stronę błędów.	v	v	v	v
Utrzymanie primary i secondary DNS Dzięki serwerom DNS serwis WWW jest widoczny na całym świecie. Aby zagwarantować pewność i bezawaryjność działania, udostępniane są trzy niezależne serwery DNS.	v	v	v	v
Bezpłatne wsparcie techniczne W ramach abonamentu wszyscy użytkownicy serwisu nazwa.pl mają możliwość uzyskania profesjonalnej pomocy technicznej drogą telefoniczną, e-mailową, jak również za pośrednictwem chatu internetowego.	v	v	v	v
Parametry bezpieczeństwa Bezpieczeństwo i stabilność świadczonych usług to priorytet nazwa.pl. Dzięki wprowadzeniu parametrów bezpieczeństwa każdy Klient ma zapewnioną wysoką wydajność usługi, z gwarancją nieprzerwanego funkcjonowania przez 99,9% czasu jej świadczenia.	Wysokie	Wysokie	Wysokie	Wysokie

NR 1 W POLSCE



Pełna specyfikacja pakietów Active Cloud

	Active Cloud Mini	Active Cloud Biznes	Active Cloud Pro	Active Cloud Max
Rozszerzona ochrona DDoS Ochrona przed atakami z sieci Internet powodującymi wysycenie łącza lub zablokowaniem dostępu do usługi, polegająca na analizie w czasie rzeczywistym ruchu sieciowego TCP/UDP/ICMP realizowana przez scrubbing center nazwa.pl	v	v	v	v
Serwery w Polsce Dbając o bezpieczeństwo i stabilność świadczonych usług, firma zdecydowała się na kolokację swoich serwerów w najnowocześniejszym Data Center w Polsce, gdzie dla serwerów została przygotowana specjalnie wydzielona przestrzeń, chroniona wielopoziomą kontrolą dostępu. Bezpieczeństwo serwerów nazwa.pl gwarantowane jest przez zgodność z najwyższą klasą standardu ANSI/TIA 942 - TIER IV, Certyfikaty Bezpieczeństwa Przemysłowego II stopnia, Tajne NATO, Tajne UNIA, Tajne KRAJ, certyfikat bezpieczeństwa zgodny z normą ISO/IEC 27001:2013 HU 11/6162 oraz siedmiostopniową kontrolę dostępu.	v	v	v	v
SLA / Uptime	99,90%	99,90%	99,90%	99,90%

NR 1 W POLSCE

