

Jak się załogować do panelu serwera?

Aby się załogować do panelu serwera przekieruj się na adres wskazany w panelu, jeśli nie znasz adresu, wykonaj następujące kroki:

- załoguj się do panelu klienta za pomocą linku <https://crm.puq.pl/>,

1. Wybrać "Services" w głównym menu.
2. Naciąć na "My Services" w podmenu "Services". Za tym się otworze strona usług klienta.
3. Wybrać usługę "Prywatna chmura plików"

The screenshot shows the PUQ CRM interface. At the top, there is a navigation bar with the PUQ logo and a menu with items: Strona główna, Usługi, Domeny, Finanse, Wsparcie, Otwórz zgłoszenie, Partnerzy, and Witaj. A dropdown menu for 'Usługi' is open, showing 'Moje usługi' (highlighted with a red arrow and '1'), 'Zamów nowe usługi', and 'Wyświetl dostępne dodatki'. Below the dropdown is a table of services with columns: Produkt / usługa, Pricing, Następnny termin płatności, and Status. The first row is 'Publiczna Chmura 1 GB' with a price of '0,00zł. Darmowe konto' and status 'Aktywny'. A red arrow and '2' point to the 'Moje usługi' dropdown, and another red arrow and '3' point to the 'Publiczna Chmura 1 GB' row.

4. Po otwarciu się strony usługi znajdziesz tam dane logowania i adres serwera "**Adres serwera**", to jest link do serwera, skopiuj go do pola adresu w twojej przeglądarce i przejdź za adresem.

-



Publiczna Chmura 1 GB
Za darmo

AKTYWNY

Zmień

21.04.2021
Kwota cykliczna
0,00zł.
Cykl rozliczeniowy
Darmowe konto
Następny termin płatności
-
Metoda płatności
Przelewy24.pl

4

Zarządzaj

Adres serwera:

chmura.puq.pl

Możesz zalogować się przy użyciu swojej nazwy użytkownika lub adresu e-mail

Nazwa użytkownika:

E-mail:

Wyświetlana nazwa:

Statystyki użytkowania w czasie rzeczywistym

Przestrzeń całkowita: 1 Gb | Wykorzystana przestrzeń: 0 Gb , 0%

5. Następnie, wpisz swój login.
6. Wpisz swoje hasło.
- 7.

Naciśnij "Zaloguj".



Po zalogowaniu dostaniesz się do panelu chmury.

Revision #1

Created 28 January 2022 10:15:18 by Dmytro Kravchenko

Updated 28 January 2022 10:18:37 by Dmytro Kravchenko