

[Opis technologii serwerów wirtualnych](#) - [Zarządzanie DNS](#) - [Cennik podstawowy hostingu](#) - [Chmura](#) - [Szafa PLIX](#) - [Węzły w Łodzi](#) - [Routery klienckie](#)

Adres do wysyłki umów na kanalizację. Aktualny.

Orange Polska S.A.
Rynek Hurtowy
ul.Żelazna 2
40-851 Katowice

Adres do wysyłki zapytań o kanalizację Orange. Stary.

Orange Polska S.A.
Dział Realizacji Usług
ul.Lenartowicza 22
41-219 Sosnowiec

Umowy na kanalizację w dwóch egzemplarzach trzeba wysłać

Epid Sieci Blokowe S.C.:
SIECIBLOKO

Nr portu Wawa/Epix/Blokowe:
S111P006

Cała poniższa procedura ma sens tylko wtedy, gdy użytkownik zacznie natychmiast używać konta na nowym serwerze. W innym przypadku nie ma sensu.

1. Utworzyć login i hasło (konto shell) na nowym serwerze.
2. Utworzyć adres (adresy) email w postfixowym pliku virtual na nowym serwerze.
3. Skonfigurować program pocztowy użytkownika z kontem na nowym serwerze. Preferowany jest IMAP. Jeśli stare konto było używane poprzez IMAP, to nie usuwać konfiguracji starego konta w programie pocztowym. Będzie potrzebne do skopiowania poczty na nowe konto.
4. Gdy rekord MX danej domeny wciąż wskazuje na stary serwer, to należy dodać przekierowanie poczty w pliku .procmailrc na koncie użytkownika na starym serwerze. Przekierowanie musi wyglądać tak:

```
:0  
! login@mvip.gsp.pl
```

Zwracam uwagę, że jest tam login (na nowym serwerze), nie adres email. Tak skonstruowane przekierowanie dośle maila na konto na nowym serwerze nawet bez skonfigurowanych adresów

email w pliku virtual dla tego konta. Uwaga! Adresu widocznego w przekierowaniu NIE dodajemy do pliku virtual. On działa sam z siebie.

5. Jeśli stare konto było używane w trybie IMAP, to należy skopiować pocztę ze starego na nowy serwer. Kopiujemy przy użyciu programu pocztowego użytkownika. Ta czynność jest zwykle czasochłonna.
6. Zablokować konto na starym serwerze (zmienić lub usunąć hasło).
7. Usunąć konfigurację starego konta w programie pocztowym (jeśli nie było usunięte wcześniej).

Jak sprawdzić na co wskazuje rekord MX? Korzystając z shell wydać polecenie:

```
dig aquafilter.pl MX
dig gsp.pl MX
etc.
```

Zamiast przekierowania w .procmailrc można też zrobić przekierowanie w pliku /etc/mail/virtusertable na starym serwerze. Ale wtedy należy pamiętać o przekierowaniu wszystkich adresów email danego użytkownika.

From:

<https://wiki.netrax.pl/> - **Nasza Wiki**

Permanent link:

https://wiki.netrax.pl/public/mailserver_migration

Last update: **2017/09/18 14:49**

