

## Jak dodać CRON'a z CLI

Kamil Kołosowski - 2020-12-10 - 0 Comments - in Porady

Uruchomienie skryptu PHP za pomocą zaplanowanego zadania CRON'a w trybie CLI wymaga podania ścieżki do interpretera PHP oraz ścieżki do skryptu, który chcemy wywołać.

Ze względu na możliwość używania na serwerach hostingowych w Zenbox różnych wersji PHP, ścieżki służące do ich wywoływania są różne:

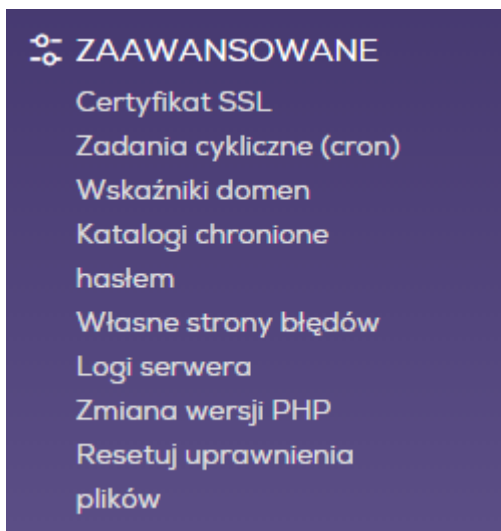
- PHP 5.6 -> /usr/local/bin/php56
- PHP 7.0 -> /usr/local/bin/php70
- PHP 7.1 -> /usr/local/bin/php71
- PHP 7.2 -> /usr/local/bin/php72
- PHP 7.3 -> /usr/local/bin/php73
- PHP 7.4 -> /usr/local/bin/php74

Poprawnie utworzona komenda dla CRON, korzystająca z CLI dla interpretera PHP 7.2 może wyglądać następująco:

```
/usr/local/bin/php72 /home/uzytkownik/domains/przykladowa-  
domena.pl/public_html/skrypt.php
```

Aby utworzyć zadanie CRON korzystające z CLI należy wykonać następujące czynności:

1. Zaloguj się do Panelu Klienta a następnie przejdź do menu **Zaawansowane** a następnie **Zadania cykliczne (cron)**



2. W kolejnym kroku zwróć uwagę na zawartość wiersza **Komenda**, znajduje się tam nazwa

użytkownika Twojej usługi hostingowej. Wartość ta jest potrzebna do wskazania ścieżki bezpośredniej do skryptu PHP, który ma być wykonywany.

Komenda	<input type="text" value="/home/testowy_uzytkownik/"/>	<input type="button" value="Bez powiadomienia na e-mail"/>
		<input type="button" value="Dodaj"/>

3. Następnie wprowadź prawidłową komendę zawierającą ścieżkę do wybranej wersji PHP oraz ścieżkę bezpośrednią do skryptu PHP, który ma być wykonywany automatycznie w ramach CRON'a.

Komenda	<input type="text" value="/usr/local/bin/php72 /home/testowy_uzytkownik/domains/przykladowa-domena.pl/public_html/skrypt.php"/>	<input type="button" value="Bez powiadomienia na e-mail"/>
		<input type="button" value="Dodaj"/>

**Uwaga:** Pamiętaj, aby pomiędzy ścieżką wskazującą wybraną wersję PHP, a ścieżką do pliku była spacja.

4. Jeżeli nie chcesz, aby po każdorazowym wykonaniu się zadania, była wysyłana wiadomość z e-mail z informacją dodaj na końcu komendy polecenie `>/dev/null 2>&1`  
Poprawiona komenda CRON zawierająca to polecenie wygląda następująco:

**`/usr/local/bin/php72 /home/uzytkownik/domains/przykladowa-domena.pl/public_html/skrypt.php >/dev/null 2>&1`**

5. Następnie ustaw interwał z jakim ma być wykonywane zadanie CRON. W przypadku pozostawienia domyślnych wartości czasowych zadanie będzie wykonać się co minutę.

6. Zatwierdź wprowadzone zmiany przyciskiem **Dodaj**.

#### Powiązane artykuły:

- [Jak dodać CRON'a](#)
- [Czy na serwerze współdzielonym jest możliwe uruchomienia asp.net c# ?](#)
- [Czy oferujemy konta typu reseller?](#)
- [Czy okres testowy również obejmuje domeny?](#)
- [Kiedy moje konto zostanie aktywowane ?](#)