

Title: Raporty generowane automatycznie

Subject: eDokumenty - elektroniczny system obiegu dokumentów, workflow i CRM - NewBusinessAdmin/Reports/Schedule

Version: 4

Date: 04/19/25 02:33:16

## Table of Contents

*Raporty generowane automatycznie*

3

[Podręcznik użytkownika](#) > [Raporty](#) > Raporty generowane automatycznie

## Raporty generowane automatycznie

Raporty w systemie eDokumenty mogą być generowane automatycznie zgodnie z ustalonym harmonogramem. Utworzone w ten sposób zestawienia wysyłane są w formie pliku \*.pdf pod nasz adres email lub dodawane jako załącznik do **Notatki służbowej**. Aby ustalić częstotliwość automatycznego tworzenia raportu, przechodzimy do zakładki **Planowanie** w oknie edycji raportu. Klikamy przycisk **Nowe** i uzupełniamy wyświetlony formularz. Dla każdego raportu możemy tworzyć kilka zadań, np. raport tygodniowy i miesięczny.

The screenshot shows a window titled "Zaplanowane zadanie". It has a text field for "Nazwa:". Below it, under "Wykonuj zaplanowane zadanie:", there are four radio button options: "co dzień o godzinie", "co tydzień w", "co miesiąc", and "co wybrany okres". Each option has associated dropdown menus for frequency and time. The "co wybrany okres" option is selected. Below these are checkboxes for days of the week (pn, wt, śr, cz, pt, so, ni). At the bottom, there's a "Wyslij jako:" section with radio buttons for "Dokument typu 'Notatka'" (selected) and "Email". "Zapisz" and "Zamknij" buttons are at the bottom right.

Okno definiowania harmonogramu generowania raportu

Po wpisaniu nazwy określamy częstotliwość wykonywania zadania oraz formę, w jakiej wygenerowany raport ma do nas trafiać. Ustalone zadania wyświetlają się na liście w karcie **Planowanie** formularza raportu i mogą być modyfikowane lub usuwane po zaznaczeniu ich na liście i kliknięciu ikony - odpowiednio - **Edytuj**, **Usuń** w **Pasku narzędzi**.

Aby raporty wykonywane były automatycznie, należy upewnić się, że skrypt CronRunner.php jest dodany do zaplanowanych zadań systemu operacyjnego.

W systemie **Linux** można dodać go poprzez skopiowanie pliku **cronrunner** do katalogu **/etc/cron.d/** lub poprzez edycję pliku **/etc/cron.d/crontab**.

```
*/1 * * * * www-data cd /home/edokumenty/public_html/apps/edokumenty && php -f CronRunner.php >> /var/log/cronrunner.log
schtasks /create /sc co_minutę /mo 5 /tn "CronRunner" /tr "php -f C:\Program Files\BetaSoft\eDokumenty\CronRunner.php"
```

(Na serwerach modyfikator "sc co\_minutę" należy zastąpić słowem angielskim "/sc minute")

Ponieważ skrypt tworzący plik \*.pdf generuje dużo ostrzeżeń, jeżeli nie chcemy debugować skryptu, nie jest zalecane przekierowywanie wyników działania na maila (opcja MAILTO powinna być wyłączona).