

# Podział aktualizacji pakietów pod względem nazw pakietów

Podział aktualizacji na mniejsze partie może być wymagany jeżeli wielkość paczki aktualizacyjnej przekracza dostępne miejsce na dyskach.

Komendy wykonujemy w CLI bash bądź sh jako user z uprawnieniami sudo / root.

```
sudo dnf update $(dnf list updates | awk '/^[LITERASTARTOWA-LITERAKOŃCOWA1]/ {print $1}')
```

```
sudo dnf update $(dnf list updates | awk '/^[LITERAKOŃCOWA1-LITERAKOŃCOWA2]/ {print $1}')
```

## Przykład aktualizacji ograniczonej literami od a do c

```
konio@kon003:~$ sudo dnf update $(dnf list updates | awk '/^[a-c]/ {print $1}')
```

```
Updating Subscription Management repositories.
```

```
Last metadata expiration check: 0:34:01 ago on Wed 12 Mar 2025 08:48:01 PM CET.
```

```
Dependencies resolved.
```

Package	Architecture	Version	Repository	Size
Upgrading:				
bind-libs	x86_64	32:9.16.23-24.e19_5.3	appstream	1.2 M
bind-license	noarch	32:9.16.23-24.e19_5.3	appstream	12 k
bind-utils	x86_64	32:9.16.23-24.e19_5.3	appstream	201 k
bzip2-libs	x86_64	1.0.8-10.e19_5	baseos	39 k
containerd.io	x86_64	1.7.25-3.1.e19	docker-ce-stable	43 M
cronie	x86_64	1.5.7-12.e19_5	baseos	115 k
cronie-anacron	x86_64	1.5.7-12.e19_5	baseos	31 k

```
Transaction Summary
```

```
Upgrade 7 Packages
```

```
Total download size: 45 M
```

```
Is this ok [y/N]:
```

Przykład podziału aktualizacji na pół:

```
sudo dnf update $(dnf list updates | awk '/^[a-j]/ {print $1}')
```

```
sudo dnf update $(dnf list updates | awk '/^[k-z]/ {print $1}')
```

Revision #1

Created 12 March 2025 20:17:58 by Tomasz Konieczny

Updated 12 March 2025 20:23:06 by Tomasz Konieczny