

1. Pro aktualizaci dat systému ASPI v režimu Klient/Serveru je nutné vytvořit aktualizací úlohu. Plánovanou úlohu přidáte prostřednictvím Plánovače úloh. Po zadání nové úlohy vyberete soubor `aspiu.exe`, který se nachází v adresáři, kde je ASPI server nainstalován.
2. **Doporučení:** Úlohu naplánujte do denního cyklu, čímž zabezpečíte, že data budou vždy aktuální. Kontrola dat a případná následní aktualizace bude takto prováděná na denní bázi.
3. Čas spuštění aktualizace je vhodné naplánovat tak, aby v daném čase služba ASPI nebyla využívána žádným uživatelem (nejlépe v nočních hodinách).

4. Aktualizace prostřednictvím TCP protokolu

Pro dokončení Naplánované úlohy je ještě potřebné zadat volitelné parametry. Volitelným parametrem je soubor pro uložení log souboru.

Příklad: `C:\ASPISERVER\aspiu.exe -l C:\ASPISERVER\akt.log`

5. Aktualizace prostřednictvím HTTP protokolu bez nastavení PROXY

Pro dokončení Naplánované úlohy je ještě potřebné zadat volitelné parametry. První parametr `-H` určuje, že aktualizace probíhá přes `http`. Druhý parametr je vytvoření log souboru (viz výše).

Příklad: `C:\ASPISERVER\aspiu.exe -H -l C:\ASPISERVER\akt.log`

6. Aktualizace prostřednictvím HTTP protokolu s nastavením PROXY

Pokud potřebujete nastavit PROXY použijete parametr `-p proxy.firma.cz:3128`

Příklad: `C:\ASPISERVER\aspiu.exe -H -p proxy.firma.cz:3128 -l C:\ASPISERVER\akt.log`

TECHNICKÉ POŽADAVKY:

Minimální volné místo na disku: 50 GB (cca 25 GB instance ASPI + 25 GB pro aktualizace)

Aktualizace prostřednictvím TCP protokolu

Otevřený port pro komunikaci 10000 pro TCP proti severu **aktualizace.aspi.cz** (IP 195.122.196.231)

Aktualizace prostřednictvím HTTP protokolu

Nápovědu k ASPI získáte použitím parametru `-h` (v CMD např `C:\aspi\aspi-h`)

Pro aktualizaci je možné použít následující přepínače:

- H use HTTP protocol
- a local_aspi_port ... default port '6665'
- A iuaspi_server_addr[:port_num] ... default server 'aktualizace.aspi.cz' port '10000'
- w http_server_addr[:port_num] ... default server 'aktualizace.aspi.cz' port '80'
- p proxy_addr[:port_num] ... default port '3128'
- U proxy_user
- P proxy_user_password
- l log_file_name