

Příklady - vztah naplánovaných příkazů a skladovém toku v APS

Plánování v APS běží v režimu **ProduceFullQuantity=true**

Příklad naplánovaných MO

- Kde MO.Quantity = 8
- Kdo MO.QuantityCompleted u jednoho Completed záznamu je nastaven na 8.
- Jendá se o 3ks MO, nejsou s ničím provázaná (zombie)

[blocked URL](#)

Ale tabulka OPFlow má z původního plánování již špatné hodnoty:

- MO s klíčem 34299 je ve stavu Completed a OPFlow.Quantity = -15,829ks je již špatná hodnota (neodpovídá definici).
- MO s klíčem 34300 je Approved a OPFlow.Quantity = 16ks je již špatná hodnota (neodpovídá definici).

[blocked URL](#)

Po provedeném naplánování

- Je zvýšeno u všech MO na 16ks, dle tabulky OPFlow. Toto ale již neodpovídá definičním tabulkám.

[blocked URL](#)

- Odebráním záznamu OPflow, došlo APS vygenerování nových záznamu se správnými hodnotami.

123 Quantity ▼	123 OnHand ▼	123 Item ▼	123 OperationPlan ▼
-2.752	-9.157	1,048 ↗	34,299 ↗
8	8	10,629 ↗	34,300 ↗

PS:

Hodnota ve sloupci MO.QuantityCompleted je nyní jen informační. APS pracuje v režimu **ProduceFullQuantity=true**. Stav MO Approved nebo Confirmed neovlivní vypočtené množství v tabulce OPFlow, stále zůstane původní hodnota.