

Správce fronty příkazů

- [Obecné informace](#)
- [Zvýraznění u evidence správce fronty příkazů](#)
- [Funkce u evidence správce fronty příkazů](#)
- [Změna pořadí příkazů ve správci fronty příkazů](#)
- [Změna zdroje ve správci fronty příkazů](#)

Obecné informace

Evidence **Správce fronty příkazů** je [tabulkové zobrazení](#) a na řádcích se nacházejí jednotlivé [vytížení zdrojů](#) rozdělené do dvou částí dle zdrojů, seřazené vzestupně dle data. Evidence slouží ke změně [zdrojů vytížení](#) a také ke změně pořadí těchto záznamů.

[Oprávnění uživatelé](#) systému mají k dispozici standardní akce pro práci se záznamy (např. zobrazení záznamů). Možnosti filtrování jsou uvedeny v kapitole [Filtrování dat](#).

Evidenci **Správce fronty příkazů** lze spustit z [navigačního panelu](#) volbou sekce [Plánování \(APS\)](#) > **Správce fronty příkazů**.





Zvýraznění u evidence správce fronty příkazů












Následující tabulka popisuje význam barevného zvýraznění pole **Status příkazu** u evidence správce fronty příkazů daného statusem [příkazu](#):

Barva pole	Význam
	Potvrzeno
	Navrhnuто
	Schváleno
	Dokončeno
	Uzavřeno

Funkce u evidence správce fronty příkazů

Následující tabulka popisuje akce, které mají [oprávnění uživatelé](#) systému u evidence správce fronty příkazů k dispozici na [nástrojové liště](#) nebo přes [kontextové menu](#).

Tlačítko	Název	Význam
	Otevřít zdroj	Otevře zdroj , na který je naplánován příkaz vytěžující zdroj .
	Otevřít operaci	Otevře operaci vytěžující zdroj v rámci tohoto vytížení zdroje.
	Přesuno ut do dílenské ho plánování	Dojde k posunu termínů vytížení zdroje (posun termínů všech záznamů předcházejících vybraný záznam včetně tohoto záznamu). Začátek data vytížení se posune na co nejdřívější možné datum, tak, aby nedocházelo ke konfliktům v jejich pořadí. Dále dojde ke změně statusu vytížení na Potvrzeno . Při následujícím plánování tak nedojde k jejich přeplánování. Více viz Přesun do/z dílenského plánování .
	Odebrat z dílenské ho plánování	Změní status příkazu na Navrhnuто . Při následujícím plánování tak může dojít k přeplánování tohoto příkazu. Více viz Přesun do/z dílenského plánování .

	Otevřít zakázky	Otevře všechny zakázky související s tímto vytížením zdroje.
	Zobrazit předcházející příkazy	Zobrazí všechny příkazy předcházející v rámci výrobního procesu toto vytížení zdroje.
	Změnit zdroj	Změní zdroj tohoto vytížení. Změna zdroje se projeví také u zdroje operace odpovídající operace . Bude-li tedy při příštím plánování naplánován výrobní příkaz na základě této operace , využije tento nový zdroj . Více viz Změna zdroje .
	Přejít do časového plánu	Zobrazí toto vytížení zdroje v časovém plánu zdrojů .
	Rozdělit příkaz	Rozdělí vytížení zdroje na základě rozdělení souvisejícího příkazu . Více viz Rozdělení příkazu .
	Otevřít výkres	Otevře výkres hlavní položky vytížení zdroje (URL adresa je nastavena v rámci Konfigurace APS nebo prostřednictvím pole Uri výkresu, viz Struktura formuláře položka).
	Otevřít výkres požadavku	Otevře výkres finální položky , která je požadována daným výrobním požadavkem tohoto vytížení zdroje (URL adresa je nastavena v rámci Konfigurace APS nebo prostřednictvím pole Uri výkresu, viz Struktura formuláře položka).
	Zobrazit diagram	Zobrazí diagram položky nad kterou je naplánován příkaz tohoto vytížení. Více zde .
	Otevřít výkres	Otevře výkres hlavní položky vytížení zdroje (URL adresa je nastavena v rámci Konfigurace APS nebo prostřednictvím pole Uri výkresu, viz Struktura formuláře položka).
	Otevřít výkres požadavku	Otevře výkres finální položky , která je požadována daným výrobním požadavkem tohoto vytížení zdroje ve webovém prohlížeči (URL adresa je nastavena v rámci Konfigurace APS).
	Změnit status příkazu	Změní status příkazu . Výběr se provádí kliknutím na požadovanou položku z nabídky rozbalovacího seznamu .