

## **Jednací řád pracovních skupin komunitního plánování sociálních služeb na Nepomucku**

- Pracovní skupiny (PS) jsou základním článkem komunitního plánování sociálních služeb – výstupy z jednání pracovních skupin jsou podkladem pro zpracování komunitního plánu.
- Pracovní skupiny jsou určeny pro poskytovatele, uživatele a zadavatele sociálních služeb a zájemce z řad široké i odborné veřejnosti. Každé jednání pracovní skupiny je otevřené všem zájemcům.
- Pracovní skupiny se v rámci jednoletého procesu sejdou 3x (v případě potřeby je možné i vícekrát). Jednání pracovních skupin svolává koordinátor komunitního plánování a přesné datum setkání bude v dostatečném předstihu vyvěšeno na webových stránkách Města Nepomuk.
- Jednání pracovních skupin řídí koordinátor KPSS, který koordinuje práci skupiny, dává prostor k vyjádření všem účastníkům, kontroluje plnění stanovených cílů a ověřuje zápis z jednání
- Diskuse v PS:
  - Všichni členové PS jsou si rovni - platí tedy rovnost pozic a hlasů zástupců zadavatelů, poskytovatelů i uživatelů a veřejnosti.
  - Během jednání jsou telefony nastaveny na tichý režim, hovory jsou vyřizovány mimo jednací místnost.
  - Účastníci PS dodržují pravidla diskuse - drží se tématu, mluví stručně, k věci a srozumitelným jazykem, nepřerušují jiné řečníky, dávají prostor ostatním a naslouchají jim.
  - Odlišné názory jednotlivých účastníků jednání jsou během diskuse vyjasňovány, je třeba je respektovat. V rámci diskuse je možné spolu nesouhlasit. Otázky do diskuse jsou vítány.
- Rozhodnutí, závěry a výstupy z jednání pracovních skupin budou přijaty na základě konsensu.
- Z každého jednání pracovní skupiny bude vyhotoven zápis, který bude veřejně k dispozici na webových stránkách města Nepomuk a u koordinátora projektu a do 10 dnů od jednání pracovní skupiny bude zaslán všem účastníkům jednání.

Jednací řád PS komunitního plánování sociálních služeb byl projednán a schválen dne 15. 11. 2023 na jednání PS.

Zpracoval: Mgr. Eduard Šišpela, koordinátor KPSS, CpKP ZČ  
Dne: 1. 11. 2023