

## 12. Typy katalogů

Při plánování knihovního softwaru je nutné zvážit nejen způsob provozu přiměřený možnostem a situaci dané knihovny, ale také zvolit vhodný typ katalogu. Obvyklé jsou tyto způsoby provozu katalogu:

- knihovní systém jedné knihovny;
- knihovní systém instituce s větším počtem organizačních jednotek;
- regionální knihovní systém;
- společný katalog více nezávislých knihoven.



**Při úvahách o pořízení nového knihovního softwaru vždy nejdříve zvažujte provoz katalogu ve spolupráci s dalšími knihovnami, např. v regionálních systémech nebo v jiných formách společných katalogů.** Spolupráce knihoven při provozování katalogu šetří finanční i lidské zdroje a bývá spojena s metodickou podporou nebo společným zapojením do [kooperativních projektů](#). Je zároveň výhodou pro uživatele, protože rozšiřuje rozsah fondů i služeb. Malým knihovnám navíc často umožňuje dosáhnout na technologie a služby, které by si tyto knihovny při provozu samostatného katalogu nemohly dovolit.

### 12.1 Knihovní systém jedné knihovny

O knihovním systému jedné knihovny hovoříme, pokud jde o knihovnu, která **má jednoho zřizovatele a nemá žádné pobočky nebo má pobočky, které mají homogenní potřeby a sdílí stejná výpůjční pravidla a skupiny čtenářů**. Knihovna může být zapojena do některých [kooperativních projektů](#), knihovní software však obvykle nebývá příliš propojen s dalšími systémy s nutností jednotného přihlašování. Příkladem takové knihovny může být samostatná specializovaná knihovna či veřejná knihovna zřizovaná městem nebo obcí.

**Obvyklé požadavky na knihovní software pro knihovní systém jedné knihovny jsou:**<sup>1)</sup>

- možnost nastavení jednoduché organizační struktury knihovny (bez poboček nebo s pobočkami);
- možnost definovat uživatelská oprávnění na úrovni celého katalogu (není třeba detailně definovat uživatelská oprávnění pro jednotlivé pobočky);
- možnost definování pravidel a nastavení podle potřeb a požadavků knihovny, přičemž tyto potřeby a požadavky jsou ve všech pobočkách knihovny stejné nebo jsou si podobné;
- k dispozici je jedno rozhraní online katalogu (pro jednotlivé pobočky není nutné vytvářet samostatná rozhraní).

## 12.2 Knihovní systém instituce s větším počtem organizačních jednotek

Jde o knihovnu **instituce, která má členitou organizační strukturu a obvykle má jednu právní subjektivitu**. Jednotlivé pobočky knihovny jsou tvořeny organizačními jednotkami instituce a většinou mají různé potřeby, různá pravidla výpůjček, různé skupiny uživatelů, více různých umístění fondu, je zde nutné sledovat více zdrojů financování atd. Knihovní software takové instituce bývá obvykle propojen s dalšími systémy s jednotným přihlašováním, většinou se pracuje s elektronickými zdroji a je využíváno discovery rozhraní pro jednotné vyhledávání heterogenních zdrojů. Příkladem jsou zejména velké univerzity, které mají více knihoven (obvykle knihovny fakultní, ústavní a katederní), z nichž některé mohou fungovat v režimu běžně přístupné knihovny a jiné mohou mít např. charakter prezenční knihovny pro pedagogy dané katedry.

**Obvyklé požadavky na knihovní software pro organizaci se složitou strukturou jsou:**

- robustnější architektura softwaru;
- možnost detailního nastavení uživatelských oprávnění na úrovni jednotlivých poboček;
- možnost odlišného nastavení výpůjčních pravidel, kategorií čtenářů, případně dalších nastavení pro jednotlivé knihovny;
- snadná interoperabilita s dalšími systémy a jednotné přihlašování uživatelů do těchto systémů;
- pohodlný přístup k elektronickým zdrojům a možnost jejich správy;
- možnost vytvoření samostatného rozhraní online katalogu pro jednotlivé organizační složky instituce.

## 12.3 Regionální knihovní systém

Regionální knihovní systém obvykle chápeme jako **společný katalog veřejných knihoven měst a obcí, které působí v rámci jednoho regionu** (např. okresu či jinak vymezeného území). Součástí spolupráce v regionálním katalogu bývá využívání tzv. výměnných souborů. Správu regionálního katalogu a centrální katalogizaci knihovních dokumentů obvykle zajišťuje knihovna pověřená regionálními funkcemi, která zároveň spolupracujícím knihovnám poskytuje metodické poradenství. Regionální katalogy umožňují využívání knihovního softwaru i v knihovnách, které nemají profesionálního knihovníka a nejsou schopny samy zajistit správu knihovního softwaru nebo katalogizaci knihovního fondu.

**Jednotlivé knihovny spolupracující v regionálním katalogu nemají většinou stejného zřizovatele ani právní subjektivitu, spolupráce je řešena smluvně.** Součástí smlouvy by měla být i dohoda o společných postupech spolupracujících knihoven při využívání regionálního katalogu. Požadavky na funkce a nastavení výpůjčních pravidel nebo čtenářských kategorií u jednotlivých knihoven v rámci regionálního systému se sice v detailech liší, ale obecně si bývají velmi podobné.

V českém prostředí existuje poměrně velké množství regionálních katalogů, které ke svému provozu využívají různé knihovní softwary.

**Obvyklé požadavky na knihovní software pro provoz regionálního katalogu jsou:**

- možnost detailnějšího nastavení uživatelských oprávnění na úrovni jednotlivých poboček;
- možnost odlišného nastavení výpůjčních pravidel, kategorií čtenářů, eventuálně dalších

- parametrů pro jednotlivé knihovny;
- možnosti sdílení bibliografických a autoritních záznamů spojená s možností nastavení zobrazení pouze „domácích“ knihovnických jednotek;
- možnost správy výměnných fondů;
- ochrana před neoprávněným přístupem k údajům o čtenářích dalších knihoven;
- možnost vytvoření samostatného rozhraní online katalogu pro jednotlivé knihovny.

## 12.4 Společný katalog více nezávislých knihoven

Jde o **katalog, který sdílejí knihovny s různými zřizovateli a bez společné právní subjektivity**. Může jít jak o knihovny podobného typu (např. školní knihovny), tak o zcela odlišné typy knihoven, které **vyžadují zcela různá výpůjční pravidla, čtenářské kategorie i další nastavení a samostatné rozhraní online katalogu** přizpůsobené grafickému stylu dané organizace. Výhodou společného katalogu je sdílení nákladů na provoz, sdílení bibliografických záznamů a dalších údajů apod. Zapojení do společného katalogu je šancí na pořízení knihovnického softwaru i pro knihovny, které by si nemohly dovolit zajistit provoz katalogu jiným způsobem<sup>2)</sup>. Součástí spolupráce může být i metodické vedení, společné zapojení do [kooperativních projektů](#) aj.

**Spolupráce knihoven ve společném katalogu je ošetřena smluvně. Součástí smlouvy musí být mj. zajištění ochrany osobních údajů a záruka získání bibliografických záznamů a dalších dat knihovny při případném odchodu ze společného katalogu nebo jeho zániku.** U tohoto typu spolupráce je důležitý také vzájemný souhlas spolupracujících knihoven v dílčích oblastech souvisejících s provozem katalogu. Ten může být vyjádřen ve smlouvě nebo může mít podobu společné strategie či politiky spolupracujících knihoven<sup>3)</sup>. Společný katalog nezávislých knihoven je v českém prostředí poměrně novou záležitostí, v zahraničí (zejména v USA) jde však o běžný model provozu knihovnického softwaru<sup>4)</sup>.

### Obvyklé požadavky na knihovnický software pro provoz společného katalogu jsou:

- robustnost a škálovatelnost softwaru;
- možnost velmi detailního nastavení uživatelských oprávnění podle hierarchie jednotlivých knihoven a jejich poboček;
- možnost výrazně odlišného nastavení výpůjčních pravidel, kategorií čtenářů a dalších nastavení pro jednotlivé knihovny;
- možnosti sdílení bibliografických a autoritních záznamů spojená s možností nastavení zobrazení pouze „domácích“ knihovnických jednotek;
- možnost detailního nastavení pravidel pro sdílení/nesdílení rezervací a jejich oběh,
- možnost sdílení čtenářů v rámci systému zároveň spojená s ochranou před neoprávněným přístupem k uživatelským údajům dalších knihoven;
- možnost vytvoření samostatného rozhraní online katalogu pro jednotlivé zapojené knihovny.

1)

Uvádíme zde jen ty požadavky, které jsou pro daný typ katalogu specifické ve srovnání s ostatními typy katalogu.

2)

Nemají dostatek finančních zdrojů na pořízení komerčního knihovnického softwaru nebo na provoz svobodného knihovnického softwaru formou služby pro jednu knihovnu ani nejsou schopné vlastními silami zajistit správu svobodného knihovnického softwaru, případně nedisponují personálem s potřebnými znalostmi.

3)

Jedná se např. o katalogizační strategii, která zajistí kvalitu bibliografických záznamů, nebo strategii pro sdílení čtenářů, strategii spolupráce při rezervacích dokumentů.

<sup>4)</sup>

Příkladem společného katalogu nezávislých knihoven v českém prostředí je [Společný katalog Evergreen SPOK](#), který od roku 2015 provozuje [Knihovna Jabok](#). Další informace o možnostech provozu společného katalogu (včetně zahraničních zkušeností) najdete např. ve sborníku z konference Knihovny současnosti 2015: CERNIŇÁKOVÁ, Eva a Václav JANSÁ. Otevřený knihovní software Evergreen jako prostředek pro tvorbu společného katalogu. In: *Knihovny současnosti 2015* [online]. Praha: Sdružení knihoven ČR, 2015, s. 147–156 [cit. 2019-05-12]. ISSN 1805-6970. ISBN 978-80-86249-75-9. Dostupné z: [http://sdruk.mlp.cz/data/xinha/sdruk/2015/knihovny\\_soucasnosti\\_2015.pdf](http://sdruk.mlp.cz/data/xinha/sdruk/2015/knihovny_soucasnosti_2015.pdf).

From:

<https://prirucky.ipk.nkp.cz/> - **Metodické příručky pro knihovny**

Permanent link:

[https://prirucky.ipk.nkp.cz/aks/typy\\_katalogu?rev=1569226487](https://prirucky.ipk.nkp.cz/aks/typy_katalogu?rev=1569226487)

Last update: **2019/09/23 10:14**

