**Příloha č. 7: Popis rozhraní Portálu občana**

Pro platby v portálu občana jsou potřeba následující tři metody.

**A. Typy pohledávek**

Typy pohledávek jsou číselníkem konfigurovaným na portálu občana. Tento číselník dokáže pracovat s identifikátory typu pohledávky z EPMIS a umožňuje správci portálu definovat:

* Jaké typy pohledávek budou na portálu viditelné (typy pohledávek které nebudou na portálu nadefinované, nebudou vůbec z EPMIS načítané).
* Jak se daný typ bude zobrazovat uživateli portálu (například „Místní poplatek za psa“).
* Jaký bankovní účet bude na portálu použit pro generování QR kódu pro rychlou platbu.

Ztotožnění subjektu:

V prvním kroku se portál pokouší dohledat registrované uživatele v evidenci subjektů EPMIS. Z EPMIS je očekávána jako odpověď seznam identifikátorů, pod kterými je daný subjekt evidován v EPMIS.

Fyzická osoba:

Pro ztotožnění fyzické osoby se preferuje zaslání úložky AIFO. Tj. z portálu je odeslána prostřednictvím rozhraní EPMIS úložka AIFO a EPMIS vrátí seznam ID daného subjektu (popřípadě prázdnou odpověď pakliže subjekt v EPMIS není evidován).

Pro ztotožnění je možno zasílat i sadu osobních údajů subjektu jako:

* Jméno
* Příjmení
* Datum narození
* Adresa trvalého pobytu (strukturovaná)

Právnická osoba a fyzická osoba podnikající:

Pro ztotožnění právnické a fyzické podnikající osoby může portál pro ztotožnění zaslat:

* IČO
* Název firmy
* Adresa sídla (strukturovaná)

Portál si jak pro fyzické, tak pro právnické a fyzické podnikající osoby uloží k uživatelskému účtu seznam přijatých ID z EPMIS.

**B. Načtení předpisů**

V druhém kroku se portál dotazuje EPMIS pouze na ty subjekty, pro které se z EPMIS vrátilo nějaké ID, na seznam předpisů daného subjektu. Již na vstupu metody je možné do EPMIS zaslat seznam typů pohledávek, které se mají z EPMIS vrátit. Vrátí-li se pohledávky všechny, načte si portál pouze ty typy, které má nakonfigurovány.

Pro každý předpis je potřeba načíst:

* Kód typu závazku – jednoznačný identifikátor typu závazku (např „PES“ pro „Místní poplatek za psa“)
* ID případu – jednoznačný identifikátor případu v ES
* Částka předpisu – celková částka předpisu
* K úhradě – neuhrazená částka předpisu
* Datum splatnosti
* Variabilní symbol
* Specifický symbol – nepovinně, pouze pokud je u daného typu předpisu využit
* Popis
* ID předpisu – jednoznačný identifikátor předpisu v ES

**C. Načtení úhrad**

Ve třetím kroku se portál dotazuje opět pouze na subjekty, pro které se z EPMIS vrátilo nějaké ID. Od EPMIS je očekáván seznam plateb daného subjektu, přičemž opět na vstupu metody může portál do EPMIS zaslat seznam typů pohledávek, které se mají z EPMIS vrátit.

Seznam plateb by měl obsahovat:

* ID případu – jednoznačný identifikátor případu v ES
* Částka platby
* Nevyrovnáno – kolik z celkové částky platby není spárováno s předpisem
* Variabilní symbol
* Specifický symbol – nepovinně, pouze pokud je u daného typu předpisu využit
* Způsob platby – např. „hotově“, „platební kartou“, „bankovním převodem“ apod.

Načtení předpisů a načtení plateb může být provedeno v jednom kroku, pakliže je z EPMIS možnost načíst tyto údaje jednou metodou.