



DIAPX000KP3P

prvotní identifikátor



> Místo odeslání / dne

Praha / 11. května 2023

> **Věc: Odpověď na žádost o informace**



Digitální a informační agentura obdržela jako správce transakční části Portálu veřejné správy (Portálu občana) prostřednictvím Ministerstva vnitra Vaše dotazy, týkající se výpisu údajů z registru obyvatel obstaraného prostřednictvím služeb eGovernmentu. Ačkoli Digitální a informační agentura není správcem registru obyvatel, a tedy ani původcem předmětného výpisu, k Vaším dotazům Vám jako správce vybraných centrálních služeb eGovernmentu sdělujeme následující:

Dotaz č. 1: Z jakého důvodu nejsou tyto automatické výpisy opatřeny vícejazyčnými popisky polí?

Odpověď: Současné technické nastavení služby elektronického podání a automatického zpracování žádosti o výpis údajů z registru obyvatel realizovaného prostřednictvím Portálu občana neumožňuje obstarání výpisu s přiloženým vícejazyčným standardním formulářem jednoho z úředních jazyků EU. V této souvislosti je třeba dodat, že konkrétní podobu výstupu z informačního systému veřejné správy, kam spadá i registr obyvatel, včetně vícejazyčných příloh, vždy zajišťuje správce daného informačního systému, kterým je v případě registru obyvatel i nadále Ministerstvo vnitra. Správce Portálu občana zajišťuje výlučně odeslání žádosti a následné poskytnutí výstupu žadateli, aniž by jakýmkoli způsobem zasahoval do výstupu či jeho případných příloh.



Digitální a informační agentura

> Na Vápence 915/14, 130 00 Praha 3

> posta@dia.gov.cz

> dia.gov.cz

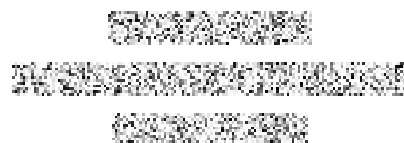
DIGITÁLNÍ A INFORMAČNÍ AGENTURA

správce příslušného informačního systému. S dotazy k rozvoji služby je proto nutné se v tomto konkrétním případě obrátit přímo na Ministerstvo vnitra jako správce registru obyvatel.

Dotaz č. 6: Pokud je odpověď v bodě 5) negativní; Z jakého důvodu je tato služba občanům ignorována a odpírána?

Odpověď: Vizte odpověď č. 5.

S pozdravem



Digitální a informační agentura

> Na Vápence 915/14, 130 00 Praha 3

> posta@dia.gov.cz

> dia.gov.cz

