



Optimalizační opatření k ŽU Narození dítěte

„Žádost o nepřechýlení ženského příjmení (elektronická)“

Nastínění problému

Ze zákona č. 301/2000 Sb., o matrikách, jménu a příjmení §69 - §79 vyplývá, že pokud má mít žena příjmení v nepřechýleném tvaru, musí k tomu mít jeden ze 4 zákonných důvodů, aby mohla podat žádost, a sice být cizinka, mít trvalý pobyt v cizině, cítit se být jiné národnosti než české, předpokládat, že se bude stěhovat do ciziny. Formulář se vypisuje na matrice osobně.

Návrh řešení

Zasílání žádosti o nepřechýlení ženského příjmení pomocí datové schránky nebo Portálu občana. Pro toto řešení je také nutné standardizovat žádost.

Kontakty

Mgr. Ing. Veronika Zápotocká
odbor eGovernmentu
Ministerstvo vnitra, Kodaňská 1441/46, 101 00 Praha 10
veronika.zapotocka@mvcz.cz
tel: 974 815 129



Využitelnost stávající infrastruktury a nástrojů eGovernmentu

NÁSTROJ	ANO/NE
Portál občana	ANO
Datové schránky	ANO
NIA	NE
Občanský průkaz s čipem	NE
Jméno, heslo, SMS	NE
ROB (AISEO, CIS)	NE
ROS	NE
RÚIAN	NE
RPP	NE
eGSB	NE
Elektronický podpis	NE
Czech POINT	NE

Možnosti podpory od MV ČR

Tým PMA 3 fungující pod odborem eGovernmentu na Ministerstvu vnitra vytváří nejen návrhy optimalizačních opatření, ale také pomáhá s analýzou služeb či informačních systémů a poskytuje konzultace ve vztahu k nástrojům eGovernmentu. Tedy, obrací se na nás gestoři ve věci participace na elektronizaci vybraných služeb či výstavbě nových informačních systémů. Jsme připraveni zapojit se do dalších projektů.

Konkrétně umíme pomoci s aplikací výzkumných metod i s analýzami pro vás klíčových služeb, systémů či jiných oblastí, dále pak s designem služeb i s definováním funkcionalit informačních systémů. Máme znalosti ve vztahu k nástrojům eGovernmentu. Můžeme vám poskytnout informace týkající se mimo jiné elektronické identifikace a elektronických občanských průkazů, Portálu občana či informačních systémů jako je registr práv a povinností. Nejen ve všech těchto oblastech nás můžete oslovit. Rádi také zodpovíme všechny případné dotazy.