



MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY



MVCRX08G2PK2
prvotní identifikátor

odbor azylové a migrační politiky
Nad Štolou 3
Praha 7
170 34

Č. j. MV- 52802-2/OAM-2025

Praha 27. března 2025



Informace k žádosti o poskytnutí informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

Dne 19. března 2025 byla Ministerstvu vnitra České republiky, odboru azylové a migrační politiky (dále jen „Ministerstvo vnitra“), doručena prostřednictvím datové schránky Vaše žádost o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o svobodném přístupu k informacím“). Ve své žádosti jste požadoval sdělení následujících informací:

Prosím o zaslání informace, kolik bylo přijato „Žadostí o prodloužení dlouhodobého pobytu na území České republiky“ za období listopad 2024.

Dále žádám o informaci, kolik z těchto žádostí je stále ještě ve zpracování:

- 1. Sdělte u kolika z těchto žádostí je důvodem nevyřízení přerušení popsáném zde: Přerušení řízení - ipc.gov.cz*
- 2. Sdělte u kolika z těchto z těchto žádostí je důvodem nevyřízení zákonný důvod.*

V souladu s ustanovením § 14 odst. 5 písm. d) zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, tímto Ministerstvo vnitra poskytuje dotazované informace, a to následujícím způsobem:

V listopadu 2024 bylo podáno 5 045 žádostí o prodloužení doby platnosti dlouhodobého pobytu na území České republiky.

Ad 1) V současné době není dosud vydáno rozhodnutí u 813 žádostí. Na základě statistických údajů není možné jednoznačně určit, které konkrétní důvody vedly k tomu, že tyto žádosti nebyly dosud vyřízeny. Obecně se jedná o případy, kdy bylo řízení přerušeno, typicky z důvodu vad žádosti, kdy je žadatel vyzván k jejich odstranění. Konkrétní důvody přerušení řízení nejsou statovány.

Ad 2) Ministerstvo vnitra při vyřizování žádostí o pobytová oprávnění vždy postupuje v souladu s platnými právními předpisy České republiky.

Mgr. Pavla Novotná
ředitelka odboru