

MVCRX06ULH1U
prvotní identifikátor

odbor provozu informačních technologií a komunikací
U Nákladového nádraží 3265/10
130 00 Praha 3

Č. j. MV-212927-2/SIK5-2022

Praha 6. prosince 2022
Počet listů: 2

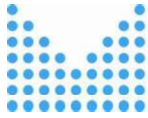
Poskytnutí informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

Ministerstvo vnitra, odbor provozu informačních technologií a komunikací (dále jen „Ministerstvo vnitra“), jako povinný subjekt ve smyslu ustanovení § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „InfZ“), obdrželo žádost o poskytnutí informace pana , žádost doručena dne 5. prosince 2022.

V souladu s ustanovením § 14 odst. 5 písm. d) InfZ, tímto Ministerstvo vnitra poskytuje dotazovanou informaci:

Ministerstvo vnitra postupuje při zadávání veřejných zakázek v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) a současně s nařízením Ministerstva vnitra č. 27 ze dne 30. července 2019, o zadávání veřejných zakázek, ve znění nařízení Ministerstva vnitra č. 47 ze dne 17. prosince 2021 (dále jen „NMV“).

Na základě požadavku Správy uprchlických zařízení Ministerstva vnitra o zajištění satelitní konektivity v lokalitě Bálková bylo provedeno místní šetření servisní organizací Ministerstva vnitra včetně otestování dostupných technologií a vyhotovení technického návrhu řešení. Parametry služby jsou definovány s ohledem na individuální potřeby uživatele, tj. mimo jiné zvýšená úroveň SLA (service level agreement).



Na základě technického návrhu řešení postupem dle §16 odst. 6 ZZVZ byla stanovena předpokládaná hodnota veřejné zakázky. Současně došlo k ověření, zda není možné službu zajistit cestou zavedeného dynamického nákupního systému pro komunikační infrastrukturu veřejné správy.

Následně byla veřejná zakázka zadána v souladu s §31 ZZVZ a odst. 1 čl. 1 Přílohy č. 2 NMV.

Mgr. Bohdan Urban
ředitel