



Nadřízený správní orgán:
Ministerstvo vnitra České republiky
Nad Štolou 3
170 34 Praha 7

Naše značka Praha
ZK Pha 107/2015 11. 1. 2016

Žádost o uplatnění opatření proti nečinnosti

Vážení,

Dne 13. 8. jsem žádal Institut plánování a rozvoje v souladu s § 51 odst. 3 písm. b) zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, resp. zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, o informace v souvislosti s přípravou tisku na jednání Rady hlavního města Prahy č. R-18847.

Institut plánování a rozvoje byl v tomto případě již jednou nečinný, neboť po poskytnutí neúplných informací ze dne 2.9. 2015 jsem podal podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím stížnost, a na ni nereagoval. Námitku podjatosti, kterou jsem v tomto směru uplatnil, vyložilo Ministerstvo vnitra České republiky svým přípisem ze dne 15. 10. 2015 tak, že příslušným orgánem pro její vyřízení je Rada hlavního města Prahy. Hlavní město Praha má nicméně námitku podjatosti vyřídit podle § 14 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, neprodleně, nicméně tak neučinilo. Z telefonického rozhovoru se zástupcem hlavního města Prahy Františkem Boháčkem nicméně vyplynulo, že hlavní město Praha je v prodlení, a tuto skutečnost rovněž dokládá i fakt, že jsem vyřízení námitky podjatosti od Rady hlavního města Prahy dosud neobdržel.

Ve výsledku tak nadřízený správní orgán (hlavní město Praha) znemožňuje vyřízení mé žádosti a je tedy podle § 80 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, nečinné. Žádám proto podle § 80 odst. 3. zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, aby nadřízený správní orgán učinil opatření proti nečinnosti.

Žádám o přímé poskytnutí informace, nikoliv jen odkaz na zveřejněný dokument. Dokumenty poskytněte v elektronické strojově čitelné a upravitelné podobě, kdykoliv je to možné. Ke komunikaci zmocňuji dále svého asistenta Jana Loužka (nar. 9. 7. 1986 v Písku, bytem Vondroušova 1198, Praha 17). Předem děkuji za Vaši vstřícnost.

Mgr. Bc. Jakub Michálek
nar. 6. 2. 1989
bytem Zenklova 193, Praha 8
zastupitel hl. m. Prahy