



MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 20
ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI PRAHA 20
ODBOR VÝSTAVBY A ÚZEMNÍHO ROZVOJE

Jivanská 647/10, Praha 20-Horní Počernice, 193 00 Praha telefon: 271 071 611,
fax: 281 920 093

Č. j.: MCP20 003803/2023/OVUR/St
Číslo spisu: SZ MCP20 002451/2023
Vyřizuje: Mgr. Lenka Stejskalová
Telefon: 271 071 632

Praha, dne: 2. 2. 2023

Věc: Odpověď k žádosti o poskytnutí informace dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

Dne 21. 1. 2023 podal [redacted] (dále jen "žadatel"), žádost o poskytnutí informace dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. V této žádosti žadatel žádá o sdělení:

„informací týkající se stavby pro reklamu, která je umístěná na pozemku 4495/1 k.ú. Horní Počernice na přibližné GPS lokaci 50.1095400N, 14.5794100E:

- Který den bylo vydáno povolení pro stavbu?*
- Který den toto povolení vyprší?*

Pokud stavba nemá platné povolení pro stavbu, podávám tímto v souladu se zákonem 500/2004 Sb. podnět k zahájení řízení o odstranění stavby a žádám o vyrozumění, jak bylo s podnětem naloženo.“

Městská část Praha 20, Úřad městské části Praha 20, Odbor výstavby a územního rozvoje, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") a vyhlášky č. 55/2000 Sb. hl. m. Prahy, kterou se vydává Statut hlavního města Prahy, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební úřad"), k výše uvedené žádosti sděluje:

Sdělení k ohlášení k provedení reklamního zařízení č.j. 8605/385/06 bylo vydáno dne 12. 10. 2006 pro dočasnou stavbu s dobou trvání do 1. 4. 2008. Následně byla doba trvání stavby prodlužována, naposledy povolením (souhlasem se změnou v užívání stavby) č.j. MCP20 016531/2020/OVUR/Ko ze dne 24. 8. 2020 do **14. 10. 2024**.

Ing. Richard Měšťan
Vedoucí Odboru výstavby a územního rozvoje

Za správnost vyhotovení: Mgr. Lenka Stejskalová

Obdrží:

[redacted]
Co: OV, spis