

Úřad městské části Brno - Jehnice

Od: Úřad městské části Brno - Jehnice <info@brno-jehnice.cz>
Odesláno: pondělí 8. dubna 2019 13:55
Komu:
Předmět: RE: Žádost o informace

Na základě vaší žádosti ve smyslu zákona 106/1999 Sb. žádná takto vámi specifikovaná dokumentace nevznikla. Přesto vám sděluji jak bylo postupováno:

Dne 15.5.2018 zaslal architekt nabídku na vypracování prověřovací studie společenského centra a úřadu MČ Jehnice.

V této nabídce jsou shrnuty požadavky potřeb MČ Brno – Jehnice, které projednal dne 11.5.2018 starosta MČ Brno – Jehnice s architektem. Byla provedena prohlídka stávajícího objektu včetně vnitřních prostorů, jejich účelu a využitelnosti.

Tato nabídka byla projednána a odsouhlasena na 225. Zasedání ZMČ Brno – Jehnice.

Dne 27.5.2018 byla podepsána smlouva s architektem na vypracování studie.

Ve dnech 10.8. a 12.9.2018 byly provedeny s architektem konzultace.

Dne 26.9.2018 na ZMČ Brno – Jehnice byl projednán návrh studie za přítomnosti architekta, navrženy dílčí změny v dispozicích a starosta byl pověřen odsouhlasením zapracovaných změn do studie.

Dne 4.10.2018 byla odsouhlasena architektovi konečná verze studie.

Dne 12.1.10.2018 předal architekt konečnou verzi studie.

Vážený pane. Na zastupitelstvech, kde se projednávala studie společenského centra jste mohl být přítomen a uplatnit své připomínky.

Václav Šicha
Starosta MČ Brno - Jehnice

From: \
Sent: Monday, March 25, 2019 9:02 PM
To: info@brno-jehnice.cz
Subject: Žádost o informace

Žádost o informace podle zákona č. 106/1999 Sb.

Úřad MČ-Brno- Jehnice
Nám. 3. Května 5
Jehnice

V Brně dne 25. 3. 2019

Ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím Vás žádám o zpřístupnění následujících informací:

- 1) Písemné zadání, na základě kterého vypracoval studii na novou budovu UMČ architekt Gustav Křivinka pro městskou část Brno- Jehnice.**
- 2) Kdy tento dokument UMČ- Jehnice architektovi zaslal a jestli emailem anebo poštou.**

Informace žádám poskytnout v elektronické formě a zaslat na uvedenou emailovou adresu.