

VÁŠ DOPIS Č. J.:

ZE DNE:

NAŠE Č. J.:

MMB/0982375/2024

SPIS. ZN.:

OVV/MMB/0942499/2024

Ochránci brněnské přehrady a okolí, z.s.

Laštůvkova 729/25

635 00 Brno

IDDS: 5mr7gfx

VYŘIZUJE:

Mgr. Ing. Daniel Ugwitz

TELEFON:

+420 542 175 412

E-MAIL:

ugwitz.daniel@brno.cz

ID DATOVÉ SCHRÁNKY: a7kbrnn

DATUM:

13.11.2024

POČET LISTŮ:

1

Žádost o informaci dle zákona č. 106/1999 Sb. – poskytnutí informace

Vážení,

dne 31.10.2024 obdržel Odbor stavebního řádu Magistrátu města Brna (dále jen „OSŘ MMB“) Vaši žádost o poskytnutí informace dle zákona č.106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o informacích“), a to ve věci územního řízení, které vedl stavební úřad Úřadu městské části města Brna, Brno-Komín, pod sp. zn. S-MCBKOM 03276/2023/2 ke stavbě s názvem: „Bystrc, MÚK Kamenolom“, kdy žádáte o poskytnutí, cit.:

„Prosíme zaslat elektronicky do datové schránky našeho spolku přílohy podané žádosti o územní rozhodnutí a předanou dokumentaci stavby.“

Následně dne 31.10.2024 obdržel OSŘ MMB doplnění výše uvedené žádosti, kdy ve smyslu zákona o informacích žádáte o poskytnutí, cit.:

„Prosíme zaslat elektronicky do datové schránky našeho spolku předmětné doplnění žádosti o vydání územního rozhodnutí (včetně všech příloh).“

K tomuto OSŘ MMB, který je od 01.07.2024 stavebním úřadem příslušným podle ust. § 30 odst. 1 písm. f) zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ust. § 139 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů a čl. 9 odst. 3 písm. a) obecně závazné vyhlášky statutárního města Brna č. 20/2001, Vám v souladu s § 14 odst. 5 písm. d) zákona o informacích poskytuje následující informace k části žádosti:

- žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby podanou dne 24.07.2023 ve věci stavby: „Bystrc, MÚK Kamenolom“,
- koordinované závazné stanovisko Odboru územního plánování rozvoje MMB č. j. MMB/015000/2023 ze dne 28.02.2023,
- stanovisko Odboru životního prostředí MMB č. j. MMB/0025066/2023/JN (DS) ze dne 08.02.2023,
- koordinované závazné stanovisko Odboru územního plánování rozvoje MMB č. j. MMB/0296354/2022 ze dne 25.08.2022,
- závazné stanovisko drážního úřadu č. j. DUCR-10149/23/Hn ze dne 15.02.2023,
- závazné stanovisko KrÚ JMK, odboru dopravy, č. j. JMK 80182/2022 ze dne 31.05.2022
- sdělení, závazné stanovisko, rozhodnutí KrÚ JMK, odboru životního prostředí, č. j. JMK 32734/2021 ze dne 26.02.2021, č. j. JMK 69887/2022 ze dne 11.05.2022, č. j. JMK 1234841/2022 ze dne 30.08.2022, č. j. JMK 172672/2022 ze dne 06.12.2022,

- závazná stanoviska Ministerstva obrany č. j. 256377/2023-1322 ze dne 17.003.2023 a č. j. SpMO 22659-252/2022-1322 ze dne 24.05.2022,
- sdělení a závazné stanovisko KHS Jihomoravského kraje se sídlem v Brně č. j. 13691/2023/BM/HOK ze dne 13.03.2023, č. j. KHSJM 26082/2022/BM/HOK ze dne 20.05.2022,
- závazné stanovisko ÚMČ města Brna, Brno-Komín, odboru dopravy a životního prostředí, č. j. MCBKOM 01582/2023/ODZP/Sta ze dne 17.04.2023,
- závazné stanovisko ÚMČ města Brna, Brno-Bystrc, odboru životního prostředí a dopravy, č. j. 22-10539/ZP ze dne 20.07.2022,
- stanovisko Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje ze dne 26.04.2023,
- stanovisko Policie ČR č. j. KRPB-102337-2/ČJ-2023-0602DI-NEP ze dne 05.06.2023,
- stanovisko Povodí Moravy, s.p., č. j. PM-21168/2022/5203/Fi ze dne 30.08.2022,
- rozhodnutí Odboru dopravy MMB č. j. MMB/0532136/2022 ze dne 10.05.2023,
- závazné stanovisko Odboru vodního a lesního hospodářství a zemědělství MMB č. j. MMB/0571511/2022 ze dne 22.11.2022.

Uvedené zasíláme v anonymizované podobě v příloze.

Dále Vás informujeme, že ve zbytku Vaší žádosti bude rozhodnuto samostatně dle zákona o informacích.

Dle § 5 odst. 3 zákona o informacích bude poskytnutá informace zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup na webových stránkách města Brna: <https://www.bрно.cz/poskytnute-informace>.

S pozdravem

Mgr. Veronika Budínová
vedoucí Referátu metodického a právního pro agendu stavebního úřadu
Odbor stavebního řádu

PŘÍLOHY (dle textu)

SPIS