

Důvodová zpráva

k odvolání MČ Praha 7 jako účastníka řízení proti rozhodnutí ze dne 30.07.2025, č.j. MHMP 712875/2025 o povolení záměru „Rekonstrukce soumostí Libeňský most, Praha 7 a 8 v rozsahu etapy 2a“

Ve dnech 30.7. - 15.8.2025 bylo na úřední desce MHMP vyvěšeno Rozhodnutí o povolení záměru „Rekonstrukce soumostí Libeňský most, Praha 7 a 8 v rozsahu etapy 2a“.

Městská část Praha 7 se jakožto účastník řízení dle § 182 písm. e) zák. č. 283/2021 Sb., Stavebního zákona (dále jen „NSZ“) a § 18 odst. 1h zák. č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze se dle § 81 zákona 500/2004 Sb., Správní řád (dále jen „SŘ“) v návaznosti na podané námitky v usnesení Rady Městské části Praha 7 č. 0282/25-R ze dne 21.5.2025 proti tomuto Rozhodnutí odvolává.

Etapa 2a rekonstrukce soumostí Libeňský most, Praha 7 a 8 zahrnuje níže uvedené objekty:

SO 131.1 Provizorní komunikace Boudníkova
SO 131.2 Provizorní komunikace k provizornímu mostu
SO 411 Přeložky a ochrana kabelů 22kV+OPTO PRE, provizorní most
SO 423.1 Ochrana a přeložka kabelů NN PRE - Holešovice
SO 431 Provizorní osvětlení provizorního mostu přes Vltavu
SO 432.1 Osvětlení plavebních znaků provizorního mostu
SO 439 Osvětlení provizorní komunikace Boudníkova
SO 451 Provizorní přeložky kabelů - CETIN
SO 455 Provizorní přeložky kabelů - Vodafone
SO 457 Provizorní přeložky kabelů - T-Mobile
SO 459 Provizorní přeložky kabelů - Quantcom
SO 920 Provizorní most
SO 931 ZS 2 - Rohanský ostrov

Provizorní most z ocelové příhradoviny v celkové délce 438 m s průjezdnou šířkou 3,5 m je navržen jako pěší a cyklistické propojení Holešovic a Libně po dobu rekonstrukce Libeňského soumostí (cca 5 let). Součástí je veřejné osvětlení. Podél jižního zábradlí budou patrově vedeny přeložky inženýrských sítí v chráničkách. Parametry mostu jsou definovány v Dopravně-technické studii AI Praha, 09/2020, textová část, kap. 10.12, která je závazným podkladem pro zpracování jeho dokumentace. Na mostě je vyloučena automobilová doprava včetně IZS, je počítáno pouze s průjezdem obslužného vozidla o hmotnosti do 3t. Most je navržen na průtok Q2002 + 1,00 m.

Součástí předmětného řízení je i povolení kácení dřevin (41 ks z toho 26 ks na Praze 7) a provedení náhradní výsadby (81 ks). Tabulka dřevin určených ke kácení včetně parametrů náhradní výsadby je součástí Oznámení.