



MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 2

MÍSTOSTAROSTA

Ladislava Ľupov
Střibského 685/10
149 00 Praha 4

Váš dopis značky

Naše značka

Vyřizuje / oddělení / tel.

V Praze dne

MCP2/219365/2018/

P.Bílý/ODÚR-OÚR/236044241

27.2.2019

ODUR-OUR/Bil

Věc: Vyjádření k projektové dokumentaci k územnímu řízení „Zajištění stavební jámy novostavby víceúčelového, vědecko-výzkumného objektu Biocentrum, novostavba chlorační stanice a přeložky inženýrských sítí, kampus Albertov, k. ú. Nové Město, Praha 2“

Městská část Praha 2 obdržela Vaši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci k územnímu řízení „Zajištění stavební jámy novostavby víceúčelového, vědecko-výzkumného objektu Biocentrum, novostavba chlorační stanice a přeložky inženýrských sítí, kampus Albertov, k. ú. Nové Město, Praha 2“.

Městská část Praha 2 je účastníkem územního řízení dle § 85 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu v platném znění a v souladu se zákonem č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze.

Městská část Praha 2 vydává vyjádření žadatele na základě plné moci vystavené společností JIKA-CZ, s. r. o., zastoupené jednatelem Ing. Jiřím Slánským, která byla zplnomocněna společností Znamení čtyř – architekti, s. r. o., zastoupené jednatelem Ing. arch. Jurajem Matulou, který byl zplnomocněn rektorem Univerzity Karlovy, Prof. MUDr. Tomášem Zimou, DrSc, MBA.

Generálním projektantem stavby je Znamení čtyř - architekti, s. r. o., projektovou dokumentaci vypracovala společnost JIKA-CZ, s. r. o., Ing. Jiří Slánský (ČKAIT 0602162) v září 2018. Předmětem projektové dokumentace je návrh stavební jámy novostavby vědecko-výzkumného objektu Biocentrum na pozemcích parc. č. 1553/2, 1554, 1556/2, 1556/3, 1556/4, 1557, 1558, 1559, 1560, 1561, 1564/4, 1564/6, 1569/2, 1569/3, 1571, 1572 a 2466/1, k. ú. Nové Město. Stavební jáma je nepravidelného půdorysu o rozměrech cca 104,5 x 75 m. Hloubka jámy je 8,5 až 14,5 m. Z důvodu hladiny podzemní vody je pažící konstrukce navržena jako vodotěsná z předvrtávané pilotové stěny. V severní části stavební jámy je pažící konstrukce navržena jako trvalá (místo stávající kamenné opěrné stěny) s trvalými zemními kotvami. Zbývající pažící konstrukce stavební jámy je navržena jako dočasná s dočasnými zemními kotvami. V rámci výstavby je mezi novým objektem Biocentra a stávajícím objektem 1. LF UK umístěna nová chlorační stanice. Jedná se o podzemní železobetonový objekt 16,15 x 5,65 m vysoký cca 5,5 m. Stavební jáma chlorační stanice je obdélníkového půdorysu

Městská část Praha 2 – vítěz Město pro byznys 2012, 2013 a 2014 – cena týdeníku Ekonom

ÚMČ Praha 2, náměstí Míru 20, 120 39 Praha 2

místostarosta: 236 044 253, fax: 222 511 535

e-mail: vaclav.vondrasek@praha2.cz, www.praha2.cz, IČ: 00063461, ID datové schránky: y7yb44i

o rozměrech 18,25 x 7,75 m a hloubce 6 m. Pažící konstrukce je navržena z válcovaných profilů a průběžně vkládaných dřevěných pažin.

Z důvodu uvolnění prostoru pro výstavbu stavební jámy budou přeloženy nebo částečně zrušeny některé inženýrské sítě areálového vodovodu, kanalizace, slaboproudu UK, slaboproudu T-Mobile, slaboproudu CETIN, veřejného osvětlení, distribučního trasy NN, distribuční trasy VN a plynovodní přípojky pro demolovaný objekt D. Nově bude zřízena přípojka vodovodu, dešťové kanalizace a splaškové kanalizace.

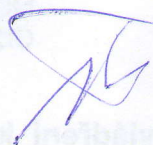
Městská část Praha 2 na základě projednání v komisi rozvoje RMČ Praha 2 dne 20.2.2019 sděluje následující:

Městská část Praha 2 nemá námítky k projektové dokumentaci k územnímu řízení „Zajištění stavební jámy novostavby víceúčelového, vědecko-výzkumného objektu Biocentrum, novostavba chlorační stanice a přeložky inženýrských sítí, kampus Albertov, k. ú. Nové Město, Praha 2“.

MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 2

Ing. arch. Václav Vondrášek
místostarosta

120 39 Praha 2, náměstí Míru 20



Ing. arch. Václav Vondrášek
místostarosta