



MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 6
ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI

ODBOR VÝSTAVBY

Č.J.: MCP6 085042/2020

V Praze dne: 5. 3. 2020

SPIS. ZN.: SZ MCP6 071162/2020/OV/Fr

Značka: P 1627/12/Suchdol

Vyřizuje: Frayerová Eva

Kontaktní spojení: tel. 220 189 806 / efrayero@praha6.cz

Referentské č.:

Příloha:

SOUHLAS
S ODSTRANĚNÍM STAVBY

Odbor výstavby Úřadu m. č. Praha 6, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") a podle vyhlášky č. 55/2000 Sb. hl. m. Prahy, kterou se vydává Statut hl. m. Prahy, ve znění pozdějších předpisů, posoudil ohlášení záměru odstranit stavbu podle § 128 odst. 1 a 2 stavebního zákona, které dne 19.2.2020 podal vlastník stavby

Česká zemědělská univerzita v Praze, IČO 60460709, Kamýcká 129, Praha 6-Suchdol,
kterého zastupuje Origon spol. s r.o., IČO 45270201, Záhřebská 317/19, Vinohrady,

(dále jen "vlastník"), a na základě tohoto posouzení podle § 128 odst. 2 a 3 stavebního zákona a § 180 odst. 1 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, v platném znění

v y d á v á s o u h l a s

s odstraněním stavby

objektu "meteostanice" na pozemku č.parc. 1627/12, k.ú. Suchdol v areálu České zemědělské univerzity, Kamýcká ulice, Praha 6

(dále jen "stavba")

Údaje o účelu stavby:

- Jedná se o přízemní objekt, jednopodlažní, nepodsklepený s plochou střechou. Půdorysné rozměry 6,40 x 9,80 m, zastavěná plocha 62,70 m², obestavěný prostor 310 m³. Nosné zdivo i příčky jsou cihelné. Stropní konstrukce je z panelů. Střešní krytina je tvořena asfaltovými pásy. Okna i dveře jsou dřevěná. Podlaha je betonová, nášlapná vrstva je keramická dlažba. Uprostřed střechy je ocelový stožár cca 5 m. Objekt je napojen na areálovou síť splaškové kanalizace, vody, elektrické energie a datovou síť. Dešťová voda je svedena na povrch. Kanalizační přípojka bude zrušena a odpojena v nejbližší kanalizační šachtě cca 10 m od objektu. Stávající vodovodní přípojka bude ponechána pro plánovanou novou výstavbu. Přípojka elektro bude odpojena v příslušné rozvodnici v hlavní areálové rozvodně EI. Datové rozvody budou odpojeny v dřevařském pavilonu. Uvolněný

pozemek bude využit pro novou plánovanou dostavbu fakulty životního prostředí. Dále budou odstraněny drobné stavby – skleník o rozměrech 4,7 x 3,2 m včetně betonového základu, zděný stůl o rozměrech 2,2 m x 0,9 m a stávající oplocení o celkové délce 133,50 m (drátěné pletivo výška 1,80 m)

Způsob provedení bouracích prací:

- Postupným rozebíráním
- Termín odstranění stavby do 12/2020

Podání bylo doloženo projektovou dokumentací z 12/2019 ověřenou Ing. Václavem Formanem ČKAIT 0012952, plnou mocí k zastupování vlastníka objektu.

Poučení:

Vlastník je podle § 128 odst. 5 stavebního zákona povinen zajistit, aby odstranění stavby bylo provedeno stavebním podnikatelem. Stavbu, která k uskutečnění nevyžaduje stavební povolení, může její vlastník odstranit svépomocí, pokud zajistí provádění stavebního dozoru. U staveb, v nichž je přítomen azbest, zajistí provádění dozoru osobou, která má oprávnění pro odborné vedení provádění stavby podle zvláštního právního předpisu.

Ing. Petr Malotín
vedoucí odboru výstavby

otisk úředního razítka

Obdrží:

navrhovatel (dodejky):

1. Česká zemědělská univerzita v Praze, IDDS: 3hdj9cb
2. Origon spol. s r.o., IDDS: zr7rp4q

Na vědomí:

3. písařna OV
4. Ing. Plachá