



Váš dopis zn.

Ze dne 20.6.2017

Naše značka **PVK 36131 /OTPČ/17**

Vyřizuje Josef Žila

Operativní útvar provozního ředitele

Dykova 3, Praha 10

Tel. / fax 221 501 124

E-mail josef.zila@pvk.cz

Datum 4.7.2017

Architektonický atelier Aleš s.r.o.

Ing. arch. Jan Oppelt

Ohradní 65

140 00 Praha 4

Stavební úpravy ZŠ Lyčkova, odlučovačem tuků stavební obj.SO 08, stavební obj. SO 07 vsakovací objekt, ul. Lyčkova 460/6, Praha 8, k.ú: Karlín, žádost pro stavební řízení.

Stavebník: Servisní středisko pro správu svěřeného majetku MČ Praha 8, U Synagogy 2/236, Praha 8

Předmětem předložené dokumentace je rekonstrukce školní jídelny ZŠ Lyčkova s osazením odlučovače lehkých kapalin a odlučovače tuků v areálu školy. Areál se stávajícím odběrným místem TČO 300 096 – 294 (vodné, stočné, srážky). Rekonstrukce vodovodní a kanalizační přípojky řešena samostatným projektem s vyjádřením pod č.j.36132/OTPČ/17 ze dne 4.7.2017.

Dle rozdělení kompetencí mezi PVK, a.s. a PVS, a.s. se k odlučovačům tuků vyjadřuje Pražská vodohospodářská společnost – PVS, a.s., Žatecká 2, Praha 1 (www.pvs.cz, 251 170 111).

Akciová společnost PVK jako provozovatel vodohospodářské infrastruktury na území hl. m. Prahy, není účastníkem územního a stavebního řízení a neprovádí kontrolu staveb vnitřních instalací vodovodů a kanalizací a ani jí to dle příslušných právních předpisů nepřísluší.

Za posouzení dostatečné kapacity stávající vodovodní a kanalizační přípojky a vnitřního vodovodu a kanalizací s ohledem na potřebu vody a odvádění odpadní vody do/z celého objektu zodpovídá projektant, který případně navrhne rekonstrukci vodovodní nebo kanalizační přípojky.

Projektovou dokumentaci vracíme s tím, že upozorňujeme na dodržení ČSN EN 806– Vnitřní vodovody, ČSN EN 12056 – Vnitřní kanalizace a dalších doplňujících norem a vyhlášek.

U rekonstrukcí suterénních prostor připomínáme, že kanalizačním potrubím chráněným proti zpětnému vzduť se nesmí odvádět odpadní vody z ploch, zařizovacích předmětů a zařízení, která jsou nad nejvyšší hladinou zpětného vzduť ve stoce.

Z pohledu provozovatele vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu s předloženou projektovou dokumentací a její realizací souhlasíme za podmínky kladného odsouhlasení osazení odlučovače lehkých kapalin a odlučovače tuků správcem kanalizační sítě PVS.

S pozdravem

Ing. Michal Vyskočil
manažer operativního útvaru
provozního ředitele

Pražské vodovody a kanalizace, a. s.
102 00 Praha 10, Ke Kablu 971
Úsek provozního ředitele
723