

Akce: P17P100 - Olomouc - UMTM LF UP, stavební úpravy pro digestoř

Projektová dokumentace řeší úpravu stávajícího stavu části vzduchotechnika tak, aby akceptovala změnu technologického vybavení laboratoře m. č. 3.01.

Projektová dokumentace řeší i návazné profese:

- silnoproud
- měření a regulace vč. návaznosti na stávající systém
- posouzení akustika (dodavatele kmenové projektové dokumentace pro posouzení objektu jako celku)
- ocelovou konstrukci pro vynesení VZT jednotky

- PD byla konzultována a odsouhlasena Ateliérem R
- PD byla konzultována a odsouhlasena projektantem statické části (dodavatele kmenové projektové dokumentace pro posouzení objektu jako celku)

Projektová dokumentace vychází z dostupných informací a zjištěného stavu na místě při osobní prohlídce. Při prohlídce nebyla možnost zaměření veškerých instalací v rámci podhledu, zakrytých částí a vybetonovaných částí. V případě nálezů kolize z např. kanalizací, rozvody technologií apod. je úprava součástí dodávky zákazníka.

Realizační firma, která bude dílo provádět je povinna:

- prohlédnout si prostor v rámci cenové nabídky
- upozornit na technické rozpory v rámci cenové nabídky
- zaměření míst pro osazení dodavatelem navržených zařízení (konkrétní výrobce)
- prohlídka potrubních vedení + zaměření doměrů a přechodů
- vypracovat výrobní realizační dokumentaci s vysoutěženými výrobci

V rámci realizace dodá dovozatel plně funkční dílo zprovozněné, vyzkoušené a bez nedodělků. V rámci realizace nebudou uznány vícenáklady.

**Vypracoval: Ing. Zdeněk ŘÍHA
Firma: AZ KLIMA a.s
Dne: 25.5.2017**