

Příloha č. 4 - požadavky na užité vlastnosti hotového stavebního díla

"MOÚ - doplnění VZT clon ve Švejdově pavilonu, zpracování DPS "

Účelem realizace zakázky je zpracování dokumentace pro provádění stavby s názvem „MOÚ - doplnění VZT clon ve Švejdově pavilonu" a poskytování autorského dozoru při realizaci stavebních prací.

Ve Švejdově pavilonu budou ve 2.np umístěny dvě VZT teplovzdušné clony s následujícími požadavky:

- 1) VZT clona u jižního vstupu do pavilonu v m.č. 2200
 - vratová clona s vodním ohřevem
 - zdroj tepla VS Wernerův pavilon, teplotní spád 80°/60°C
 - připojení do MaR, vizualizace a ovládání z EBI (Honeywell)

- 2) VZT clona u spojovacího mostu do Masarykova pavilonu m.č. 2183
 - menší dveřní clona šířka max 1,5m
 - clona s vodním ohřevem
 - zdroj tepla, větev ÚT pro otopná tělesa na mostě
 - připojení do MaR, vizualizace a ovládání z EBI (Honeywell)

Tyto VZT clony budou zabezpečovat přilehlé prostory proti prochladnutí a průvanu. Součástí dokumentace budou také potřebné stavební práce, napojení na UT, NN a MaR včetně výkazu výměr a rozpočtu.