

## Vysvětlení zadávací dokumentace č. 9

Vážená paní / Vážený pane,

na základě zmocnění zadavatele - **Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno, IČ: 44992785** - Vám poskytujeme změnu nebo doplnění zadávací dokumentace k veřejné zakázce s názvem: **„STAVBA 25m BAZÉNU MPS LUŽÁNKY“**.

### Dotaz č. 1

Upozorňujeme tímto, že navržené rovnotlaké větrání haly není vzhledem k provoz vhodné, za vhodnější považujeme podtlakové větrání z důvodu eliminace rizika úniku vlhkého a chemicky kontaminovaného vzduchu z prostoru bazénu do okolních prostor. Žádáme o stanovisko projektanta k tomuto technickému řešení.

**Odpověď: Podtlakové VZT jednotky pro bazén jsou navrženy s 20 % výkonovou rezervou a pro návrh vyhovující. Zadavatel trvá projektovém řešení.**

### Dotaz č. 2

Upozorňujeme tímto, že v zadávací dokumentaci nejsou pro větrání bazénové haly požadovány jednotky v bazénovém provedení (spočívající např. v odolnější povrchové úpravě výměníků a dalších komponent náchylných k degradaci chemicky kontaminovaným vzduchem odtahovaným z prostoru bazénové haly). Žádáme o stanovisko projektanta k tomuto technickému řešení.

### Odpověď:

**Doplněno do výkazu výměr:**

- pol. 01.01a dopsáno slovo „bazénovém“
- pol. 01.01b dopsáno slovo „bazénovém“.

**Projekčně jsou VZT jednotky uvažovány „v bazénovém provedení“ z materiálů a zařízení odolným a vyhovujícím pro prostředí, ve kterém se budou nacházet a které budou větrat.**

### Dotaz č. 3

Z VV není patrné, v jakém rozsahu je na kterém potrubí (přívod/odvod/sání/výfuk) uvažováno lakované potrubí.

**Odpověď: Veškeré odvodní a výfukové potrubí + přiznané přívodní potrubí v rámci haly samotné (dopsáno k lakovanému potrubí v soupisu prací o které se jedná).**

### Dotaz č. 4

Upozorňujeme tímto, že v zadávací dokumentaci nejsou pro větrání bazénové haly požadovány jednotky v bazénovém provedení (spočívající např. v odolnější povrchové úpravě výměníků a dalších komponent náchylných k degradaci chemicky kontaminovaným vzduchem odtahovaným z prostoru bazénové haly). Žádáme o stanovisko projektanta k tomuto technickému řešení.

**Odpověď: Zadavatel trvá na uvedeném technickém řešení. Zařízení jsou navržena pro případ extrémních situací s rezervním výkonem i rezervními limitními parametry interiéru. Vámi navrhované řešení v dotazu je vylepšením stávajícího návrhu a je považována za nadstandard.**

**Upravený výkaz výměr je přílohou tohoto vysvětlení. Zadavatel zároveň prodlužuje lhůtu pro podání nabídek, a to do 15. 6. 2021 do 9:00.**