

Všem zájemcům o veřejnou zakázku

Vyřizuje/tel. Mgr. Barbora Hnaničková / 545 135 251

V Brně, dne 8. 7. 2015

**Věc: Veřejná zakázka:**

**„Doplnění osvětlení R a FR v objektu M“**

**Dodatečné informace k zadávacím podmínkám (4)**

Zadavatel poskytuje všem dodavatelům, kteří požádali o poskytnutí zadávací dokumentaci nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta, případně jiným dodavatelům, kteří vznesli dotaz k zadávacím podmínkám, dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Dodatečné informace jsou poskytovány na základě dotazů dodavatelů (dotaz – odpověď) nebo informací poskytovaných zadavatelem (informace – sdělení zadavatele).

**Dotaz č. 1**

Dobrý den,

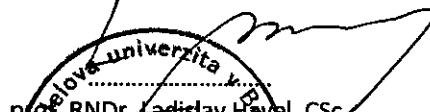
rád bychom položili znovu Dotaz č. 2, neboť odpověď, kterou jsme od Vás dostali, je nejasná.


Odpověď: „Intenzity 250/20/20 umol/mms jsou požadovány ve výšce 2,5 m nad pěstební deskou stolu“ může znamenat, že světlo umístíme ve výšce 2,5m nad pěstební deskou stolu a právě tam dosáhneme požadované intenzity.

Prosím tedy o zodpovězení dotazu v tomto znění: “V jaké vzdálenosti od svítidla se má dosáhnout požadované intenzity 20+20+250 umol/m2/s?”

**Odpověď č. 1**

Požadované intenzity 250/20/20 umol/m2/s má být dosaženo ve vzdálenosti 2,5 m od světelného zdroje.

  
prof. RNDr. Ladislav Havel, CSC  
rektor Mendelovy univerzity v Brně



-3-