

Žádost o dodatečné informace ve věci veřejné zakázky – „Dodávka kancelářského nábytku“

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace (dále jen „zadavatel“) obdržela dne 20. 10. 2015 v 11:53 hodin Vaši žádost o dodatečné informace k předmetné veřejné zakázce „Dodávka kancelářského nábytku“.

Dotaz č. 1:

*„Řádek 19/E1 – Je nutné použít bílý plast u sedáků a provedení kříže v bílé barvě?
Chtěli bychom Vás požádat o přesnou specifikaci použitého materiálu u tohoto typu výrobku“*

Barva plastu u sedáků bílá, provedení kříže v leštěném hliníku (případně chrom), materiál pro čalounění bude mít gramáž v rozmezí - 320-350 g/m², otěruvzdornost - 200.000 Martindale.

Dotaz č. 2:

„Řádek 19a/E1 – Jaký je použitý materiál na čalounění?“

Materiál pro čalounění bude mít gramáž v rozmezí - 320-350 g/m², otěruvzdornost - 200.000 Martindale.

Dotaz č. 3:

„Řádek 24/ E3b – Je požadavek na stejné provedení s určitou modifikací opěráku jako u řádku 25/ E4?“

Opěrák síťovaný, materiál sedáku pro čalounění bude mít gramáž v rozmezí - 320-350 g/m², otěruvzdornost - 200.000 Martindale.

Dotaz č. 4:

„Řádek 25/ E4 - Je požadavek na stejné provedení s určitou modifikací opěráku jako u řádku 24/ E3b?“

Opěrák plastový, materiál sedáku pro čalounění bude mít gramáž v rozmezí - 320-350 g/m², otěruvzdornost - 200.000 Martindale.

Dotaz č. 5:

„Má židle na řádku 19/E1 totožné čalounění jako na řádku 24/E3b a 25/E4?“

Materiál sedáku pro čalounění bude mít gramáž v rozmezí - 320-350 g/m², otěruvzdornost - 200.000 Martindale.

Dotaz č. 6:

„Řádek 23/E3a – Prosíme o bližší specifikaci židle E3a.“

Stejná specifikace jako u 25/e4 – ale bez područek, tj. Opěrák plastový, materiál sedáku pro čalounění bude mít gramáž v rozmezí - 320-350 g/m², otěruvzdornost - 200.000 Martindale.

Dotaz č. 7:

„Řádek 9/ D1 – Prosíme o specifikaci síly stolové desky a typu podnoží.“

Stůl se spojitou podnoží (vyšší pevnost stolu) tl. desky 18-19mm, preferovaná je varianta podnože tvaru C.