

Projektový rozpočet Fyzika a robotika		CELKEM	
Položka Vybavení	Popis položky	ks	JC s DPH celkem s DPH
MÉNĚPRÁCE			
Sestava laboratorních stolů pro 12 žáků	<p>Kompletní stavěný stůl s celkovým rozměrem 5800 x1500 a výšce 760 mm, ve středu stolu, na podél celé délky (5800mm) je umístěna zvýšená část o šířce 300mm, výšce 400mm pro umístění 6ti počítačů. Stůl je tvořen z bloku 6ti lavic fixovaných do středu s rámem tvaru "C" o rozměrech pracovních desek 1900x600mm s PUR litou hranou pro zvýšení mechanické odolnosti a zavěšenou skříňkou se dvěma zásuvkami min. rozměrem 5500 x v400mm, horní zásuvka je vybavena molitanovými pouzdry pro uložení min.30ti senzorových modulů.</p> <p>Střední díl - konstrukce LTD 18mm s ABS hranou 2mm je přizpůsoben k fixaci 6ti monitorů v osách (středech) pracovních stolů, vedle monitorů jsou vyvedeny panely vstupu a výstupu počítače typu AiO - USB, HDMI, RJ45, jack3,5; vedlejší panel se zásuvkou 12x230V + 12xNN (pro celý komplet stolu - po dvou u každého zabudovaného monitoru).</p>	1	-170 040 Kč -170 040 Kč
VÍCEPRÁCE			
Sestava laboratorních stolů pro 12 žáků	<p>Kompletní stavěný stůl s celkovým rozměrem 5800 x1500 a výšce 760 mm, ve středu stolu, na podél celé délky (5800mm) je umístěna zvýšená část o šířce 300mm, výšce 400mm pro umístění 6ti počítačů. Stůl je tvořen z bloku 6ti lavic fixovaných do středu s rámem tvaru "C" o rozměrech pracovních desek 1900x600mm s PUR litou hranou pro zvýšení mechanické odolnosti a skříňkou se třemi zásuvkami min. rozměrem 5500 x v400mm, horní zásuvka je vybavena molitanovými pouzdry pro uložení min.30ti senzorových modulů.</p> <p>Střední díl - konstrukce LTD 18mm s ABS hranou 2mm je přizpůsoben k fixaci 6ti monitorů v osách (středech) pracovních stolů, vedle monitorů jsou vyvedeny panely vstupu a výstupu počítače typu AiO - USB, HDMI, RJ45, jack3,5; vedlejší panel se zásuvkou 12x230V + 12xNN (pro celý komplet stolu - po dvou u každého zabudovaného monitoru).</p>	1	170 040 Kč 170 040 Kč