

Příloha č. 1 - Specifikace - Výukový stůl pro obor elektro IKAP B

položka č.		ks	cena/ ks bez DPH	cena celkem bez DPH	cena celkem s DPH	místo dodání
1	Výukový stůl - slaboproud	1	103 264,15	103 264,15	124 949,62	
	<p>Rozdělení stolu na dvě aktivní zóny (pracovní zóna se zvýšenou ochranou proti otěru a opálení, s min nosností 140 kg a nastavitelnou výškou pracovní desky, hrany desky odolné proti mechanickému namáhání; a zóna měřicí a napájecí techniky). Zapnutí a vypnutí stolu signalizováno min zvukovým znamením, stůl vybaven jističi a chrániči. Rozměry max š x v 160 cm x 160 cm.</p> <p>Stůl obsahuje minimálně tyto komponenty:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dvě jednofázové zásuvky s kontrolkou, výstupní napětí 2x 230V / 50Hz, výstupní napětí max 16 A - propojovací svorky pro malé napětí min 5 řad / 5 svorek, maximální provozní napětí 60VDC / 24VAC, maximální proud svorkou 10A při 60VDC / 24VAC - centrální vypínač, jištění, proudový chránič - orientační DC voltmetr a ampérmetr - procesorem řízený stabilizovaný střídavý zdroj s výstupním střídavým stabilizovaným napětím max 255V/1A, výstupní frekvence 50Hz sinus, zobrazení nastavené a změřené hodnoty napětí na samostatném měřicím přístroji s 3 místným LED displejem, ovládaným klávesnicí nebo PC (ovládací software součástí výrobku) - min 2 zdroje s plynulou regulací napětí v rozsahu min 0 max 30 V, možnost nastavení omezení proudu od min 0.1 do max 4 A, pevný zdroj napětí 5 V / 3 A, měřicí přístroj pro napětí i pro proud s min 3 místným LED displejem, min akustická indikace omezení proudu - prozváněčka obvodů s min akustickou kontrolou - oddělovací transformátor s max odběrem proudu 3 A, zapnutí indikováno min opticky, výstup panelovou zásuvkou 230V s tavnou pojistkou - propojovací bezpečnostní svorky min 6 řad / 5 svorek, maximální provozní napětí 120VDC / 230VAC, maximální proud svorkou 10A při 30VDC / 24VAC - min 6 jednoduchých zásuvek 230V/6A s jištěním <p>- elektrovizite a montáž v místě dodání</p>				Střední škola pedagogická, hotelnictví a služeb, Litoměřice, příspěvková organizace; Komenského 3, 412 01 Litoměřice	
2	Výukový stůl - silnoproud	1	114 733,04	114 733,04	138 826,98	
	<p>Rozdělení stolu na dvě aktivní zóny (pracovní zóna se zvýšenou ochranou proti otěru a opálení, s min nosností 140 kg a nastavitelnou výškou pracovní desky, hrany desky odolné proti mechanickému namáhání; a zóna měřicí a napájecí techniky). Zapnutí a vypnutí stolu signalizováno min zvukovým znamením, stůl vybaven jističi a chrániči. Rozměry max š x v 160 cm x 160 cm.</p> <p>Stůl obsahuje minimálně :</p> <ul style="list-style-type: none"> - dvě jednofázové zásuvky s kontrolkou, výstupní napětí 2x 230V / 50Hz, výstupní napětí max 16 A - propojovací svorky pro malé napětí min 5 řad / 5 svorek, max provozní napětí: 60VDC / 24VAC, max proud svorkou 10A při 60VDC / 24VAC - stejnosměrný zdroj s plynulou regulací napětí v rozsahu min 0 max 30V s možností nastavení omezení proudu od min 0.1 do max 10A, měřicí přístroj pro napětí i pro proud, min akustická indikace omezení proudu - centrální vypínač, jištění, proudový chránič - propojovací bezpečnostní svorky min 6 řad / 5 svorek, maximální provozní napětí 120VDC / 230VAC, maximální proud svorkou 10A při 30VDC / 24VAC - tři zdroje napětí 400V/16A, s jističem a ovládním zapnutí - vypnutí, přítomnost napětí na výstupních zdílkách indikována kontrolkami, napětí vyvedeno na bezpečnostní zdíčky - autotransformátor s regulovatelným zdrojem střídavého napětí v rozsahu min 5V max 230 V s maximálním odběrem proudu 2 A, přepínatelný na DC nefiltrovaný zdroj min 5 max 230 V, jištění vratnou pojistkou, zapnutí zdroje indikováno opticky, hodnoty výstupního proudu i napětí zobrazeny měřicími přístroji - reverzace se dvěma třífázovými zásuvkami 16A (5 kolíků), přepínačem a kontrolkami, vlastním jištěním třífázovým jističem min 10A, maximální výstupní proud 10A, maximální provozní napětí 3 x 400V, jistič 10A <p>- elektrovizite a montáž v místě dodání</p>				Střední škola pedagogická, hotelnictví a služeb, Litoměřice, příspěvková organizace; Komenského 3, 412 01 Litoměřice	
	celkem cena včetně DPH				263 776,60 Kč	