

Stavební úpravy objektu IET v areálu VŠB – TU Ostrava-Poruba
- dokumentace pro provedení stavby

D1.4.10 – 00 Specifikace položek interiéru

	číslo položky	Číslo a název místnosti	Popis položky (dodávka +montáž)	ks
1.np	04	Chodba (m.č. 1.19) Chodba (m.č. 1.28a) Chodba (m.č. 1.28b)	skříň s nástavcem – celkové rozměry 1000x600x3000 mm v sestavách po 1x4ks, 1x8ks, 1x3ks, 1x6ks policová skříň uzamykatelná plné dveře Lamino, hrany ABS - dezén bude vzorkován	15
2.np	05	Chodba (m.č. 2.23a) Chodba (m.č. 2.23b)	skříň 1000x400x2150 mm v sestavách po 1x5ks, 1x3 ks, 1x9ks, 1x6ks policová skříň uzamykatelná plné dveře Lamino, hrany ABS - dezén bude vzorkován	17
3.np	01	Pracovna doktorandů (m.č. 3.03)	sestava pracovního stolu s dělicí policí nad pracovní deskou (2,8x0,75+1,2x0,75m) + kontejner a skříňka (400/800 v.0,75m) - lamino, ABS hrana ve stejném dezénu + kovová podnož – BAREVNÉ A MATERIÁLOVÉ PROVEDENÍ DLE STÁVAJÍCÍHO VYBAVENÍ	3
	02	Pracovna doktorandů (m.č. 3.03)	sestava pracovního stolu s dělicí policí nad pracovní deskou (2,4x0,75+1,0x0,65m) + kontejner - lamino, ABS hrana ve stejném dezénu + kovová podnož– BAREVNÉ A MATERIÁLOVÉ PROVEDENÍ DLE STÁVAJÍCÍHO VYBAVENÍ	2
	03	Pracovna doktorandů (m.č. 3.03)	kancelářská skříň (400/800 v.75mm)- lamino, ABS hrana ve stejném dezénu– BAREVNÉ A MATERIÁLOVÉ PROVEDENÍ DLE STÁVAJÍCÍHO	4
	05	Chodba (m.č. 3.25)	skříň 1000x400x2150 mm v sestavách po 2x5ks, 1x6ks policová skříň uzamykatelná plné dveře Lamino, hrany ABS - dezén bude vzorkován	16
	Z1	Pracovna doktorandů (m.č. 3.03)	kancelářská židle na kolečkách, nosnost 110 kg, bez područek, asynchronní mechanismem s nastavením sklonu opěradla a sklonu sedáku ve více pozicích, výškové nastavení židle pístem, kříž plastový, látka struktura semiš/mikroplyš/ 100% Polyester odolnost vůči prodření : 90000 cyklů – BAREVNÉ A MATERIÁLOVÉ PROVEDENÍ DLE STÁVAJÍCÍHO VYBAVENÍ	5