

物理实验室改造

序号	名称	型号	技术参数、规格、功能	数量	单位	单价	金额
1	供电线路	定制	采用2.5mm² 电线进行系统布线（国标免检产品）。	2	项	7000	14000
2	系统安装辅件	定制	采用双槽钢横梁吊装方式，减少楼板承重，防止左右晃动，可进行上下、左右的平衡调节。主要辅件有：三角构件、直角座、龙骨架连接件、吊装挂件、安装连接板等。	2	项	7000	14000
3	吊顶材料及辅料	600mm*600mm，厚9mm；	纸面石膏板造型： 采用矿棉板吊棚，尺寸：600mm*600mm，厚9mm； 内部使用轻钢龙骨及辅料，尺寸：600mm*600mm。	166	平方米	232	38512
4	护眼灯	600mmx600mm	尺寸规格：600mmx600mm 材质：冷轧钢板+防眩光板 光源：LED光源； 整灯光效：≥90 lm/w 色温：5000K 显色指数：Ra≥90 蓝光危害等级：RG0 光频率：无频闪 课桌面维持平均照度：≥300 Lx 课桌面照度均匀度：≥0.7 统一眩光值（UGR）：≤16 照明功率密度：≤9 W/m² 额定寿命：不低于50000H	22	个	422	9284
小计							75796