四川商务职业学院文家校区1103教室改造工程量清单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 项目特征 | 计量单位 | 工程量 |
| 1 | 墙体及天棚粉刷 | 1. 原有涂料面层及腻子层的拆除。2、刮腻子要求：石膏粉腻子；清理基层、修补、砂子打磨：满刮腻子一遍，找补两遍。3、油漆品种、刷漆遍数：多乐士、华润、立邦乳胶漆；底漆一遍，面漆两遍。4、做法满足甲方及行业规范要求。
 | m² | 225 |
| 2 | 木地板 | 1. 强化复合木地板810mm\*150\*12mm；2、铺设防潮地垫、一线知名品牌。3、做法满足甲方及行业规范要求。
 | m² | 107 |
| 3 | 踢脚线 | 1、实木踢脚线（颜色与木地板相近）；2、做法满足甲方及行业规范要求。 | m | 30 |
| 4 | 宣传栏 | 1、4mm铝塑板；2、不锈钢边框，厚度0.8mm。3、安装方式：墙壁。4、做法满足甲方及行业规范要求。 | m² | 9 |
| 5 | 橱窗 | 1、16mml铝合金框架、5mm钢化白玻、推拉式门。2尺寸：4000mm\*1200mm\*22mm 三层。3、做法满足甲方及行业规范要求。 | 项 | 1 |
| 6 | 墙面、地面开槽 | 1、将弱电和强电线分开埋设在此糟内，线槽尺寸满足甲方要求。2、投标人自行勘察现场，了解现场情况。3、单价包含安装线槽线管后填补找平等工序。4、做法满足甲方及行业规范要求。 | m | 40 |
| 7 | 普通插座 | 1、规格：10A 220V 五孔 墙上0.3m 25个 地面4个；2、本体安装、接线、接地、试电；3、一线知名品牌；4、做法满足甲方及行业规范要求 | 个 | 29 |
| 8 | 空调插座 | 1、空调柜机插座 16A 墙上0.3m 2、本体安装、接线、接地、试电 3、一线知名品牌。4、做法满足甲方及行业规范要求 | 个 | 2 |
| 9 | BV-Ø6mm²铜芯电线 | 1、电气配线。2、管内穿线暗埋。3、导线型号、材质、规格、品牌：BV-Ø6mm²、一线知名品牌；4、其它：单、双色线综合考虑。5、做法满足甲方及行业规范要求 | m | 100 |
| 10 | BV-Ø4mm²铜芯电线 | 1、电气配线。2、管内穿线暗埋。3、导线型号、材质、规格、品牌：BV-Ø4mm²、一线知名品牌；4、其它：单、双色线综合考虑。5、做法满足甲方及行业规范要求 | m | 200 |
| 11 | BV-Ø2.5mm²铜芯电线 | 1、电气配线。2、管内穿线暗埋。3、导线型号、材质、规格、品牌：BV-Ø2.5mm²、一线知名品牌；4、其它：单、双色线综合考虑。5、做法满足甲方及行业规范要求 | m | 150 |
| 12 | 暗装配电箱 | 1、暗装强电配电箱。2、具体规格型号满足甲方要求 | 个 | 1 |
| 13 | 空气开关 | 1、3P80A 1个、1P+N漏电开关40A3个。2、一线知名品牌。3、做法满足甲方及行业规范要求 | 项 | 1 |
| 14 | 网线 | 1、超六类网线穿管安装；一线知名品牌；2、做法满足甲方及行业规范要求 | m | 150 |
| 15 | VGA投影机信号线 | 1. 全新环保PVC外被、纯铜度镍插头、双磁环、HD15（针）3+6。
2. 安装方式：穿管或线槽。3、做法满足甲方及行业规范要求
 | 条 | 1 |
| 16 | 配管 | 1、电气、网线配管。2、材质：塑料管。3、规格：Ø25PVC。3敷设形式：暗敷。4、做法满足甲方及行业规范要求。 | m | 160 |
| 17 | 木条安装 | 1、规格：30mm\*40mm。2、安装方式：墙壁。3、做法满足甲方及行业规范要求 | m | 18 |
| 18 | 投影机幕布、投影机吊杆移位 | 1、安装方式：天棚、墙壁。2、做法满足甲方及行业规范要求 | 项 | 1 |
| 19 | 接线盒 | 1、名称：塑料接线盒。2安装方式：暗装。3、做法满足甲方及行业规范要求 | 个 | 29 |