|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程和单价措施项目清单与计价表** | | | | | | | | | | |
| 工程名称：第一教学楼护墙板改造项目 | | | | | 标段： | | | | 第 1 页 共 1 页 | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | | 工程量 | 金额（元） | | | |
| 综合单价 | 综合合价 | | 其中：暂估价 |
|  |  | 整个项目 |  |  | |  |  |  | |  |
| 1 | 011605001001 | 水泥踢脚线拆除 | 1.饰面材料种类:水泥踢脚线拆除 | m | | 442.28 |  |  | |  |
| 2 | 010103002001 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:渣土外运 2.运距:自行考虑 | m3 | | 5.97 |  |  | |  |
| 3 | 011105002001 | 石材踢脚线 | 1.踢脚线高度:100mm 2.面层材料品种、规格、颜色:石材踢脚线 | m2 | | 44.23 |  |  | |  |
| 4 | 011207001002 | 墙面装饰板 | 护墙板（复合碳晶板）： 1.复合碳晶板(燃烧性能A级,板背面为结构胶)竖向板间用铝合金T型槽缝严,用玻璃胶粘牢 2.金属卡件用,用水泥钉固定在墙上@500 3.原有建筑墙体(打10mm厚氨酯发泡剂找平) 4.施工中遇到线盒等，按甲方要求正常施工，包含在单价范围内 | m2 | | 530.34 |  |  | |  |
| 5 | 011502001001 | 金属装饰线 | 1.线条材料品种、规格、颜色:50mm\*15mm树脂装饰条 | m | | 442.28 |  |  | |  |
|  |  | 分部小计 |  |  | |  |  |  | |  |
|  |  | 措施项目 |  |  | |  |  |  | |  |
| 6 | 011703001001 | 垂直运输 |  | 项 | | 1 |  |  | |  |
|  |  | 分部小计 |  |  | |  |  |  | |  |
| 本页小计 | | | | | | | |  | |  |
| 合 计 | | | | | | | |  | |  |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。 | | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | 表—08 | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **总价措施项目清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：第一教学楼护墙板改造项目 | | | | 标段： | | | | 第 1 页 共 1 页 | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整 费率 (%) | 调整后 金额(元) | | 备注 |
| 1 | 011707001001 | 安全文明施工费 | 分部分项合计+单价措施项目费-分部分项设备费-单价措施项目设备费 | 3.28 |  |  |  | |  |
| 2 | 011707002001 | 夜间施工费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.12 |  |  |  | |  |
| 3 | 011707004001 | 二次搬运费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.12 |  |  |  | |  |
| 4 | 011707005002 | 冬季施工增加费 | 分部分项冬季施工人工预算价+分部分项冬季施工机具预算价+单价措施冬季施工人工预算价+单价措施冬季施工机具预算价 | 0 |  |  |  | |  |
| 5 | 011707005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.11 |  |  |  | |  |
| 6 | 011707007001 | 已完工程及设备保护费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.11 |  |  |  | |  |
| 7 | 01B001 | 工程定位复测费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.08 |  |  |  | |  |
| 8 | 01B002 | 专业工程措施项目费 |  |  |  |  |  | |  |