|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 黑龙江省农业科学院玉米研究所 政府采购项目审批明细表 | | | | | | |
| 2023年5月26日 | | | | | | |
| （一） | 分部分项目工程费 |  |  |  |  |  |
|  | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 综合单价（元） | 综合合价（元） |
|  | 金属门窗拆除 | 1.拆除原有窗户 2.建筑垃圾外运：自行考虑 | m2 | 0.9 |  |  |
|  | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1.单框单玻塑钢窗（颜色甲方自定） 2.详见图纸 | m2 | 0.9 |  |  |
|  | 热水器、开水炉 | 热水器 1、容积:6.8L 2、温度范围:30-80℃ 3、额定功率:1650w 4、热水输出效率:70% 5、净重:5.5kg 6、额定压力:0.8Mpa 7、尺寸:240\*240\*330mm | 台 | 12 |  |  |
|  | 实验边台(包含水槽及滴水架) | 1.材质:桌面采用12.7mm耐酸耐碱理化板台面,台面配套专用三孔插座；箱体采用0.8厚冷轧钢板，水槽采用高密度 PP 新料注塑成型 2.尺寸:1000mm\*700mm\*760mm  3.整套包括滴水架、水龙头、配管及阀门等。（具体详见图纸） | 套 | 4 |  |  |
|  | 组培架及补光系统 | 1.材质：钢层板:钢网线排列,主线6.0mm,副线3.0mm,线距17mm,边框波浪线4.5mm;层板与立柱之间采用夹片固定,可随意调整每一层板的高度 2.1300\*500\*2100mm;层数:5格6层,材质:Q235碳钢;立柱:φ25.4\*1.2 3.培养架每层配备两根管式LED补光灯(φ16mm、28w、表面温度25°、光散角度360°、电功发光率96%、电功发热率4%) 4.培养架配置补光控制系统(微电脑时空开关) | 套 | 10 |  |  |
| （二） | 措施项目费 | 包括安全文明施工费等 |  |  |  |  |
| （三） | 其他项目费 |  |  |  |  |  |
| （四） | 规费 | 保险等 |  |  |  |  |
| （五） | 税金 |  |  |  |  |  |
|  | 控制价合计 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 注：分散采购的固定资产需要验收手续 |  |  |  |  |