**滁州学院教务处2021年黑板询价采购函技术参数**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **内 容** | **备注** |
| **一** | **货物服务名称、数量及单位：**  1. 滁州学院教务处教室黑板采购，17张。 |  |
| **二** | **技术要求：**  1、产品结构：左右两组上下推拉结构(内置轨道,外框和轨道一体化设计)，每组由2块可上下滑动的活动板及上下滑道、上盖板、中滑道、左右滑道、链条、齿轮、同步轴、滑轮、减震垫、转角等组装而成；  2、书写板面颜色：绿色面板，钢板厚度0.4㎜，反光度≤10%；  3、背板：采用优质彩钢板，厚度0.4mm，流水线一次成型，设有加强凹槽，凹槽造型美观、可增加强度，使整套产品更加耐用；  4、夹层材料：防潮、吸音、高强度聚苯乙烯泡沫板，容重不低于20KG/M^3.  5、板面与衬板粘贴：面板、夹层、背板之间采用环保多元醇胶，通过专业设备机械化制作，高温一次成型，  6、边框：高强度铝合金，厚表面经阳极氧化后电泳香槟处理；  7、包角材料：采用防老化、抗疲劳、壁厚2.5㎜的ABS工程塑料，外形美观，无尖角，用模具一次注塑成型。  8、板面保护：书写板附有无色透明保护膜，在正式使用前撕去。  9、外观：书写面平整，没有波纹、龟裂、针孔、气泡、斑痕凹凸等缺陷。  10、黑板滑轮：每块活动书写板左、右各配装2个滑轮，上下均匀安装，受力均匀，滑动灵活，滑动无异常摩擦声。  11、活动板拉手:每块活动板的下部安装带拉手的铝合金边框,方便活动板的上下推拉，便于师生使用。  12、安全性：上下滑动板可根据使用情况停留在任一位置，并装有减震垫，避免操作中对推拉板造成损坏。  13、单组黑板：约1m\*2.5m\*4块，成型尺寸：总长5m，总高2m，上下升降。 |  |
| **三** | **交货（服务）时间：**按照相关招标单位要求规定的时间内 |  |
| **四** | **付款方式：**  供货（服务）完成，经验收合格后付全款。 |  |
| **五** | **质保期：**一年 |  |
| **六** | **对供应商的资质要求：**供应商必须具有承担民事责任的能力，具有相应的营业范围，在经营活动中无违法记录。 |  |
| **七** | **其他要求：** |  |