**附件1： 报价汇总表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **报价（元）** |
| **（一）** | **陈列布展、制作安装，多媒体软硬件** | |
| 1 |  |  |
| …… |  |  |
| 税金 | （一） \*税金费率 |  |
|  | 小计（元） |  |
| **（二）** | **设计费（1）（含税）** |  |
| 1 | 方案设计 |  |
|  | 小计（元） |  |
| **（四）** | **设计施工费合计（总价）〔（一）+（二）+〕** |  |
| **总价 (大写)：** | |  |

注：1、“其他费用”供应商可根据实际情况自行填写，但必须注明具体的细目内容，栏目不够可自行添加。2、投标总价=所有展项报价的合计汇总价格

3、具体材料及设备清单的单价明细可以附：报价明细表（一）

**磋商响应人（加盖公章)：**

**法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：**

**日 期：**

# 报价明细表（一）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **更换部分灯** | **单位** | **数量** | **单价** | **小计** | **项目特征描述** |
| 更换部分轨道灯 | 个 | 50 |  |  | LED轨道射灯、 |
| **小计** |  |  |  |  |  |
| **平面展示布展设计制作、雕刻字** | **单位** | **数量** | **单价** | **小计** |  |
| 壁布UV打印制作、安装 | M2 | 260 |  |  | 无拼缝,进口惠普机UV高清打印 |
| pvc版面制作及安装 | M2 | 100 |  |  | 1cm厚雪弗板 |
| 环保乳胶漆 | M2 | 20 |  |  | 满批腻子，环保乳胶漆3遍 |
| 基膜 | M2 | 20 |  |  | 乳胶漆面刷基膜两遍 |
| 灯箱 | M2 | 2.16 |  |  | 原有校址迁移平面改发光灯箱 |
| 墙面修补 | M2 | 20 |  |  | 修补部分损坏墙面 |
| 地胶更换维修 | M2 | 22 |  |  | 更换部分地胶 |
| 雕刻PVC艺术字(10cm以内） | 个 | 10 |  |  | 各办学阶段简介 |
| 雕刻PVC艺术字(10cm-20cm） | 个 | 45 |  |  | 各办学阶段简介 |
| 雕刻PVC艺术字(20cm-30cm） | 个 | 20 |  |  | 各办学阶段简介 |
| 外形象墙造型定制 | m2 | 6.75 |  |  |  |
| 灯带 | m | 5 |  |  |  |
| 雕刻校徽 | 个 | 1 |  |  |  |
| 定制成品馆名牌匾 | 项 | 1 |  |  | 浙江财经大学校史馆 |
| 外形象墙轨道射灯增加 | 个 | 4 |  |  | 外形象墙处增加 |
| 外形象墙轨道 | 米 | 3 |  |  | 外形象墙处增加 |
| 外形象墙线路改造 | 项 | 1 |  |  | 外形象墙处增加 |
| 原有展板和艺术墙面拆除 | M2 | 200 |  |  | 原有展板和艺术墙面拆除 |
| **小计** |  |  |  |  |  |
| **新媒体互动展项** | **单位** | **数量** | **单价** | **合计** | **配置和功能** |
| 红外触摸一体机 | 台 | 2 |  |  | 尺寸：32英寸 显示比例：16:9 分辨率：1920\*1080 触控：红外多点触控 处理器:i3 内存：4GB 硬盘：固态 128GB 底座：k型底座  用于学校办学成果和各学院办学风貌展示 |
| 软件制作 | 套 | 2 |  |  | 1、需求分析：开发前期用户调研、需求分析 2、内容制作：筛选甲方提供基本素材资料，对图片、文字和视频资料进行处理。（对于小部分不足的资料进行查找、搜集补充） 3、ui设计：完成界面、图标按钮等ui设计和版式排版（主界面、 二级界面、 三级界面和弹出框以及各种需求按钮设计，页面内动态效果设计制作。 4、程序设计开发：创建和设计程序框架，程序编码，程序调试。完成后进行软件测试。实现身份证号、姓名、学号检索； 5、设备上的安装调试 6、功能上：实现一体机单机三级以内触摸查询和内容展示；实现界面修改、更换；实现查询展示内容涵盖文字、图片和音视频 |
| **校友照片查询系统** |  |  |  |  |  |
| 红外触摸一体机 | 台 | 2 |  |  | 尺寸：32英寸 显示比例：16:9 分辨率：1920\*1080 触控：红外多点触控 处理器:i3 内存：4GB 硬盘：固态 128GB 底座：k型底座  用于历届校友入学照片查询 |
| 触摸查询软件 | 套 | 1 |  |  | 照片打印、二维码下载 1、开发前期用户调研、需求分析 2、甲方按要求规则提供照片数据 3、对甲方提供数据照片进行数据提取 4、完成界面、图标按钮等ui设计和版式排版（界面、 弹出框以及各种需求按钮设计) 5、程序开发：创建和设计程序结构，然后进行编码、编程。完成后进行软件测试。 6、设备上的安装调试 7、展厅整体系统调试 8、功能上：实现一体机单机触摸查询和内容展示；实现界面修改、更换；实现查询照片的照片打印、二维码下载 |
| 电子留言系统 |  |  |  |  |  |
| 红外触摸一体机 | 台 | 1 |  |  | 尺寸：49英寸 显示比例：16:9 分辨率：1920\*1080触控：红外多点触控 处理器:I3 内存：4GB硬盘：固态 128GB 底座：k型底座  用于参观者拍照留影、合成各阶段校园风景影像照片，并打印带走 |
| 高清摄像头 | 套 | 1 |  |  | LOGITECH C920 像素：500万以上；高清网络摄像头 |
| 电子留言软件 | 套 | 1 |  |  | ui定制设计 实现通过手写笔拍照、签字留言 实现签到背景选择及更换 实现笔形选择（毛笔、钢笔等），笔画粗细选择 实现重新拍照、签名，选择相框、打印照片 实现照片的管理拷贝、二维码扫描下载 |
| 更新环绕屏幕投影灯和软件 | 套 | 3 |  |  |  |
| **小计** |  |  |  |  |  |
| 更换下沙校区沙盘模型及基座 | M2 | 9 |  |  | 实现新增的学校路名、楼名、“新加坡”、校友林、校友路等新增校园环境内容。 |
| **小计** |  |  |  |  |  |
| **更新和补充校友名录** | 本 | 30 |  |  | 现有校友名录部分照片脱落，纸质受潮卷曲。新增2013年以后名录。 |
| **多媒体小计（元）** |  |  |  |  |  |
| **设计费** | **单位** | **数量** | **单价** | **小计** |  |
| 空间设计费 | 项 | 1 |  |  |  |
| 布展设计费 | 项 | 1 |  |  |  |
| **设计费小计** |  |  |  |  |  |
| **共计（元）** |  |  |  |  |  |
| **税金** |  |  | **9%** |  |  |
| **总计（元）** |  |  |  |  |  |