**采购询价供应商报价函**

致：郑州美术馆

我公司已认真阅读了贵方发布的电动车棚及充电桩安装、车道划线、钢化玻璃损坏更换项目采购询价函，接受贵方提出的各项要求，参与该项目报价，报价表如下：

| **序号** | **名称** | **描述** | **数量** | **单位** | **单价** | **小计** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一** | **电动车棚** |  |  |  |  |  |
| 1 | 钢桁架 | 1.钢材品种、规格：合金结构钢2.单榀质量：0.5t | 4 | 榀 |  |  | 　 |
| 2 | 膜结构屋面 | 1.名称：膜结构屋面2.规格：钢结构+膜结构 | 40 | ㎡ |  |  | 　 |
| 3 | 走线槽道、走线架 | 1.材质：镀锌方刚2.规格：100\*50\*23.安装方式：焊接在中间柱上用于走线 | 16 | m |  |  | 　 |
| 4 | 金属隔断 | 1.骨架、边框材料种类、规格：钢结构2.隔板材料品种、规格、颜色：彩钢板3.上下支撑：40\*20矩形镀锌钢管 | 11.2 | ㎡ |  |  | 　 |
| 5 | 金属面油漆 | 1.构建名称：钢结构2.保护材料种类：防腐材料3.油漆品种、刷漆遍数：防锈漆2遍，面漆2遍 | 40 | ㎡ |  |  | 　 |
| 6 | 措施费、规费、税金 | 措施费、规费 | 1 | 项 |  |  | 　 |
| **小计** |  |  |
| **二** | **充电桩** |  |  |  |  |  |
| 1 | 监控摄像机 | 1.类型：红外半球摄像机2.规格、型号：2.8mm带红外夜视 | 2 | 台 |  |  | 　 |
| 2 | 收发器 | 1.名称：光纤收发器2.规格：单模千兆 | 2 | 台 |  |  | 　 |
| 3 | 监控汇聚箱 | 1.名称：监控汇聚箱2.规格：400\*300\*2003.安装方式：壁挂安装 | 1 | 个 |  |  | 　 |
| 4 | 智能充电桩 | 1.名称：充电桩2.结构、规格：充电方式：刷卡/扫码、联网方式：4G全网通、安装方式：壁挂、整机待机功耗：＜1.5W、单路最大输出功率：2200W | 15 | 组 |  |  | 　 |
| 5 | 配电箱 | 1.名称：配电箱2.型号、规格：400\*300\*2003.安装形式：壁挂4.其他：含空开电表等 | 1 | 台 |  |  | 　 |
| 6 | 配线 | 1.名称：BYJ62.材质：铜导线3.规格：6平方4.敷设方式：管内敷设 | 110 | m |  |  | 　 |
| 7 | 配线 | 1.名称：BYJ3\*62.材质：铜导线3.规格：3\*6平方/2根4.敷设方式：管内敷设 | 340 | m |  |  | 　 |
| 8 | 配线 | 1.名称：光纤2.规格：4芯单模 | 300 | m |  |  | 　 |
| 9 | 配管 | 1.名称：JDG322.材质：钢管3.规格：DN324.敷设方式：支吊架敷设 | 80 | m |  |  | 　 |
| 10 | 措施费、规费、税金 | 措施费、规费 | 1 | 项 |  |  | 　 |
| **小计** |  |  |
| **三** | **消防通道划线** |  |  |  |  |  |
| 1 | 消防道路划线 | 7\*8米\*2 | 112 | 米 |  |  | 　 |
| 2 | 消防道路划线 | 10\*14米 | 140 | 米 |  |  | 　 |
| 3 | 消防道路划线 | 12\*14米 | 168 | 米 |  |  | 　 |
| **小计** |  |  |
| **四** | **美术馆钢化玻璃破碎更换** |  |  |  |  |  |
| 1 | 一楼北大门玻璃 | 梯形钢化玻璃6mm厚度2990\*（1730+990） | 1 | 块 |  |  | 　 |
| 2 | 4楼办公室玻璃 | 矩形钢化玻璃8mm厚度970\*2820 | 1 | 块 |  |  | 　 |
| 3 | 楼顶天幕玻璃 | 矩形钢化玻璃8+8mm双层1380\*2790 | 1 | 块 |  |  | 　 |
| 4 | 南门钢化玻璃 | 梯形钢化玻璃6mm厚度3170mm\*1320 mm | 1 | 块 |  |  | 　 |
| 5 | 美术馆车库坡道顶棚 | 矩形钢化玻璃8mm厚度970\*2820 | 1 | 块 |  |  | 　 |
| 6 | **小计** |  |  |
| **合计** |  |  |

供应商：（盖章）

日期：