**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郑州美术馆智能化维修设备及配件采购项目采购询价函，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** | **美术馆用于环境测量及能耗测量的传感器及表具周期性校准检定** | |  | | |  | |
| 1 | 气体温湿度传感器 | 根据国家计量检定规程《JJF1076-2020》要求：温湿度传感器需要每年进行周期性校准，工序为保护性拆除-校准-安装-调试 | 148 | 个 |  |  |  |
| 2 | 气体压差传感器 | 根据国家计量检定规程《JJG640-2016》要求：气体压差传感器需要每年进行周期性检定，工序为保护性拆除-检定-安装-调试 | 69 | 个 |  |  |  |
| 3 | 空间CO2及CO传感器 | 根据国家计量检定规程《JJG635-2011》要求：空间CO2及CO传感器需要每年进行周期性检定，工序为保护性拆除-检定-安装-调试 | 59 | 个 |  |  |  |
| **合计** | | | | | |  |  |
| **二** | **楼宇自控平台服务器损坏更换** | |  |  |  |  |  |
| 1 | 服务器 | 楼宇自控平台服务器损坏更换，至强E-2314 2.8GHz四核/32G内存/480G固态+2T企业级 | 1 | 台 |  |  |  |
| 2 | 软件 | 与现有系统无缝融合 | 1 | 套 |  |  |  |
| 3 | 调试费 | 楼宇自控平台服务器损坏更换，开发调试 | 1 | 项 |  |  |  |
| **4** | **小计** | | | | |  |  |
| **三** | **LED大屏** | **LED大屏显示问题维修** |  |  |  |  |  |
| 1 | LED大屏 | 二层多功能报告厅LED大屏显示故障维修，利亚德P2.5模组14.52平方一块 | 1 | 块 |  |  |  |
| 2 | LED大屏 | 一层大厅LED大屏显示故障维修，利亚德P2.5模组20.97平方一块 | 1 | 块 |  |  |  |
| **3** | **小计** | | | | |  |  |
| **四** | **控制器** | **智能储物柜控制系统故障更换** | **10** | **套** |  |  |  |
| **五** | **信息机房UPS电池** | **信息机房12V-100Ah UPS应急电源电池检测，经检测80块寿命在45%至60之间需要随时注意观察，10块电池寿命在60%至70%之间状态一般，4块电池寿命在70%至80%之间状态良好，4块电池达到寿命需要更换** | **4** | **块** |  |  |  |
| **六** | **门禁系统损坏维修** | |  |  |  |  |  |
| 1 | 门禁 | 美术馆1F美育空间及消防控制室磁力锁损坏，门禁控制器电源损坏 | 2 | 套 |  |  |  |
| 2 | 画库指纹门禁机 | 美术馆画库1号库房指纹门禁一体机损坏更换 | 1 | 台 |  |  |  |
| 3 | 画库转换间人脸识别机 | 美术馆画库转换间人脸识别门禁一体机损坏更换 | 1 | 台 |  |  |  |
| 4 | 画库门禁电源控制箱 | 美术馆画库门禁电源寿命到期导致经常断电需要更换，含延时板、集中电源、蓄电池 | 6 | 台 |  |  |  |
| 5 | 画库门禁电源线路维修 | 美术馆画库门禁电源取电自典藏管理系统控制箱，由于门禁电源达到使用寿命出现故障，致使典藏管理系统控制箱跳闸，影响典藏业务系统正常使用，需要单独引出门禁回路，接入消防控制室UPS应急电源系统，RYY2\*1.0mm，穿JDG管敷设，墙面穿PVC线槽敷设； | 225 | 米 |  |  |  |
| 6 | 空开 | 1.名称:空气开关 2.材质:施耐德，2P-16A | 1 | 个 |  |  |  |
| 7 | 小计 | | | | |  |  |
| **七** | **调音台** | **二楼多功能厅24路调音台因故障损坏无法维修需要更换，原型号设备已经停产，更换为20路调音台，品牌为ITC与原品牌一致** | **1** | **台** |  |  |  |
| **八** | **集中供电电源** | **1、名称：集中供电电源 2、规格：AC220V转DC12V 83A 3、用途：美术馆智能化系统自2019年处安装至今已五年半，其中集中供电最近一年来故障率明显增加，集中供电电源主要用于视频监控系统、门禁系统、报警系统，故障后对场馆安全防范影响较大，需要准备备品以供及时维修** | **10** | **个** |  |  |  |
| **九** | **梯控控制器** | **1、名称：梯控控制器 2、规格：富士FJC-MADT002 3、用途：美术馆员工电梯梯控控制器损坏更换，无法控制上下电梯，游客随意闯入办公区，有安全隐患，需要更换；** | **1** | **台** |  |  |  |
| **十** | **动力电池** | **1、名称：动力电池 2、规格：12V-100Ah 3、用途：美术馆2台登高作业车电池到达寿命需要更换，每台登高车2块12V-100Ah电池** | **4** | **块** |  |  |  |
| **十一** | **监控磁盘阵列硬盘损坏更换及配备备件** | |  |  |  |  |  |
| 1 | 硬盘 | 视频监控磁盘阵列硬盘损坏2块希捷银河4T企业级 | 2 | 块 |  |  |  |
| 2 | 硬盘 | 磁盘阵列硬盘一般连续运行寿命在3-5年，美术馆监控磁盘阵列硬盘自2018年底安装运行以来，已经连续运行5年多，继续使用时需配备备件，在硬盘损坏时及时更换，以保护数据，规格为希捷银河4T企业级 | 5 | 块 |  |  |  |
| **小计** | | | | | |  |  |
| **十二** | **摄像机** | **一台室外球机损坏更换，故障设备品牌型号为海康威视DS-2DF8225IH-A，要求更换产品不低于此型号规格** | **1** | **台** |  |  |  |
| **合计** | | | | | |  |  |

供应商：（盖章）

日期：