## 招标项目需求

### 一、对通用条款的补充内容

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **内 容** | **规 定** |
| 1 | 联合体投标 | 见《招标公告》中“投标人资格要求”部分的相关内容 |
| 2 | 投标有效期 | 120日历天（从投标截止之日算起） |
| 3 | 投标人的替代方案 | 不允许 |
| 4 | 投标文件的投递 | 本项目实行网下投标，按照招标文件的要求提交纸质文件正本1份，副本4份，电子文件1份（WORD和PDF格式电子文档各1份）电子文档要求U盘或刻录光盘，PDF格式有签字盖章，不留密码，无病毒，不压缩，密封提交，所有应答文件应于递交截止时间之前送达招标文件规定的地址。 |
| 5 | 履约保证金 | \_\_\_\_\_万元或合同金额的\_\_\_\_\_%，缴纳方式： |
| 6 | 中标服务费 | 根据“深圳市财政委员会关于规范深圳市社会采购代理机构管理有关事项的补充通知(深财购[2018]27号)”的规定执行。招标代理服务收费以中标/成交通知书公布的中标金额为计算基准,按差额定率累进法计算,作为招标代理服务费。低于人民币陆仟元的，按陆仟元计取。 |

备注：本表为通用条款相关内容的补充和明确，如与通用条款相冲突的以本表为准。

### 二、实质性条款

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 具体内容 |
| 1 | 完全满足本项目服务期限的要求。 |
| 2 |  |
| …… |  |

注：上表所列内容为不可负偏离条款

### 三、项目概况

（一）预算金额: 人民币670,000.00元，最高投标限价: 人民币670,000.00元

（二）项目概况:

为加强我局党建阵地建设，提升党组织的组织力，打造服务党员群众、凝聚党心人心的综合服务平台，我局选取天平大厦15楼西北侧作为局机关党员活动中心建设地点，主要用于党员、干部、职工开展党内组织生活、党员培训教育等活动，为完善党员活动中心内部器件设计等项目，特开展此项工作。

### 四、项目技术要求

**（一）工作内容及成果**

1.主要内容包括：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 明细 | 规格 | 数量 | 单位 | 材质 |
| 一）党员活动中心展厅 | | | | | | |
| 1 | 展示长廊 | 底板 | 15000\*2150 | 32 | ㎡ | 18厘阻燃夹板龙骨打底面面贴5厘阻燃中纤板+环保水性烤漆立体外框 |
| 2 | 展示内容 | 10000\*900 | 9 | ㎡ | 9厘中纤板雕刻造型烤环保水性烤漆+5厘亚克力UV打印+LED灯带 |
| 3 | 装饰造型 | 15000\*400 | 6 | ㎡ | 9厘中纤板雕刻造型烤环保水性烤漆 |
| 二）党员活动中心展厅 | | | | | | |
| 1 | 形象墙 | 底板 | 1500\*2150 | 3.2 | ㎡ | 18厘阻燃夹板龙骨打底面面贴5厘阻燃中纤板+环保水性烤漆立体外框 |
| 2 | 形象墙亚克力烤漆字 | 1150\*750 | 1 | 套 | 15亚克力雕刻烤环保水性烤漆 |
| 3 | 深圳剪影 | 1200\*600 | 1 | 套 | 12亚克力雕刻烤环保水性烤漆 |
| 4 | 党的光辉历程 | 光辉历程烤漆字 | 1500\*900 | 1 | 套 | 15厘中纤板电脑雕刻烤环保水性烤漆+UV打印 |
| 5 | 党史造型底板 | 4300\*2250 | 9.7 | ㎡ | 18厘阻燃夹板龙骨打底面面贴5厘阻燃中纤板环保水性烤漆立体外框 |
| 6 | 党史展板 | 280\*430 | 40 | 套 | 9厘中纤板雕刻造型烤环保水性烤漆+5厘亚克力UV打印 |
| 7 | 党建工作展示 | 党建工作展示造型墙 | 5400\*2250 | 12.1 | ㎡ | 18厘阻燃夹板龙骨打底面面贴5厘阻燃中纤板+环保水性烤漆立体外框 |
| 8 | 装饰造型 | 5400\*1000 | 5.4 | ㎡ | 9厘中纤板雕刻造型烤环保水性烤漆 |
| 9 | 党建展示终端触控拼接屏 | 5100\*1000 | 1 | 套 | 1\*3拼接屏  面板 LTI460HN11/京东方  面板类型 a-Si TFT-LCD  面板尺寸：75寸\*3  背光类型 LED  分辨率1920\*1080  显示模式 S-IPS，常黑显示，透射式  像素间距0.53025\*0.053025  表面处理 雾面（Haze 44%）  纵横比例 16:9  面板亮度 500cd/m2  对比度 3000:1  显示颜色 16.7M  响应时间 8ms  可视角度 178°/178°/178°/178°  刷新频率 60HZ  场频 50Hz/60Hz/70Hz  3D降噪/视频降噪/3D梳状滤波有  多媒体接口 HDMI 1路，VGA 1路，DVI 1路，BNC 1路，BNC 1路，1 路RJ45（RS-232协议），1路ISPDEBUG接口，RS-232(2路输出)，USB1路  视频制式 PAL/NTSC/SECAM  使用寿命 80000(最小值）小时  散热系统 超静音双风扇散热，带温控功能  机壳材质 强固型金属机壳  信号格式 NTSC、PAL、480P、576P、720P、1080I、1080P  待机功率损耗 ＜1W  整机功耗 ≤230W  输入电压 AC100V-240V 50/60Hz  工作温度 负20到正65度  机柜材料 全钢机架、铝材  控制软件 软件KRD7200 |
| 10 | 十九大精神展示区 | 十九大精神展示造型墙 | 3770\*2250 | 8.5 | ㎡ | 18厘阻燃夹板龙骨打底面面贴5厘阻燃中纤板+环保水性烤漆立体外框 |
| 11 | 装饰造型 | 3770\*1000 | 3.8 | ㎡ | 9厘中纤板雕刻烤环保水性烤漆 |
| 12 | 2\*3定制55寸可触摸拼接大屏 | 3650\*1370 | 1 | 套 | 2\*3拼接屏  面板 LTI460HN11/京东方  面板类型 a-Si TFT-LCD  面板尺寸：55寸\*3  背光类型 LED  分辨率1920\*1080  显示模式 S-IPS，常黑显示，透射式  像素间距0.53025\*0.053025  表面处理 雾面（Haze 44%）  纵横比例 16:9  面板亮度 500cd/m2  对比度 3000:1  显示颜色 16.7M  响应时间 8ms  可视角度 178°/178°/178°/178°  刷新频率 60HZ  场频 50Hz/60Hz/70Hz  3D降噪/视频降噪/3D梳状滤波有  多媒体接口 HDMI 1路，VGA 1路，DVI 1路，BNC 1路，BNC 1路，1 路RJ45（RS-232协议），1路ISPDEBUG接口，RS-232(2路输出)，USB1路  视频制式 PAL/NTSC/SECAM  使用寿命 80000(最小值）小时  散热系统 超静音双风扇散热，带温控功能  机壳材质 强固型金属机壳  信号格式 NTSC、PAL、480P、576P、720P、1080I、1080P  待机功率损耗 ＜1W  整机功耗 ≤230W  输入电压 AC100V-240V 50/60Hz  工作温度 负20到正65度  机柜材料 全钢机架、铝材  控制软件 软件KRD7200 |
| 13 | 新时代党的建设总要求展示区 | 造型底板 | 2700\*2250 | 6 | ㎡ | 18厘阻燃夹板龙骨打底面面贴5厘阻燃中纤板+环保水性烤漆立体外框 |
| 14 | 新时代主题内容 | 400\*2000 | 1 | 套 | 12+12厘阻燃中纤板雕刻烤漆字+8厘亚克力UV打印+广告螺丝 |
| 15 | 核心内容 | 500\*600 | 6 | 套 | 12+12厘阻燃中纤板雕刻烤漆字+8厘亚克力UV打印+广告螺丝 |
| 16 | LED灯带 | 20 | 1 | 项 | LED灯带+电源 |
| 17 | 新时代党的组织路线展示区 | 造型底板 | 3600\*2250 | 8.1 | ㎡ | 18厘阻燃夹板龙骨打底面面贴5厘阻燃中纤板+环保水性烤漆立体外框 |
| 18 | 组织路线主题内容 | 500\*1700 | 1 | 套 | 12+12厘阻燃中纤板雕刻烤漆字+8厘亚克力UV打印+广告螺丝 |
| 19 | 核心内容 | 550\*650 | 7 | 套 | 12+12厘阻燃中纤板雕刻烤漆字+8厘亚克力UV打印+广告螺丝 |
| 20 | LED灯带 | 20 | 1 | 项 | LED灯带+电源 |
| 三）党建书吧 | | | | | | |
| 1 | 党建VR体验区 | 造型底板 | 1970\*2250 | 4.4 | ㎡ | 18厘阻燃夹板龙骨打底面面贴5厘阻燃中纤板+环保水性烤漆立体外框 |
| 2 | VR眼镜承板 | 1700\*250 | 1 | 块 | 15厘中纤板雕刻烤环保水性烤漆 |
| 3 | 深圳剪影 | 1000\*520 | 1 | 套 | 12亚克力雕刻烤环保水性烤漆 |
| 4 | 党建VR终端一体机 | 75寸 | 1 | 台 | 75寸立式触摸终端一体机屏幕  比例 16:9  分辨率 1920\*1080  亮度 450cd/m2  显示色彩 16.7M  可视角度 178°/178°（左右/上下）  响应时间 5ms  使用寿命 8万小时以上  品质标准 ISO9001  环保标准 符合国际环保标准  触摸点数 10点  透光率 钢化玻璃，透光率≥95%  最小触摸体 2.5mm  触摸介质 手指、触摸笔等不透光物体  扫描率 50scans/s  响应时间 ＜16ms  供电方式 USB直接供电  安卓主板 标配RK3288(2+8) |
| 5 | 党建VR内容制作 | / | 3 | 套 | 党史VR场景动画制作 |
| 6 | 休闲区 | 党建书吧标识 | 1500\*300 | 1 | 套 | 软膜灯箱 |
| 7 | 习近平金句 | 200\*1500 | 11 | 套 | 12亚克力雕刻烤漆 |
| 8 | 走廊 | 深圳宪法历史沿革底色 | 4500\*2150 | 9.7 | ㎡ | 18厘阻燃夹板龙骨打底面面贴5厘阻燃中纤板+高精度油画布UV打印 |
| 9 | 宪法内容制作 | 4200\*1850 | 3.6 | ㎡ | 实木雕刻烤环保水性烤漆立体字+8厘亚克力UV打印 |
| 四）谈心谈话室 | | | | | | |
| 1 | 重要论述 | 党内政治生活重要论述 | 2600\*800 | 2.1 | ㎡ | 多层PVC雕刻烤漆+UV打印立体造型 |
| 2 | 制度 | 制度上墙 | 500\*700 | 5 | 块 | 铝制边框底板+高清车贴打印+有机玻璃面板 |
| 3 | 会议一体机 | 会议一体机 | 75寸 | 1 | 台 | 75寸立式触摸终端一体机屏幕  比例 16:9  分辨率 1920\*1080  亮度 450cd/m2  显示色彩 16.7M  可视角度 178°/178°（左右/上下）  响应时间 5ms  使用寿命 8万小时以上  品质标准 ISO9001  环保标准 符合国际环保标准  触摸点数 10点  透光率 钢化玻璃，透光率≥95%  最小触摸体 2.5mm  触摸介质 手指、触摸笔等不透光物体  扫描率 50scans/s  响应时间 ＜16ms  供电方式 USB直接供电  安卓主板 标配RK3288(2+8) |
| 五）音响及控制系统 | | | | | | |
| 1 |  | 定制多媒体会议音响系统 | 60寸 | 1 | 套 | 4支麦+8寸同轴音箱一对+1台功放+线材 |
| 2 | 终端控制系统 | 1 | 1 | 套 | 定制多媒体控制系统 |

2.项目主要成果：

（1）总平面图5份

（2）内容平面设计图 5份

（3）功能布局平面布局图5份

（4）参观动线图5份

（5）展项平面设计图5份

（6）整体效果图5份

（7）展项效果图各5份

（8）活动室功能区效果图5份

（9）方案施工图纸5份

（10）方案设计报价及材质清单（包含展项、多媒体设备、展示柜、书吧及软件）5份

中标方应在签署合同后45天内完善该项目的设计平面图、效果图、施工图制作，并完成展项物料制作、多媒体设备安装调试、展柜、家具定制采购以及现场安装。形成最终成果（本项目所有成果均为招标人所有）。

**（二）项目管理和服务要求**

**一、组织实施要求。**

为确保本项目工作管理规范、实施有力，投标方应成立项目组，指派5名以上工作人员专门负责。

1.负责该项目设计施工需求、进度安排及沟通联络的项目经理1名。

2.负责该项目设计需求、进行内容设计的设计责任人1名。

3.负责该项目现场管理，进行现场施工的技术管理和监督的技术负责人1名。

4.负责该项目的多媒体集成，进行现场安装调试技术和负责监督的技术负责人1名。

5.负责该项目采购，对原材料质量把控的采购负责人1名。

以上人员需保持24小时通信畅通。

### 五、项目商务要求

（一）服务期限：

1.本项目合同服务期限为45天，自合同签定之日起至委托方审查通过之日结束。

2.中标方应在签署合同后45天内完成该项目的展项物料制作、多媒体设备、展柜、软装定制采购以及现场安装。形成最终成果。

（二）质保期。

质保期为1年，自项目验收合格日开始。

（三）质保期服务要求。

1.投标方在投标文件中应提供详细的质保期服务承诺书。

2.安排专人负责质保期维护，并提供其联系手机、电话、传真、Email，如人员需要调整应及时通知采购方。

3.接到采购方有关质保需求通知时，需在12小时之内响应，并按采购方要求完成质保期服务。

4.中标方响应不及时而导致采购方另行委托发生的维护费用由中标方承担，同时支付招标方相应的违约赔偿金。

（四）付款方式：\_\_\_\_\_\_\_\_

（五）质量考核验收标准及违约金

1.质量考核验收标准：

中标方应获得招标方审查并通过：

1.所有建设项目按照合同及清单要求全部建成，并满足使用要求；

2.各个分项全部验收合格；

3.各种技术文档和验收资料完备，符合合同的内容；

4.各个多媒体设备经加电试运行，状态正常；

5.合同或合同附件的其它验收条件。

2.违约金：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

### 六、投标报价

1.本项目服务费采用包干制，应包括服务成本、法定税费和企业的利润。由企业根据招标文件所提供的资料自行测算投标报价；一经中标，投标报价总价作为中标单位与采购人签定的合同金额，合同期限内不做调整。

2.投标人应根据本企业的成本自行决定报价，但不得以低于其企业成本的报价投标；评标时，评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

3.投标人的投标报价，应是本项目招标范围和招标文件及合同条款上所列的各项内容中所述的全部，不得以任何理由予以重复，并以投标人在投标文件中提出的综合单价或总价为依据。

4.除非政府集中采购机构通过修改招标文件予以更正，否则，投标人应毫无例外地按招标文件所列的清单中项目和数量填报综合单价或总价。投标人未填综合单价或总价的项目，在实施后，将不得以支付，并视作该项费用已包括在其它有价款的综合单价或总价内。

5.投标人应充分了解项目的位置、情况、道路及任何其它足以影响投标报价的情况，任何因忽视或误解项目情况而导致的索赔或服务期限延长申请将不获批准。

6.投标人不得期望通过索赔等方式获取补偿，否则，除可能遭到拒绝外，还可能将被作为不良行为记录在案，并可能影响其以后参加政府采购的项目投标。各投标人在投标报价时，应充分考虑投标报价的风险。