

第三章 磋商项目技术、服务、商务及其他要求

（注：带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。带“▲”号条款为允许负偏离的参数需求，若未响应或者不满足，将在综合评审中予以扣分处理。）

3.1、采购项目概况

本工程为仁寿县多媒体禁毒特色主题长廊（基础建设及附属工程），主要包括：仁寿县水体公园内地面铺装改造、新建台阶、强弱电安装改造、新增宣传小品装置等涉及的房屋建筑与装饰工程、安装工程等。倾诉者(电话亭)、禁毒骑行（多人竞技）、国金审字[2023]第RSXDSJ-022号概算审核报告二维码查询、禁毒知识竞赛（多人按钮）、毒之魅惑（地面投影互动）、数字综合展示墙、3D全息毒品知识模型展示、打一场禁毒人民战争（黑暗环境，枪用绳）、禁毒宣教可视化协同管理系统2.0等内容。

3.2、服务内容及服务要求

3.2.1服务内容

采购包1:

采购包预算金额（元）：2,514,312.77

采购包最高限价（元）：2,514,312.77

序号	标的名称	数量	标的金额（元）	计量单位	所属行业	是否涉及核心产品	是否涉及采购进口产品	是否涉及采购节能产品	是否涉及采购环境标志产品
1	仁寿县多媒体禁毒特色主题长廊	1.00	2,514,312.77	项	其他未列明行业	否	否	是	是

3.2.2服务要求

采购包1:

标的名称：仁寿县多媒体禁毒特色主题长廊

参数性质	序号	技术参数与性能指标								
		序号	展项名称	类别	货物全称	规格、型号、技术参数	单位	数量	单价（元）	金额（元）
		一、设备参数								
		表 1：禁毒主题长廊项目互动设备（硬件）								
		1	倾诉者（电话亭）	硬件	音响设备	内置功放，插电即用；功率：30W；喇叭单元：4.5"+0.5"高音；尺寸：150*105*260mm；支持4.0 高速蓝牙、USB、SD卡、线路四种输入；音响设备一台、线材若干	套	1	500.00	500.00

		硬件	语音播控模块	控制开关面板 1 个、单片机 1 个、控制线若干、电源适配器 1 个	套	1	1000.00	1000.00
		系统集成	系统集成	软硬件适配调试 BUG 排除	套	1	1800.00	1800.00
2	禁毒骑行（多人竞技）	硬件	路由器	工作温度：0°C-40°C，频段：单频，LAN 口数量：4 个，WAN 输入口：百兆网口，WAN 输出口：百兆网口，无线速度：450M	套	1	200.00	200.00
		硬件	定制户外屏 P2.5 图像显示单元	<p>1、P2.5LED 屏</p> <p>2、尺寸：≥2.56m*1.44m，点间距≤2.5mm，模组尺寸：320*160，分辨率：1024*576。</p> <p>3、净屏尺寸:2.56M*1.44M</p> <p>4、刷新率：1920Hz，亮度：4000。屏幕水平视角:140/仰视角:70 俯视角：40</p> <p>5、使用寿命：≥10 万小时</p> <p>6、工作温湿度范围:-20°C -50°C/ 10%-65%RH（无结露）</p> <p>7、像素密度:160000/m²,单元板 分辨率:128X64=8192</p> <p>8、输入电压(直流):4.5V~5V, 单元板功率: ≤45W, 最大功耗:879W/m2</p>	套	1	50400.00	50400.00
		硬件	箱体结构	离地高度 1 米，左右双支持立柱，箱体厚度约 300mm				
		硬件	台式机	<p>1、处理器，主频≥2.5GHz，≥4 核，≥8 线程；</p> <p>2、内存：≥8GB DDR4；</p> <p>3、硬盘：≥SSD 256GB(以千进制计算)；</p> <p>4、网卡：千兆以太网；</p> <p>5、显卡：≥GTX1050-4GB 独显；</p> <p>6、系统：64 位中文系统</p> <p>注：此为强制节能产品，需提供节能证书。</p>	台	1	3500.00	3500.00

		硬件	动感单车	1.材质：碳钢板/亚克力/灯光 2.配置：驱动器/播放器/控制器 系统 电路板盒子 155mmX130mmX60Smm/200mmX 110mmX60Smm；供电电压 DC12V DC24V 可选；路开关量输入支持 NPN 信号；路开关量输出具有上电后继电器线圈延时得电功能；触点形式 1 常闭、1 常开、1 公共端；切换电流至 10 A；切换电压 0 至 250V；切换功率 0 至300W；线圈额定电压 DC12V 3.数据采集模块与管理端通信 模块。	套	4	10200.00	40800.00
		系统集成	系统集成	系统集成：软硬件适配调试 BUG 排除	套	1	4800.00	4800.00
3	禁毒知识竞赛 (多人按钮)	硬件	路由器	工作温度：0℃-40℃，频段：单频，LAN 口数量：4 个，WAN 输入口：百兆网口，WAN 输出口：百兆网口，无线速度：450M	套	1	200.00	200.00
		硬件	禁毒娃娃机	定制改装禁毒娃娃机，加入对接服务器功能，提供禁毒知识纪念币兑换游戏次数功能。	套	1	5000.00	5000.00
		硬件	吐币机	定制改装吐币机，受众参加禁毒知识竞赛获得第一名的吐出知识纪念币一枚，知识纪念币可用于禁毒娃娃机上夹娃娃体验。	套	1	5000.00	5000.00
		硬件	室外落地式图像处理单元	1.显示屏尺寸：43 英寸 2.处理器，主频：基本频率≥ 1.60GHz，最大频率≥3.0GHz，≥4 核，≥4 线程 3.内存：4G 4.硬盘：128G 5.显示比例：16：9 6.分辨率：1920*1080 7.亮度：2000cd/m²	套	1	15600.00	15600.00
		硬件	答题按钮控制系统	定制互动答题硬件按钮集成系统，最大支持 3 人同时进行抢答（包含答题按钮，若干数据线，一个中央处理控制器）	套	1	1000.00	1000.00
		硬件	定制答题按钮抢答桌	定制答题按钮抢答桌，单个桌子直径 433mm 高 900mm。	套	1	9980.00	9980.00

		系统集成	系统集成	软硬件适配调试 BUG 排除	套	1	4800.00	4800.00
4	毒之魅惑 (地面投影互动)	硬件	户外高亮图像投影模块	<p>1、投影系统: DLP 纯激光光源</p> <p>2、分辨率: 1920*1200</p> <p>3、光源寿命: ≥20000 小时</p> <p>4、亮度: ≥5500 流明</p> <p>5、对比度: ≥3000,000:1</p> <p>6、投射比: 1.36-2.18, 1.6X</p> <p>7、接口:1×Computer in (D-sub 15pin) 1×Composite Video in (RCA) 1×S-Video in (Mini DIN 4pin) 1×音频输入 (Mini Jack) 2×音频 L/R 输入 (RCA)</p> <p>输出接口 1×喇叭</p> <p>1×12V 电源输出</p> <p>1×音频输出 (Mini Jack) 1×麦克风输入(Mini Jack)</p> <p>1×Monitor out (D-sub 15pin)</p> <p>控制接口 1×MHL</p> <p>1×HDMI (v1.4a)</p> <p>1×网络端口 (RJ45)</p> <p>1×USB (Type A)</p> <p>1×RS232 (DB-9)</p> <p>1×USB (Type Mini B)</p> <p>8、功能:360 度投影、四角校正、全密封 光机、24/7 小时运行、LumiExpert、局域网固件升级、MDA/DMS 多机管理系统。</p> <p>注: 1-5项提供CMA或CNAS 检测报告。</p>	套	1	31200.00	31200.00
		硬件	雷达定位互动设备	防水激光雷达定位器一套	套	1	7200.00	7200.00

硬件	台式计算机	<p>1、处理器，主频$\geq 2.5\text{GHz}$，≥ 4核，≥ 8线程；</p> <p>2、内存：$\geq 8\text{GB DDR4}$；</p> <p>3、硬盘：$\geq \text{SSD } 256\text{GB}$(以千进制计算)；</p> <p>4、网卡：千兆以太网；</p> <p>5、显卡：不低于GTX1050性能，显存$\geq 6\text{G}$；</p> <p>6、系统：64位中文系统</p> <p>注：此为强制节能产品，需提供节能证书。</p>	台	1	3500.00	3500.00
系统集成	系统集成	软硬件适配调试 BUG 排除	套	1	4200.00	4200.00

5	数字综合展示墙	硬件	定制户外屏 P4 图像显示单元	<p>1. 像素点间距:≤4mm</p> <p>2.4.16*2.08 米, 模组尺寸: 320mm*160mm</p> <p>3. 分辨率≥: 1040*520</p> <p>4.净屏尺寸:4.16M*2.08M</p> <p>5.刷新率: ≥1920Hz</p> <p>6.亮度: ≥5000</p> <p>7.屏幕水平视角:140/仰视角:70 俯视角:40,</p> <p>8.使用寿命: ≥10 万小时,工作温湿度范围:-20℃ -50℃ / 10%-65%RH (无结露),</p> <p>9.像素密度:62500/m²,单元板分辨率:80X40,输入电压(直流):4.5V~5V,单元板功率: ≤ 50W, 最大功耗:977W/m2</p> <p>10. 亮度≥500cd/m²,0-100%任意可调</p> <p>11. LED显示屏画面延迟≤500ns, ; 画面信噪比≥60dB。 =</p> <p>12. 可视角度: 水平≥170°, 垂直≥170°</p> <p>13. 色温: 1000-20000K可调</p> <p>(提供具有CMA或CNAS标识的权威第三方检测报告加盖供应商鲜章)</p> <p>14. 平均无故障测试: 平均失效间隔工作时间≥100000h, 平均故障恢复时间 (MTTR) 小于2分钟</p> <p>(提供具有CMA或CNAS标识的权威第三方检测报告加盖供应商鲜章)</p> <p>15. 为确保大屏通讯的安全与稳定, 屏体控制器与屏体之间有信号加密传讯的安全与稳定, 屏体控制器与屏体之间有信号加密传输功能</p> <p>(提供具有CMA或CNAS标识的权威第三方检测报告并加盖供应商鲜章)</p>	套	1	60000.00	60000.00
---	---------	----	-----------------	--	---	---	----------	----------

		台式计算机	1、处理器，主频 $\geq 2.5\text{GHz}$ ， ≥ 4 核， ≥ 8 线程； 2、内存： $\geq 8\text{GB DDR4}$ ； 3、硬盘： $\geq \text{SSD } 256\text{GB}$ (以千进制计算)； 4、网卡：千兆以太网； 5、显卡：不低于GTX1050性能，显存 $\geq 6\text{G}$ ； 6、系统：64位中文系统 注：此为强制节能产品，需提供节能证书。	台	1	3500.00	3500.00	
		箱体固定结构支架	箱体固定结构支架	套	1	9000.00	9000.00	
		系统集成	系统集成	软硬件适配调试 BUG 排除	套	1	4800.00	4800.00
6	3D 全息毒品知识模型展示	硬件	全息风扇屏	1.机器尺寸 650mm*650mm*35mm 2.分辨率 $\geq 1280*1280$ 3.灯珠数量：1280 颗 4.颜色：黑色 5.转数：720 6.可视角度：176° 7.额定功率：48W 8.输入电压：AC100-240V 9.软件支持系统:Windows 7/8/10 10.APP 支持系统：IOS/Android 11.显示画面：157.8*65CM 12.同步器、同步线、集中电源、2CM 垫片等	套	1	26400.00	26400.00
		系统集成	系统集成	软硬件适配调试 BUG 排除	套	1	3600.00	3600.00
7	打一场禁毒人民战争	硬件	激光模拟枪系统	定制激光模拟射击系统一套（包含 4 把手枪）+ 红外采集摄像头	套	1	6000.00	6000.00

硬件	户外高亮图像投影模块	<p>1、投影系统: DLP 纯激光光源</p> <p>2、分辨率: 1920*1200</p> <p>3、光源寿命: ≥ 20000 小时</p> <p>4、亮度: ≥ 5500 流明</p> <p>5、对比度: $\geq 3000,000:1$</p> <p>6、投射比: 1.36-2.18, 1.6X</p> <p>7、接口: 1×Computer in (D-sub 15pin)</p> <p>1×Composite Video in (RCA) 1×S-Video in (Mini DIN 4pin) 1×音频输入 (Mini Jack)</p> <p>2×音频 L/R 输入 (RCA)</p> <p>输出接口 1×喇叭</p> <p>1×12V 电源输出</p> <p>1×音频输出 (Mini Jack) 1×麦克风输入 (Mini Jack)</p> <p>1×Monitor out (D-sub 15pin)</p> <p>控制接口 1×MHL</p> <p>1×HDMI (v1.4a)</p> <p>1×网络端口 (RJ45)</p> <p>1×USB (Type A)</p> <p>1×RS232 (DB-9)</p> <p>1×USB (Type Mini B)</p> <p>8、功能: 360 度投影、四角校正、全密封光机、24/7 小时运行、LumiExpert、局域网固件升级、MDA/DMS 多、机管理系统。</p> <p>注: 1-6项提供CMA或CNAS 检测报告。</p>	套	1	31200.00	31200.00
硬件	伸缩壁挂支架+线材	投影机伸缩壁挂支架+线材	套	1	350.00	350.00
硬件	台式计算机	<p>1、处理器, 主频$\geq 2.5\text{GHz}$, ≥ 4 核, ≥ 8 线程;</p> <p>2、内存: $\geq 8\text{GB DDR4}$;</p> <p>3、硬盘: $\geq \text{SSD } 256\text{GB}$(以千进制计算);</p> <p>4、网卡: 千兆以太网;</p> <p>5、显卡: $\geq \text{GTX1050-4GB}$ 独显;</p> <p>6、系统: 64 位中文系统</p> <p>注: 此为强制节能产品, 需提供节能证书。</p>	台	1	3500.00	3500.00

	系统集成	系统集成	系统集成：软硬件适配调试 BUG 排除	套	1	4800.00	4800.00
合计							343830.00

表2：禁毒主题长廊项目互动设备（软件）

序号	展项名称	功能	类别	货物全称	规格、型号、技术参数	单位	数量	单价（元）	金额（元）
1	倾诉者(电话亭)	拿起电话倾听吸毒青年与毒瘾抗争的心路历程。他们因为各自不同的原因沾染了毒品；但他们得到了来自社会方方面面的帮助，家庭的、学校的、社区的、警方的，最终走出了毒品阴影，回归到人生的正途。（墙面造型或背景可结合倾诉者自述屋的真实场景而设计）	软件	自述屋(倾诉者)音频制作	拿起电话倾听吸毒青年与毒瘾抗争的心路历程。他们因为各自不同的原因沾染了毒品；但他们得到了来自社会方方面面的帮助，家庭的、学校的、社区的、警方的，最终走出了毒品阴影，回归到人生的正途。（墙面造型或背景可结合倾诉者自述屋的真实场景而设计）	套	1	54242.00	54242.00
2	禁毒骑行（多人竞技）	快来加入禁毒骑行大赛吧，一起为禁毒事业加油喝彩。通过模拟骑行装置在赛道里一较高低（最多支持二至四人），答对禁毒知识问答可为骑行加速，通过弹幕功能加油喝彩。	软件	禁毒骑行软件	快来加入禁毒骑行大赛吧，一起为禁毒事业加油喝彩。通过模拟骑行装置在赛道里一较高低（最多支持二至四人），答对禁毒知识问答可为骑行加速，通过弹幕功能加油喝彩。	套	1	144195.00	144195.00
			软件	局域网通信	实现局域网每个单车之间的通信。				

3	二维码查询	在禁毒主题公园内各公共区域提供访问各类公益的禁毒教育短片的二维码	软件	二维码查询	扫描二维码观看禁毒视频,其中禁毒公益宣传片不少于2个,防范电信诈骗公益短片不少于2个,毒品的概念不少于1个,毒品危害不少于1个,防毒拒毒类不少于2个。	套	8	8675.25	69402.00	
4	禁毒知识竞赛(多人按钮)	如何拒绝毒品 远离毒品的知识您都掌握了吗?最多支持9人同时使用 硬件按钮进行的禁毒知识抢答竞赛。多人竞技的过程和结果在大屏投影上实时显示,让结果可视化,激励使用者能够更加努力学习禁毒知识。	软件	禁毒知识竞赛	如何拒绝毒品远离毒品的知识您都掌握了吗?最多支持3人同时使用硬件按钮进行的禁毒知识抢答竞赛。多人竞技的过程和结果在大屏投影上实时显示,让结果可视化,激励使用者能够更加努力学习禁毒知识。	套	1	112189.00	112189.00	
5	毒之魅惑(地面投影互动)	引入眼帘的是一片正在生长的美丽花海,吸引大家情不自禁地走近一看,原来是罂粟花!随后脚下的花朵逐渐燃烧成熊熊烈火,直至花海变火海!寓意美丽的外表下可能隐藏着陷阱(毒品),一旦好奇沾染将让您及家人、亲戚、朋友经受地狱之火,万劫不复!	软件	罂粟之花互动软件	引入眼帘的是一片正在生长的美丽花海,吸引大家情不自禁地走近一看,原来是罂粟花!随后脚下的花朵逐渐燃烧成熊熊烈火,直至花海变火海!寓意美丽的外表下可能隐藏着陷阱(毒品),一旦好奇沾染将让您及家人、亲戚、朋友经受地狱之火,万劫不复!	套	1	74793.00	74793.00	
			软件	定位软件	定位互动		套	1		
			软件	投影融合软件(按通道计算)	融合控制系统:完成对用户现场环境的配置与设计,几何、色彩与融合等参数的生成。 融合应用系统:用于完成对桌面数据的采集、视频数据的解码,应用融合控制系统所生成的几何、色彩与融合数据;并最终完成对图像数据的渲染。	通道	1			

6	数字综合展示墙	自定义播放国家禁毒办最新禁毒视频,可自行更换。每次播放完视频可出现二维码,人们可以扫码发弹幕为中国禁毒加油	软件	禁毒软件	可以循环播放禁毒宣传片、公益广告片、禁毒咨询等视频。还可以通过平板控制视频播放、切换、暂停等功能。(甲方可以自己提供MP4格式视频进行更换)	套	1	85574.00	85574.00
7	3D全息毒品知识模型展示	通过3D全息的技术,展示毒品模型的外观	软件	3D全息毒品模型	以POV(视觉暂留)显示技术,实现毒品或毒品原植物多角度立体展示,让受众对毒品的认知更具象化,从而加强对毒品的了解	个	24	6579.00	157896.00
8	打一场禁毒人民战争(黑暗环境,枪用绳)	射击类禁毒互动体验项目,体验者手持模拟红外射击枪,就可以同大屏投影互动,消灭屏幕中带有毒品的怪物。全民参与打一场禁毒人民战争,激发人民群众的禁毒热情。	软件	打一场禁毒人民战争	射击类禁毒互动体验项目,体验者手持模拟红外射击枪,就可以同大屏投影互动,消灭屏幕中带有毒品的怪物。全民参与打一场禁毒人民战争,激发人民群众的禁毒热情。(需要当地提供缉毒打击案例图片+文字说明,涉及到的有人脸的图片请打上马赛克)	套	1	114211.00	114211.00
9	禁毒宣教可视化协同管理系统2.0	实现教育基地的线上预约管理、运行监测内容管理、宣教任务协同、教育成效及工作成效的分析预警。	软件	禁毒宣教物联网可视化协同管理系统	一、总体建设要求 1、实现禁毒教育基地的线上预约管理; 2、实现对区域内禁毒宣教工作的任务组织、下发、执行、监测、评估可视化。 3、预留功能:通过系统实现将区域内散布在全域各地的其他禁毒宣传教育阵地宣教设备的统一接入、管理、内容远程更新更换等,实现全域内禁毒宣教总体情况可视化、线上线下场馆可	套	1	466277.00	466277.00

视化、七进工作可视化等功能，
最终实现本地禁毒宣教工作的
一网统管、可视监测、智慧禁毒
宣传。

提供后期实现禁毒教育基地的
运行监测、内容管理、分析预警
等可视化运维操作，给工作人员
减压增效的同时，将基地的运营
信息化的功能。

二、具体功能要求

（一）PC端

1、可视化：

（1）禁毒达人小程序注册：包
括累积注册人数、本月注册人
数、当前在线人数；

（2）感知源成效：感知源开机
时长统计及列表展示；

（3）成员单位协作排名：包括
任务下发总数统计、任务完成总
数统计、任务超期总数和各单位
排名；

（4）地图功能：包括辖区地图
展示、辖区地图展示活动开展
点位分布情况；

（5）禁毒宣传活动开展情况：
包括禁毒宣教参与人次、禁毒协
议书签订人数、禁毒活动参与单
位和禁毒活动类型分布图；

（6）社会力量参与情况：对辖区
内志愿者总人数、专业队伍、
专业力量总数和活跃单位数量
进行统计；

（7）任务变化趋势：任务变化
确实折线图及折线图展示。

2、工作台—社工：支持社工的
考核指标、任务中心功能；

3、工作台—禁毒办：支持禁毒
办的任务中心、考核指标、智能
预警和任务中心功能；

4、场馆管理：支持新增场馆、
场馆列表、场馆二维码和场馆详
情功能；

					<p>5、设备管理：支持新增设备、设备列表、设备详情功能；</p> <p>5、宣教活动：支持新增宣教活动、活动二维码、活动详情和活动上传功能；</p> <p>6、任务中心：支持新建任务、临时性任务列表、周期性任务列表和任务详情功能；</p> <p>7、配置中心：支持设备类型和资源包管理功能；</p> <p>(二) APP 端</p> <p>1、首页：支持宣教活动入口和任务中心入口功能；</p> <p>2、宣教活动：支持宣教活动列表、新建宣教活动、活动二维码和活动详情功能；</p> <p>3、任务中心：支持任务类型、任务列表、任务情况统计、任务详情、辖区任务情况和辖区任务下钻功能；</p> <p>(三) 小程序</p>				
★	2	表3:			1、首页：支持扫一扫入口、宣教活动入口、场馆预约入口、禁毒资讯及“我的”功能。				
			名称	数量	单价 (元)	总价 (元)			
			基础建设及附属工程	1项	891703.77	891703.77			
		注：基础建设及附属工程总控制价：891703.77元。具体详见附件招标控制价清单，各部分项单价按照最后成交的“基础建设及附属工程”报价对应首次报价的下浮比例（不可竞争费用除外）进行工程结算。							
					2、宣教活动：支持新建宣教活动、宣教活动列表、活动二维码和活动详情功能；				
					3、场馆预约：支持我要预约、场馆列表、预约二维码和预约信息功能。				
合计									1278779.00

★ 3	<p>二、服务要求</p> <p>(一) 人员配置:</p> <p>1、项目经理一名: 本单位在职人员, 具备通信与广电工程专业一级注册建造师资格, 同时具备行政主管部门颁发的有效期内的 B 类安全生产考核合格证和通信类中级及以上技术职称。</p> <p>2、技术负责人一名: 本单位在职人员, 具备通信工程相关专业中级及以上技术职称。</p> <p>3、安全负责人一名: 具有行政主管部门颁发的有效期内 C 类安全生产考核合格证。</p> <p>注: 以上人员不重复任职, 提供相关证书复印件并加盖鲜章。</p> <p>(二) 质量标准: 符合国家及行业现行施工质量验收合格标准, 满足设计要求达到合格。</p> <p>(三) 安全责任: 工程在运输、施工等整个工程活动期间, 在工程实施地点范围内, 所有安全责任均由施工方负责。</p> <p>(四) 验收: (1) 本项目采购人应参照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》的通知(财库[2016]205号)的要求及国家行业主管部门规定的标准、方法和内容进行验收。</p> <p>(2) 验收标准: 验收标准依据采购文件要求和相关行业标准为准。</p> <p>(五) 新增(变更)工程按《仁寿县政府投资工程建设项目新增(变更)工程管理办法》执行。</p> <p>(六) 报价要求: 报价是履行合同的最终价格, 应包括货款、安装、包装、运输、人工费、税金等费用; 报价估算错误等引起的风险由供应商自行承担。</p> <p>(七) 工程质量、材料、施工等的特殊要求:</p> <p>1、本工程的质量、所用材料和施工必须满足现行有关国家设计、施工及验收的规范标准要求。</p> <p>2、本工程所用材料必须是正规生产厂家生产的合格产品。</p> <p>3、本工程混凝土采用商品混凝土。所有砂浆无论采用干混砂浆还是湿拌砂浆, 供应商均自行考虑, 综合报价, 结算不做调整。</p> <p>4、因其他施工单位在施工范围内交叉施工产生的“施工干扰”、“施工配合”等增加费用, 以及因其他施工单位交叉范围内施工时安全文明施工综合管理(如秩序维持、围挡清洗、清扫保洁工作量增加等)发生的相关费用, 由供应商在投标报价时综合考虑, 不另计。</p> <p>5、供应商应充分踏勘现场, 综合考虑周围环境对本项目施工造成的各类影响(不同项目根据情况自行调整), 由此产生的降效费用、配合费用及施工干扰费用由供应商在投标报价时综合考虑, 不另计。</p> <p>6、供应商须结合现场实际特殊情况自行考虑安全防护等措施, 发生费用供应商应在投标报价中综合考虑, 中标后不另行计算。</p>
-----	--

★	4	<p>三、其他要求</p> <p>1、施工工期：自合同签订之日起60日。</p> <p>2、施工地点：业主指定地点。</p> <p>3、付款方式：签订合同后15个工作日内预支付合同价（成交价）的30%（如成交供应商为民营中小企业，则预付合同金额的40%），竣工验收后10个工作日内支付合同价（成交价）的50%，完成竣工结算审计后，15个工作日内支付合同价款（成交价）的20%（如成交供应商为民营中小企业，则支付合同金额的10%）。</p> <p>4、质量保修范围和保修期：保修范围：本项目涵盖的全部内容。保修期：该项目质保期为三年（自项目完工顺利移交之日起计算），乙方应承担质保期内的质量保修责任，并承担相应费用。</p> <p>5、知识产权归属和处理方式：供应商应保证在本项目中使用的任何产品和服务（包括部分使用），不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由供应商承担所有相关责任。除非磋商文件特别规定，采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。</p> <p>6、成本补偿和风险分担约定：以合同签订为准。</p> <p>7、违约责任与解决争议的方法：在执行合同中发生的或与合同有关的争端，双方应通过友好协商解决，经协商不能达成协议时，向采购人所在地人民法院提起诉讼。</p> <p>8、技术履约验收内容：满足国家、地方相关规范、行业标准及采购文件要求。</p> <p>9、商务履约验收内容：满足国家、地方相关规范、行业标准及采购文件要求。</p> <p>10、报价要求：本项目报价是指供应商完成本项目所有服务内容的全部费用，包括但不限于：人工费、管理费、辅材费、设备安装费、质量检测费、安全文明费、利润、保险及设备售后服务、运维费、税费等一切相关费用。采购人在项目结算资金时不再向成交供应商支付其他任何费用。如出现在响应报价估算错误等引起的损失由供应商自行承担。</p> <p>11、运维服务要求</p> <p>（1）运维服务的形式包括但不限于：远程咨询、上门服务。</p> <p>（2）运维服务的内容包括但不限于：巡检、维护、调优、维修、换新、搬迁。</p> <p>（3）成交供应商提供7*24小时运维服务，接到采购人的服务需求后应在30分钟内提出解决方案，需要到场的应在4小时内达到，并在24小时内排查故障。</p> <p>12、安全责任：本项目实施过程的所有安全责任由成交供应商全部负责，采购人不承担任何责任。（提供承诺函，格式自拟）（实质性要求）</p> <p>13、项目实施过程中所需的专业设备由供应商自行提供，并委派足够的人员参与项目实施。</p> <p>14、其他：在本磋商文件中没有提及的与本项目履约切实相关的事宜，在采购人与成交供应商订立合同时另行约定（约定的内容须符合国家相关法律法规的规定）。</p>
---	---	--

3.2.3人员配置要求

采购包1:

详见3.2.2服务要求

3.2.4设施设备要求

采购包1:

详见3.2.2服务要求

3.2.5其他要求

采购包1:

无

3.3、商务要求

3.3.1服务期限

采购包1:

自合同签订之日起**60日**

3.3.2服务地点

采购包1:

业主指定地点

3.3.3考核（验收）标准和方法

采购包1:

本项目采购人应参照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》的通知（财库[2016]205号）的要求及国家行业主管部门规定的标准、方法和内容进行验收。验收标准依据采购文件要求和相关行业标准为准。

3.3.4支付方式

采购包1:

分期付款

3.3.5支付约定

采购包1：付款条件说明：以“3.2.2服务要求”里的付款方式为准。签订合同后15个工作日内预支付合同价（成交价）的30%（如成交供应商为民营中小企业，则预付合同金额的40%），达到付款条件起15日内，支付合同总金额的30.00%。

采购包1：付款条件说明：竣工验收后10个工作日内支付合同价（成交价）的50%，达到付款条件起10日内，支付合同总金额的50.00%。

采购包1：付款条件说明：完成竣工结算审计后,15个工作日内支付合同价款（成交价）的20%（如成交供应商为民营中小企业，则支付合同金额的10%），达到付款条件起15日内，支付合同总金额的20.00%。

3.3.6违约责任及解决争议的方法

采购包1:

在执行合同中发生的或与合同有关的争端，双方应通过友好协商解决，经协商不能达成协议时，向采购人所在地人民法院提起诉讼。

3.4其他要求

无