

政府采购项目采购需求

采购单位：广安高新技术产业园区管理委员会

所属年度：2024年

编制单位：广安高新技术产业园区管理委员会

编制时间：2024年05月08日

一、项目总体情况

(一) 项目名称： 采购吉祥、福安、麻河、万和4个安置花园小区物业管理配套设施

(二) 项目所属年度： 2024年

(三) 项目所属分类： 货物

(四) 预算金额（元）： 799,189.49元 ， 大写（人民币）： 柒拾玖万玖仟壹佰捌拾玖元肆角玖分

(五) 项目概况：

物管岗亭、车辆出行栏杆、监控设施设备、交通标志标牌及安装等。

(六) 本项目是否有为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商： 否

二、项目需求调查情况

依据《政府采购需求管理办法》的规定，本项目不需要需求调查，具体情况如下：

(一) 需求调查方式

(二) 需求调查对象

(三) 需求调查结果

1. 相关产业发展情况
2. 市场供给情况
3. 同类采购项目历史成交信息情况
4. 可能涉及的运行维护、升级更新、备品备件、耗材等后续采购情况
5. 其他相关情况

三、项目采购实施计划

(一) 采购组织形式： 政府集中采购

(二) 采购方式： 询价

(三) 本项目是否单位自行组织采购：否

(四) 采购包划分：不分包采购

(五) 执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

本项目不专门面向中小企业采购

(六) 是否采购环境标识产品：是

(七) 是否采购节能产品：是

(八) 项目的采购标的是否包含进口产品：否

(九) 采购标的是否属于政府购买服务：否

(十) 是否属于政务信息系统项目：否

(十一) 是否属于高校、科研院所的科研仪器设备采购：否

(十二) 是否属于PPP项目：否

(十三) 是否属于一签多年项目：否

四、项目需求及分包情况、采购标的

(一) 分包名称：合同包一

1、执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

1) 不专门面向中小企业采购

2、预算金额（元）：799,189.49，大写（人民币）：柒拾玖万玖仟壹佰捌拾玖元肆角玖分

最高限价（元）：799,189.49，大写（人民币）：柒拾玖万玖仟壹佰捌拾玖元肆角玖分

3、评审方法：最低评标价法

4、定价方式：固定总价

5、是否支持联合体投标：否

6、是否允许合同分包选项：否

7、拟采购标的的技术要求

1	采购品目	光缆	标的名称	光纤线
	数量	3,800.00	单位	米
	合计金额 (元)	31,920.00	单价 (元)	8.40
	是否采购 节能产品	否	未采购节 能产品原 因	无
	是否采购 环保产品	否	未采购环 保产品原 因	无
	是否采购 进口产品	否	标的物所 属行业	工业
2	采购品目	机柜	标的名称	机柜
	数量	8.00	单位	台
	合计金额 (元)	6,880.00	单价 (元)	860.00
	是否采购 节能产品	否	未采购节 能产品原 因	无
	是否采购 环保产品	否	未采购环 保产品原 因	无
	是否采购 进口产品	否	标的物所 属行业	工业
3	采购品目	电气设备零部件	标的名称	线管直接
	数量	550.00	单位	个
	合计金额 (元)	1,155.00	单价 (元)	2.10
	是否采购 节能产品	否	未采购节 能产品原 因	无

	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
4	采购品目	液晶显示器	标的名称	显示器
	数量	14.00	单位	台
	合计金额(元)	29,400.00	单价(元)	2,100.00
	是否采购节能产品	是	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
5	采购品目	配电箱	标的名称	防水箱
	数量	132.00	单位	个
	合计金额(元)	4,620.00	单价(元)	35.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
6	采购品目	接线盒和端子	标的名称	光纤盒1
	数量	170.00	单位	个
	合计金额(元)	11,560.00	单价(元)	68.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无

			因	
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
7	采购品目	无缝钢管	标的名称	不锈钢柱
	数量	129.00	单位	个
	合计金额(元)	11,352.00	单价(元)	88.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
8	采购品目	电气设备零部件	标的名称	防水胶布
	数量	450.00	单位	个
	合计金额(元)	990.00	单价(元)	2.20
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
9	采购品目	视频监控设备	标的名称	高清球机
	数量	6.00	单位	台
	合计金额(元)	3,744.00	单价(元)	624.00
	是否采购	否	未采购节	无

	节能产品		节能产品原因	
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
10	采购品目	光缆	标的名称	光纤辅材
	数量	290.00	单位	条
	合计金额(元)	870.00	单价(元)	3.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
11	采购品目	接线盒和端子	标的名称	光纤盒2
	数量	18.00	单位	个
	合计金额(元)	4,680.00	单价(元)	260.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
12	采购品目	电气设备零部件	标的名称	线管三通
	数量	500.00	单位	个
	合计金额(元)	1,000.00	单价(元)	2.00

	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
13	采购品目	光缆	标的名称	光纤跳线
	数量	1,900.00	单位	条
	合计金额(元)	2,850.00	单价(元)	1.50
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
14	采购品目	绝缘电线和电缆	标的名称	网线
	数量	9,000.00	单位	米
	合计金额(元)	33,300.00	单价(元)	3.70
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
15	采购品目	台式计算机	标的名称	电脑
	数量	15.00	单位	台
	合计金额	60,000.00	单价	4,000.00

	(元)		(元)	
	是否采购节能产品	是	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
16	采购品目	视频监控设备	标的名称	64路录像机
	数量	4.00	单位	台
	合计金额(元)	50,720.00	单价(元)	12,680.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
17	采购品目	存储用光纤交换机	标的名称	交换机3
	数量	34.00	单位	台
	合计金额(元)	5,304.00	单价(元)	156.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
18	采购品目	绝缘电线和电缆	标的名称	电缆
	数量	2,300.00	单位	米

	合计金额 (元)	109,204.00	单价 (元)	47.48
	是否采购 节能产品	否	未采购节 能产品原 因	无
	是否采购 环保产品	否	未采购环 保产品原 因	无
	是否采购 进口产品	否	标的物所 属行业	工业
19	采购品目	绝缘电线和电缆	标的名称	电源线
	数量	8,500.00	单位	米
	合计金额 (元)	19,550.00	单价 (元)	2.30
	是否采购 节能产品	否	未采购节 能产品原 因	无
	是否采购 环保产品	否	未采购环 保产品原 因	无
	是否采购 进口产品	否	标的物所 属行业	工业
20	采购品目	其他构筑物	标的名称	物业岗亭
	数量	14.00	单位	个
	合计金额 (元)	218,400.00	单价 (元)	15,600.00
	是否采购 节能产品	否	未采购节 能产品原 因	无
	是否采购 环保产品	否	未采购环 保产品原 因	无
	是否采购 进口产品	否	标的物所 属行业	工业
21	采购品目	视频监控设备	标的名称	车牌识别道闸一体机

	数量	13.00	单位	个
	合计金额 (元)	73,840.00	单价 (元)	5,680.00
	是否采购 节能产品	否	未采购节 能产品原 因	无
	是否采购 环保产品	否	未采购环 保产品原 因	无
	是否采购 进口产品	否	标的物所 属行业	工业
22	采购品目	视频监控设备	标的名称	高清监控摄像头
	数量	126.00	单位	台
	合计金额 (元)	70,227.36	单价 (元)	557.36
	是否采购 节能产品	否	未采购节 能产品原 因	无
	是否采购 环保产品	否	未采购环 保产品原 因	无
	是否采购 进口产品	否	标的物所 属行业	工业
23	采购品目	存储用光纤交换机	标的名称	交换机1
	数量	18.00	单位	台
	合计金额 (元)	4,680.00	单价 (元)	260.00
	是否采购 节能产品	否	未采购节 能产品原 因	无
	是否采购 环保产品	否	未采购环 保产品原 因	无
	是否采购 进口产品	否	标的物所 属行业	工业

24	采购品目	存储用光纤交换机	标的名称	交换机2
	数量	34.00	单位	台
	合计金额 (元)	4,250.00	单价 (元)	125.00
	是否采购 节能产品	否	未采购节 能产品原 因	无
	是否采购 环保产品	否	未采购环 保产品原 因	无
	是否采购 进口产品	否	标的物所 属行业	工业
25	采购品目	电气设备零部件	标的名称	线管1
	数量	3,000.00	单位	米
	合计金额 (元)	5,100.00	单价 (元)	1.70
	是否采购 节能产品	否	未采购节 能产品原 因	无
	是否采购 环保产品	是	未采购环 保产品原 因	无
	是否采购 进口产品	否	标的物所 属行业	工业
26	采购品目	专用标志	标的名称	交通标志
	数量	43.00	单位	个
	合计金额 (元)	7,822.13	单价 (元)	181.91
	是否采购 节能产品	否	未采购节 能产品原 因	无
	是否采购 环保产品	否	未采购环 保产品原 因	无
	是否采购	否	标的物所	工业

	进口产品		属行业	
27	采购品目	网络收发器	标的名称	光纤收发器
	数量	57.00	单位	对
	合计金额 (元)	13,680.00	单价 (元)	240.00
	是否采购 节能产品	否	未采购节 能产品原 因	无
	是否采购 环保产品	否	未采购环 保产品原 因	无
	是否采购 进口产品	否	标的物所 属行业	工业
28	采购品目	电气设备零部件	标的名称	水晶头
	数量	450.00	单位	个
	合计金额 (元)	810.00	单价 (元)	1.80
	是否采购 节能产品	否	未采购节 能产品原 因	无
	是否采购 环保产品	否	未采购环 保产品原 因	无
	是否采购 进口产品	否	标的物所 属行业	工业
29	采购品目	电气设备零部件	标的名称	线管弯头
	数量	550.00	单位	个
	合计金额 (元)	1,045.00	单价 (元)	1.90
	是否采购 节能产品	否	未采购节 能产品原 因	无
	是否采购 环保产品	否	未采购环 保产品原 因	无

	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
30	采购品目	电气设备零部件	标的名称	线管2
	数量	3,000.00	单位	米
	合计金额(元)	3,900.00	单价(元)	1.30
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
31	采购品目	金属质架类	标的名称	支架
	数量	132.00	单位	个
	合计金额(元)	6,336.00	单价(元)	48.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业

标的名称：光纤线

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	塑胶绝缘24芯

标的名称：机柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标

★	1	规格60cm* 100cm* 120cm, 冷轧钢板壁厚2mm, 环保喷涂
---	---	---------------------------------------

标的名称：线管直接

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	PVC塑料，用于直径32mm和直径20mm的线管配套，数量各一半。

标的名称：显示器

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	50寸，4k超高清。含安装调试

标的名称：防水箱

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	规格为40cm*30cm*20cm，铁材质，箱壁厚2mm

标的名称：光纤盒1

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	8口SC方口满配

标的名称：不锈钢柱

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	高4m、壁厚2mm、直径50mm不锈钢柱。（包含水泥浇筑基座172个，规格为30厘米*30厘米*50厘米，用于监控、交通标志标牌设立）。含安装

标的名称：防水胶布

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	用于线路接头防水

标的名称：高清球机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	800万像素星光室外防水，红外30米带POE。含安装调试

标的名称：光纤辅材

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	电信级LC-LC光纤跳线

标的名称：光纤盒2

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	48口SC方口满配

标的名称：线管三通

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	PVC塑料，用于直径32mm和直径20mm的线管配套，数量各一半。

标的名称：光纤跳线

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	千兆A级插芯、损耗低、重复性好

标的名称：网线

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	

超六类

标的名称：电脑

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	24寸显示器，512G固态硬盘，RX580显卡8G，键盘，鼠标等配套设备。含安装调试

标的名称：64路录像机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	16盘位、4K高清单盘可支持6T硬盘4块、数据存储30天。含安装调试

标的名称：交换机3

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	8 口 POE 铁壳千兆

标的名称：电缆

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	黑色绝缘塑料皮纯无氧铜，铜芯2*10平方（包含电缆线埋设和挖沟，沟的规格宽0.2米*0.5深）

标的名称：电源线

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	黑色绝缘塑料皮纯无氧铜电线2.5平方

标的名称：物业岗亭

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>规格约 2*2*2.7 米。</p> <p>立柱：12#*2.5mm工字钢，框架：80*80*2mm 钢架结构。</p> <p>底部：12#槽钢，30*60*2mm方管，20*20*2mm方管，底层为角钢架，中间为木板，表面为防滑铝板</p> <p>内吊顶：PVC 扣板天花吊顶。</p> <p>内墙：彩钢板加泡沫夹心</p> <p>窗：5mm白玻璃</p> <p>房顶：顶部隔热层长30mm*宽30mm镀锌方管骨架，保温隔热层、特殊防水处理1.2mm镀锌板封顶</p> <p>门：半波门</p> <p>底座：直径30mm*厚30mm镀锌钢管焊接</p> <p>装饰：通风百叶</p> <p>岗亭桌台面：规格为长80*宽35*高100cm的不锈钢面板</p> <p>岗亭内配有：电源配电箱、空调专用线路、插座、开关、照明灯1组，五孔插座两组、开关一组</p> <p>岗亭整体颜色：灰色或白色。</p> <p>含岗亭安装。</p>

标的名称：车牌识别道闸一体机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	包括栏杆升降杆道闸机、道闸一体栅栏式栏杆、300万高清车牌

		识别相机，显示屏立柱，语音提示模块和相应识别控制配套系统等，电脑控制自动升降、车辆自动识别控制机。识别距离3-6米，栏杆长约5米。材质：铸钢。含安装
--	--	--

标的名称：高清监控摄像头

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	全高清彩色(1080P)、Smart126S编码、防水防尘，含安装调试

标的名称：交换机1

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	16口铁壳千兆

标的名称：交换机2

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	5口POE铁壳千兆

标的名称：线管1

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	PVC塑管，直径32mm

标的名称：交通标志

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	交通标志、标牌为圆型钢材质，直径600mm，厚3mm，杆柱直径75mm钢材，壁厚2mm高度2.5m，标志牌内容根据具体情况确定。含安装

标的名称：光纤收发器

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	千兆/20公里单口FC31A1B套装

标的名称：水晶头

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	网线专用水晶头

标的名称：线管弯头

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	PVC塑料，用于直径32mm和直径20mm的线管配套，数量各一半。

标的名称：线管2

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	PVC塑管，直径20mm

标的名称：支架

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	铝合金专用摄像头壁装支架

8、供应商一般资格要求

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
1	具有独立承担民事责任的能力。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
2	具有良好的商业信誉	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
3	具有健全的财务会计制度。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺或上传相关证明材料并进行电子签章或提供财务状况证明材料。{供应商财务状况证明材料包括：2022或2023年度经审计的财务报告（包含审计报告和审计报告中所涉及的财务报表和报表附注）；2022或2023年度供应商完整的全套财务报表（应当包括资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表、附注）；截至采购文件提交截止之日前一年内银行出具的资信证明；供应商注册时间截至采购文件提交截止之日前不足一年的，也可提供在相关主管部门备案的公司章程等证明材。供应商需在项目电子化交易系统中按要求上传以上任意一种证明文件并进行电子签章。
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
5	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
6	参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
7	不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
8	不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。

9、供应商特殊资格要求

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
无		

10、分包的评审条款

评审项编号	一级评审项	二级评审项	详细要求	分值	客观评审项
1	价格扣除	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	本项目对属于小型和微型企业的投标人的投标报价给予相应百分比的扣除，用扣除后的价格参与评审。残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，但同时属于残疾人福利性单位和小微企业的，不重复价格扣除。	-	是

11、合同管理安排

- 1) 合同类型：买卖合同
- 2) 合同定价方式：固定总价
- 3) 合同履行期限：180
- 4) 合同履行地点：广安高新区
- 5) 支付方式：一次付清

6) 履约保证金及缴纳形式:

中标/成交供应商是否需要缴纳履约保证金: 是

履约保证金缴纳比例: 10.0%

缴纳方式: 银行转账, 支票/汇票/本票, 保函/保险

缴纳说明: 履约保证金可以转账, 支票、汇票、本票以及保函保险的形式提交。收款单位: 邻水县财政局, 开户行: 四川省邻水县工行, 银行账号: 2316556109026406686。缴款时间: 成交通知书发放后, 政府采购合同签订前。注: 出具保函的主体应当是金融机构、保险机构、担保机构等依法成立且具有相关资质和偿付能力的机构。履约保证金退还方式: 书面申请。履约保证金退还时间: 项目验收合格后。

7) 质量保证金及缴纳形式:

中标/成交供应商是否需要缴纳质量保证金: 否

8) 合同支付约定:

1、付款条件说明: 中标人按照合同要求安装调试完成, 验收合格、提交相应划款资料, 经相关部门审核同意后, 达到付款条件起 30 日内, 支付合同总金额的 100.00%。

9) 验收交付标准和方法: 验收由采购方组织, 成交供应商配合进行: (1) 货物在成交供应商安装完毕后20日调试期, 调试期间发生重大质量问题, 修复后调试相应顺延, 调试期结束进行验收; (2) 验收标准: 按国家有关规定以及采购人招标文件的质量要求和技术指标、成交供应商的投标文件及承诺与本合同约定标准进行验收; 采购人成交供应商双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项, 由采购人在招标与投标文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项的约定标准进行验收。

10) 质量保修范围和保修期：质保期为验收合格后2年。质保期内出现质量问题，中标供应商应在接到通知后4小时内响应到场，12小时内完成维修或更换，并承担修理调换的费用；如货物经中标供应商2次维修后仍不能达到本合同约定的质量标准，视作中标供应商未能按时交货，采购人有权退货并追究中标供应商的违约责任。中标供应商须指派专人负责与采购人联系售后服务事宜。

11) 知识产权归属和处理方式：按国家规定执行

12) 成本补偿和风险分担约定：按国家规定执行

13) 违约责任与解决争议的方法：按合同约定执行

14) 合同其他条款：该项目在实施中一切安全事故由成交供应商负责。

12、履约验收方案

1) 验收组织方式：自行验收

2) 是否邀请本项目的其他供应商：否

3) 是否邀请专家：否

4) 是否邀请服务对象：否

5) 是否邀请第三方检测机构：否

6) 履约验收程序：一次性验收

7) 履约验收时间：

供应商提出验收申请之日起10日内组织验收

8) 验收组织的其他事项：无

9) 技术履约验收内容：1、成交供应商须提供全新的货物（含零部件、配件等），表面无划伤、无碰撞痕迹，且权属清楚，不得侵害他人的知识产权。2、货物必须符合或优于国家（行业）规定标准，以及项目招标文件的质量要求和技术指标与出厂标

准。3、货物制造质量出现问题，成交供应商应负责三包（包修、包换、包退），费用由成交供应商负担。

10) 商务履约验收内容：成交供应商应将所提供货物的装箱清单、配件、随机工具、用户使用手册、合格证原厂保修卡等资料交付给采购方；成交供应商不能完整交付货物及本款规定的单证和工具的，必须负责补齐，否则视为未按合同约定交货。

11) 履约验收标准：项目实施结束后，采购方组织相关人员按照国家相关规定以及询价文件的质量要求和技术指标、响应文件及承诺和同约定标准进行验收。

12) 履约验收其他事项：无

五、风险控制措施和替代方案

该采购项目按照《政府采购需求管理办法》第二十五条规定，本项目是否需要组织风险判断、提出处置措施和替代方案：否