

政府采购项目采购需求

采购单位：威远县水利局

所属年度：2023年

编制单位：威远县水利局

编制时间：2023年10月08日

一、项目总体情况

- (一) 项目名称：2023年水利发展资金农村供水工程维修养护项目
- (二) 项目所属年度：2023年
- (三) 项目所属分类：货物
- (四) 预算金额（元）：788,582.00元，大写（人民币）：柒拾捌万捌仟伍佰捌拾贰元整
- (五) 项目概况：2023年水利发展资金农村供水工程维修养护，拟采购一批供水工程维修材料。
- (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：

- 本项目属于以下应当展开需求的情形
- 本项目属于以下可以不再重复开展需求调查的情形

- (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：分散采购
- (二) 预算采购方式：非公开招标
采购方式：竞争性谈判
- (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

本项目专门面向中小企业采购。面向中小企业采购金额为788582.000000元,总体预留比例为100.0000%,其中,面向小微企业采购金额为0元,占0%。

注：监狱企业和残疾人福利单位视同小微企业。

- (六) 是否采购环境标识产品：否
- (七) 是否采购节能产品：否
- (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) 是否省属高校、科研院所科研设备采购：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) 专门面向中小企业采购

2) 面向的企业规模： 中小企业

3) 预留形式： 设置专门采购包

4) 预留比例： 100.0%

2、预算金额（元）：788,582.00，大写（人民币）：柒拾捌万捌仟伍佰捌拾贰元整

最高限价（元）：788,582.00，大写（人民币）：柒拾捌万捌仟伍佰捌拾贰元整

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	其他建筑建材	标的名称	闸阀
	数量	10.00	单位	个
	合计金额（元）	13,500.00	单价（元）	1,350.00
	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
2	采购品目	其他建筑建材	标的名称	排气阀
	数量	4.00	单位	个
	合计金额（元）	2,240.00	单价（元）	560.00
	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	其他建筑建材	标的名称	蝶阀
	数量	3.00	单位	台
	合计金额（元）	22,800.00	单价（元）	7,600.00
	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
4	采购品目	其他建筑建材	标的名称	电磁流量计
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	4,200.00	单价(元)	4,200.00
	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
5	采购品目	其他建筑建材	标的名称	电机
	数量	3.00	单位	台
	合计金额(元)	9,300.00	单价(元)	3,100.00
	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	其他建筑建材	标的名称	不锈钢水泵
	数量	3.00	单位	台
	合计金额(元)	50,400.00	单价(元)	16,800.00
	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
7	采购品目	其他建筑建材	标的名称	蝶阀
	数量	8.00	单位	台
	合计金额(元)	3,520.00	单价(元)	440.00
	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	其他建筑建材	标的名称	蝶阀
	数量	4.00	单位	台
	合计金额(元)	3,520.00	单价(元)	880.00
	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
9	采购品目	其他建筑建材	标的名称	蝶阀
	数量	5.00	单位	台
	合计金额(元)	8,700.00	单价(元)	1,740.00
	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
10	采购品目	其他建筑建材	标的名称	蝶阀
	数量	5.00	单位	台
	合计金额(元)	48,900.00	单价(元)	9,780.00
	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	其他建筑建材	标的名称	PE管道
	数量	500.00	单位	米
	合计金额(元)	92,500.00	单价(元)	185.00
	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	其他建筑建材	标的名称	电磁流量计
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	3,760.00	单价(元)	3,760.00
	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	其他建筑建材	标的名称	闸阀
	数量	2.00	单位	个
	合计金额(元)	5,120.00	单价(元)	2,560.00
	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
14	采购品目	其他建筑建材	标的名称	闸阀
	数量	9.00	单位	个
	合计金额(元)	6,552.00	单价(元)	728.00
	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
15	采购品目	其他建筑建材	标的名称	排气阀
	数量	2.00	单位	个
	合计金额(元)	1,300.00	单价(元)	650.00
	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
16	采购品目	其他建筑建材	标的名称	消毒药剂
	数量	120.00	单位	套
	合计金额(元)	10,920.00	单价(元)	91.00
	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	其他建筑建材	标的名称	闸阀
	数量	4.00	单位	个
	合计金额(元)	11,200.00	单价(元)	2,800.00
	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	其他建筑建材	标的名称	旋翼式水表
	数量	5.00	单位	台
	合计金额(元)	1,700.00	单价(元)	340.00
	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
19	采购品目	其他建筑建材	标的名称	电机水泵
	数量	1.00	单位	套
	合计金额(元)	6,800.00	单价(元)	6,800.00
	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
20	采购品目	其他建筑建材	标的名称	闸阀
	数量	8.00	单位	个
	合计金额(元)	3,640.00	单价(元)	455.00
	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	其他建筑建材	标的名称	排气阀
	数量	4.00	单位	个
	合计金额(元)	2,160.00	单价(元)	540.00
	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	其他建筑建材	标的名称	止回阀
	数量	1.00	单位	个
	合计金额(元)	1,107.00	单价(元)	1,107.00
	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
23	采购品目	其他建筑建材	标的名称	PE管道
	数量	3,800.00	单位	米
	合计金额(元)	357,200.00	单价(元)	94.00
	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	其他建筑建材	标的名称	PE三通
	数量	15.00	单位	个
	合计金额(元)	360.00	单价(元)	24.00
	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	其他建筑建材	标的名称	斜管
	数量	20.00	单位	平方米
	合计金额(元)	17,200.00	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
26	采购品目	其他建筑建材	标的名称	电磁流量计
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	7,200.00	单价(元)	7,200.00
	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
27	采购品目	其他建筑建材	标的名称	电热熔直接
	数量	20.00	单位	个
	合计金额(元)	1,120.00	单价(元)	56.00
	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	其他建筑建材	标的名称	石英砂
	数量	20.00	单位	吨
	合计金额(元)	10,800.00	单价(元)	540.00
	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
29	采购品目	其他建筑建材	标的名称	电缆
	数量	700.00	单位	米
	合计金额(元)	17,500.00	单价(元)	25.00
	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
30	采购品目	其他建筑建材	标的名称	闸阀
	数量	2.00	单位	个
	合计金额(元)	2,720.00	单价(元)	1,360.00
	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
31	采购品目	其他建筑建材	标的名称	PE管道
	数量	40.00	单位	米
	合计金额(元)	18,000.00	单价(元)	450.00
	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
32	采购品目	其他建筑建材	标的名称	PE管道
	数量	400.00	单位	米
	合计金额(元)	42,000.00	单价(元)	105.00
	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
33	采购品目	其他建筑建材	标的名称	PE三通
	数量	3.00	单位	个
	合计金额(元)	153.00	单价(元)	51.00
	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
	采购品目	其他建筑建材	标的名称	旋翼式水表

34	数量	1.00	单位	台
	合计金额（元）	490.00	单价（元）	490.00
	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：闸阀

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	暗杆阀，软密封阀，DN200，1.6Mpa

标的名称：排气阀

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	DN150，1.6Mpa

标的名称：蝶阀

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	软密封阀，DN400，1.6Mpa

标的名称：电磁流量计

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	智能电磁流量计管道式数显 DN400四氟衬里

标的名称：电机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	YE2-160L-2，18.5KW

标的名称：不锈钢水泵

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	100DFCL85-30-2，卫生级不锈钢

标的名称：蝶阀

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	软密封阀，DN100，1.6Mpa

标的名称：蝶阀

参数性质	序号	技术参数与性能指标

	1	软密封阀, DN200, 1.6Mpa
--	---	---------------------

标的名称: 蝶阀

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	软密封阀, DN300, 1.6Mpa

标的名称: 蝶阀

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	软密封阀, DN500, 1.6Mpa

标的名称: PE管道

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	PE100级, DN200, 1.6Mpa

标的名称: 电磁流量计

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	智能电磁流量计管道式数显 DN300四氟衬里

标的名称: 闸阀

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	暗杆阀, 软密封阀, DN250, 1.6Mpa

标的名称: 闸阀

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	暗杆阀, 软密封阀, DN150, 1.6Mpa

标的名称: 排气阀

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	DN200, 1.6Mpa

标的名称: 消毒药剂

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	二氧化氯AB剂

标的名称: 闸阀

参数性质	序号	技术参数与性能指标

	1	暗杆阀, 软密封阀, DN300, 1.6Mpa
--	---	--------------------------

标的名称: 旋翼式水表

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	DN100

标的名称: 电机水泵

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	QS300-18-15, 配套电机15KW

标的名称: 闸阀

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	暗杆阀, 软密封阀, DN100, 1.6Mpa

标的名称: 排气阀

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	DN100, 1.6Mpa

标的名称: 止回阀

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	不锈钢, DN125, 1.6Mpa

标的名称: PE管道

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	PE100级, DN110, 1.6Mpa

标的名称: PE三通

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	DN110, 1.6Mpa

标的名称: 斜管

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	六角蜂窝, 乙丙共聚 (PP), 管状连接, 高1米

标的名称: 电磁流量计

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

	1	智能电磁流量计管道式数显 DN500四氟衬里
--	---	------------------------

标的名称：电热熔直接

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	DN160, 1.6Mpa

标的名称：石英砂

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	0.4mm-0.5mm

标的名称：电缆

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	4*10mm, 铝芯

标的名称：闸阀

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	暗杆阀, 软密封阀, 加密阀, DN150, 1.6Mpa

标的名称：PE管道

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	PE100级, DN315, 1.6Mpa

标的名称：PE管道

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	PE100级, DN160, 1.6Mpa

标的名称：PE三通

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	DN150, 1.6Mpa

标的名称：旋翼式水表

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	DN200

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。（注：①供应商若为企业法人：提供“统一社会信用代码营业执照”复印件；②若为事业法人：提供“统一社会信用代码法人登记证书”复印件；③若为其他组织：提供“对应主管部门颁发的准许执业证明文件或营业执照”复印件；④供应商若为自然人：提供“身份证明材料”复印件。）
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》完成承诺并进行电子签章。（注：1.供应商需提供2021或2022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）；2.或者提供2021或2022年度供应商内部的财务报表（至少包含资产负债表）；3.或者提供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；4.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料。以上四项提供一项即可）
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。
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
1	本项目专门面向中小企业采购(监狱企业、残疾人福利性单位均视同小微企业)，非中小企业参与的将视为无效投标。（注：供应商需提供《中小企业声明函》或者《残疾人福利性单位声明函》或者《监狱企业证明文件》。）	本项目专门面向中小企业采购(监狱企业、残疾人福利性单位均视同小微企业)，非中小企业参与的将视为无效投标。（注：供应商需提供《中小企业声明函》或者《残疾人福利性单位声明函》或者《监狱企业证明文件》。）

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
-------	-------	-------	------	----	-------

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：自合同签订之日起30日

4) 合同履行地点：威远县水利局

5) 支付方式：分期付款

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：否

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：政府采购合同签订后，采购人支付预付款，达到付款条件起5日，支付合同总金额的30.00%；

2、付款条件说明：验收合格后，达到付款条件起30日，支付合同总金额的70.00%；

9) 验收交付标准和方法：1.本项目技术标准要求须符合国家现行技术规程、规范。2.本质量要求须符合国家现行相关质量验收规程、规范合格及以上标准。3.除以上验收标准外，还应按国家有关规定以及采购文件的质量要求和技术指标、供应商的响应文件及承诺与本合同约定标准进行验收；采购人与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，由采购人在采购文件及响应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。4.采购人无故不进行验收工作并己使用项目履约成果的，视同验收合格。5.其他未尽事宜应严格按照《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》(财库〔2016〕205号)的要求进行验收。

10) 质量保修范围和保修期：自验收合格之日起1年。

11) 知识产权归属和处理方式：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，如果在项目实施过程中涉及采用自有知识成果，成交供应商提供使用自有知识成果的相关资料并为其真实性单独负责，在使用该知识成果后，成交供应商提供开发接口和开发手册等技术文档给采购人，并承诺提供无限期技术支持，采购人享有永久使用权（含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用）。

12) 成本补偿和风险分担约定：合同约定。

13) 违约责任与解决争议的方法：1.甲方违约责任（1）甲方必须遵守本合同并执行合同中的各项规定，保证本合同的正常履行；（2）如因甲方原因导致变更、中止或者终止本合同的，甲方应当依照本合同约定对乙方受到的损失予以赔偿或者补偿。2.乙方违约责任（1）乙方必须遵守本合同并执行合同中的各项规定，保证本合同的正常履行；（2）如因乙方工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给甲方造成损失或侵害，包括但不限于甲方本身的财产损失、由此而导致的甲方对任何第三方的法律责任等，乙方对此均应承担全部的赔偿责任。（3）乙方偿付的违约金不足以弥补甲

方损失的，还应按甲方损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给甲方。争议解决办法合同履行期间,若双方发生争议，可协商或由有关部门调解解决，协商或调解不成的，由当事人依法维护其合法权益，并由合同履行地人民法院会裁定。

14) 合同其他条款：（一）合同价款 合同价款是供应商响应采购项目要求的全部工作内容的价格体现。包含设备、人工劳务、机具设备投入、项目实施过程中所涉及的全部材料（辅材）、运输、保修期内保修服务、交通费用、通讯费用、人员食宿费用、税金、风险等完成本项目所涉及的一切费用。（二）质量要求 1.供应商须提供全新的货物，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，不得以次充好，产品来源渠道必须合法，同时应根据国家有关规定及采购单位的要求做好售后服务工作。 2.供应商提供的产品必须符合或优于国家标准、行业标准、地方标准等标准、规范，以及谈判文件的质量要求和技术指标与出厂标准。 3.货物质量出现问题，供应商应负责三包(包修、包换、包退)，费用由供应商负担。

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5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：按照采购文件、供应商响应文件以及合同要求验收。

10) 商务履约验收内容：按照采购文件、供应商响应文件以及合同要求验收。

11) 履约验收标准：成交人与采购人应依据采购文件、供应商响应文件、签订合同条款和采购人履约验收方案进行验收；严格按照政府采购相关法律法规以及《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》（财库【2016】205号）、《政府采购需求管理办法》（财库（2021）22号）的要求进行验收。

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