

招标项目技术、服务、商务及其他要求

（注：当采购包的评标方法为综合评分法时带“★”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。）

（注：当采购包的评标方法为最低评标价法时带“★”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。）

3.1 采购项目概况

本项目共 1 包，为 2024 年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目（2024 年农村安全饮水提升改造项目）

3.2 采购内容

3.2.1 标的清单

采购包 1:

采购包预算金额（元）：700,000.00

采购包最高限价（元）：700,000.00

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	PE100 级给 水管①	8,900.00	17,800.00	米	工业	否	否	否	是
2	PE100 级给 水管②	25,000.00	89,950.00	米	工业	否	否	否	是
3	PE100 级给 水管③	3,000.00	18,165.00	米	工业	否	否	否	是
4	PE100 级给 水管④	59,700.00	529,539.00	米	工业	是	否	否	是
5	PE100 级给 水管⑤	2,000.00	32,000.00	米	工业	否	否	否	是
6	PE100 级给 水管⑥	102.00	2,346.00	米	工业	否	否	否	是
7	PE100 级给	300.00	10,200.00	米	工业	否	否	否	是

水管⑦									
-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3.3 技术要求

采购包 1:

标的名称: PE100 级给水管①

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	★1. DN25mm; 壁厚 2.3mm; 1.6MPa

标的名称: PE100 级给水管②

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	★2. DN32mm; 壁厚 3.0mm; 1.6MPa

标的名称: PE100 级给水管③

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	★3. DN40mm; 壁厚 3.7mm; 1.6MPa

标的名称: PE100 级给水管④

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	★4. DN50mm; 壁厚 4.6mm; 1.6MPa

标的名称: PE100 级给水管⑤

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	★5. DN75mm; 壁厚 6.8mm; 1.6MPa

标的名称: PE100 级给水管⑥

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	★6. DN90mm; 壁厚 8.2mm; 1.6MPa

标的名称: PE100 级给水管⑦

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	★7. DN110mm; 壁厚 10mm; 1.6MPa

3.4 商务要求

3.4.1 交货时间

采购包 1:

自合同签订之日起 30 日

3.4.2 交货地点

采购包 1:

茂县县城（具体采购人指定地点）

3.4.3 支付方式

采购包 1:

分期付款

3.4.4 支付约定

采购包 1: 付款条件说明: 合同签订, 货物配送到位并验收合格后, 达到付款条件起 10 日内, 支付合同总金额的 97.00%。

采购包 1: 付款条件说明: 剩余尾款在验收合格一年后, 达到付款条件起 10 日内, 支付合同总金额的 3.00%。

3.4.5 验收标准和方法

采购包 1:

符合国家、行业标准、四川省地方标准规定的验收标准。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）及《政府采购需求管理办法》（财库〔2021〕22 号）的要求组织验收。验收应以采购合同、采购文件及其补充文件、国家或行业相关标准为验收的主要依据。

3.4.6 包装方式及运输

采购包 1:

涉及的商品包装和快递包装, 均应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》的要求, 包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸, 以确保货物安全无损运抵指定地点。

3.4.7 质量保修范围和保修期

采购包 1:

1 年（自验收合格之日起计）（涉及其他行业标准的按相关行业标准执行）。

3.4.8 违约责任与解决争议的方法

采购包 1:

1.违约责任 （1）采购人与投标人双方必须遵守并执行本项目中约定的各项规定，保证本项目的正常实施；（2）如因中标人工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或过失给采购人造成损失或侵害，包括但不限于采购人本身财产损失、由此而导致的采购人对任何第三方的法律责任等，投标人对此均应承担全部的赔偿责任；（3）如未经采购人同意，投标人不得将本项目成果移作他用，不得向第三方泄露本项目成果，违反本条规定，给采购人造成损失的，投标人应承担相关的法律责任；（4）投标人未在合同规定日期内提交全部符合项目合同要求的项目成果，每延迟一天，则采购人有权要求投标人支付合同总金额 1%的违约金，延迟累计超过 15 个日历日，采购人有权解除本合同并不向投标人支付任何费用，并要求投标人承担因合同解除而造成的相关损失。若因采购人或者客观因素造成无法在规定工期内完成任务的，双方应协商解决。

2.争议解决：当出现争议时，采购人、投标人双方应进行友好协商解决，协商不成的应将矛盾提交项目所在地法院诉讼解决。

3.5 其他要求

（1）材料要求：符合国家安全、环保等方面的要求；（2）安全要求（实质性要求）：设施设备应满足国家有关消防、安全等方面的要求，本项目在运输、配送等整个活动期间，在项目实施地点范围内，所有安全责任均由中标单位负责；（3）技术标准：按照现行国家、省、市相关规范和标准执行；（4）质量要求：按照现行国家、省、市相关规范和标准执行；（5）成果要求：按照现行国家、省、市相关规范和标准及采购人相关要求执行；（6）完成本项目所需要的其他材料均要求投标人自行提供，采购人不承担成交人除中标价外的任何费用；（7）响应文件及供应商所响应货物的质量、技术和其他要求货物制造标准及技术规范等，须符合最新国家标准。各项技术标准应当符合国家相关的质量标准和出厂标准；（8）在送到采购单位之前表面无划伤、碰撞等现象；供应方保证货物是全新的、未使用过的，供应商不得以次充好；产品来源渠道必须合法，同时应根据有关规定、采购单位的要求做好售后服务工作；（9）投标人所提供的货物是经试验合格的全新正品。若开箱检验中发现有诸如数量、型号和外观尺寸与合同不符，或密封包装物本身的短少和损坏，如产生更换或补货等情形并导致工期延误，买方有权据合同有关条款的规定对因此造成的直接损失向供货商索赔；（10）★中标单位送货至采购人指定地点，并对相关收货人员进行至少一次培训，使其能够掌握正确的保存方法（实质性要求）；（11）★投标产品生产厂家的具备给水用聚乙烯 PE 管材《涉及饮用水卫生安全产品卫生许可批件》证书；（实质性要求，提供有效证书复印件并加盖投标人公章）；（12）★报价要求（实质性要求）：本项目设备材料报价包含运输、保险、税费、人工、安全、装卸等全部费用，本项目采用总价包干。（13）为保证项目质量，投标人为本项目制定相关的服务内容，包含实施方案、售后服务方案、保障方案等，并具有

相关履约经验。（14）说明（本说明无需投标人进行响应）：针对招标文件第二章 2.4.9 中“供应商应按照客户端操作要求，对应招标文件的每项实质性要求，逐一如实响应”，除招标文件中的明确要求单独响应或承诺的实质性要求外，对于其他实质性要求，投标人在《投标（响应）函》中以“我单位完全接受和理解本项目采购文件规定的实质性要求”进行承诺即视为响应。