

中国电建水电十四局华南建设发展有限公司广州市花都区农村供水“三同五化”改造提升项目-门口坑村供水改造工程等5宗工程球墨铸铁给水管及配件采购项目询价公告

受水电十四局华南建设发展有限公司（以下简称“询价人”）委托，中国水利水电第十四工程局有限公司华南工程公司（以下简称“询价部门”）对项目建设所需的球墨铸铁给水管及配件进行公开询价采购（采购项目编号：POWERCHINA-0114006-240132），现将有关询价事项告知如下：

1.1 项目概况、采购数量

1.1.1 项目概况：本工程项目位于广州市花都区，白坭村：改造 DN25~DN200 供水管道长约 36.986km(包括新建管道及水表、新建闸阀井、排气阀井、排泥阀井及排泥湿井、路面破除与修复、绿化带修复等)；荷溪村：改造 DN25~DN200 供水管道长约 21.383km(包括新建管道及水表、新建闸阀井、排气阀井、排泥阀井及排泥湿井、路面破除与修复、绿化带修复等)；黄沙塘村：改造 DN25~DN200 供水管道长约 24.135km(包括新建管道及水表、新建闸阀井、排气阀井、排泥阀井及排泥湿井、路面破除与修复、绿化带修复等)；集益村：改造 DN25~DN200 供水管道长约 14.599km(包括新建管道及水表、新建闸阀井、排气阀井、排泥阀井及排泥湿井、路面破除与修复、绿化带修复等)；门口坑村：改造 DN25~DN150 供水管道长约 10.448 千米（包括新建管道及水表、新建闸阀井、排气阀井、排泥阀井及排泥湿井、路面破除与修复、绿化带修复等）。

1.1.2 采购数量：

序号	物资名称	规格型号	单位	数量	备注
1	球墨铸铁给水管	DN100 K9 管 T 型 含胶圈	米	202	技术及质量要求满足国家标准，详见 1.5 技术要求
2	球墨铸铁给水管	DN150 K9 管 T 型 含胶圈	米	8766	
3	球墨铸铁给水管	DN200 K9 管 T 型 含胶圈	米	1332	
4	11.25° 弯头	球墨铸铁 DN150 PN10 胶圈接口	个	47	
5	11.25° 弯头	球墨铸铁 DN200 PN10 胶圈接口	个	3	
6	22.5° 弯头	球墨铸铁 DN150 PN10 胶圈接口	个	37	
7	22.5° 弯头	球墨铸铁 DN200 PN10 胶圈接口	个	3	
8	45° 弯头	球墨铸铁 DN150 PN10 胶圈接口	个	10	
9	45° 弯头	球墨铸铁 DN200 PN10 胶圈接口	个	2	
10	90° 弯头	球墨铸铁 DN150 PN10 胶圈接口	个	7	
11	等径三通	球墨铸铁 DN150 PN10 胶圈接口	个	17	

12	等径三通	球墨铸铁 DN200 PN10 胶圈接口	个	1
13	盘插短管	球墨铸铁 DN100 PN10 胶圈接口	个	257
14	盘插短管	球墨铸铁 DN150 PN10 胶圈接口	个	219
15	盘插短管	球墨铸铁 DN200 PN10 胶圈接口	个	16
16	盘承短管	球墨铸铁 DN100 PN10 胶圈接口	个	315
17	盘承短管	球墨铸铁 DN150 PN10 胶圈接口	个	210
18	盘承短管	球墨铸铁 DN200 PN10 胶圈接口	个	67
19	双承短管	球墨铸铁 DN100 PN10 胶圈接口	个	1
20	双承短管	球墨铸铁 DN150 PN10 胶圈接口	个	109
21	双承短管	球墨铸铁 DN200 PN10 胶圈接口	个	8
22	异径管	球墨铸铁 DN150×DN100 PN10 胶圈接口	个	47
23	异径管	球墨铸铁 DN150×DN80 PN10 胶圈接口	个	2
24	异径管	球墨铸铁 DN200×DN150 PN10 胶圈接口	个	1
25	异径三通	球墨铸铁 DN100×DN100×DN50 PN10 胶圈接口	个	2
26	异径三通	球墨铸铁 DN150×DN150×DN100 PN10 胶圈接口	个	26
27	异径三通	球墨铸铁 DN150×DN150×DN40 PN10 胶圈接口	个	26
28	异径三通	球墨铸铁 DN150×DN150×DN50 PN10 胶圈接口	个	33
29	异径三通	球墨铸铁 DN150×DN150×DN80 PN10 胶圈接口	个	15
30	异径三通	球墨铸铁 DN200×DN200×DN100 PN10 胶圈接口	个	32
31	异径三通	球墨铸铁 DN200×DN200×DN50 PN10 胶圈接口	个	27
32	异径三通	球墨铸铁 DN200×DN200×DN80 PN10 胶圈接口	个	6
合计				11846
交货地点	中国水利水电第十四工程局有限公司华南建设发展有限公司广州市花都区农村供水“三同五化”改造提升项目-门口坑村供水改造工程等5宗工程项目经理部施工现场或其它指定交货地点，确切地点由采购人派工程代表现场指定。			

1.2 资金来源及付款方式

1.2.1 资金来源：资金来源已落实，项目部自筹。

1.2.2 付款方式：先货后款，按月结算，需方于结算的次月向供方支付本月

结算款的 70%;第 3 个月再支付本期结算款的 27%, 剩余 3%转为质量保证金, 每批次进场材料自验收合格之日起计算质量保证期, 质量保证期为 6 个月, 质量保证金于质保期满后扣除因材料质量问题而发生的相关费用后一次性支付(在质量保证期内需方试验室、监理等单位指出对应批次材料不满足合同要求, 需方有权扣除对应批次材料的全部质量保证金)。

1.3 询价范围、交货期、交货地点

1.3.1 综合交货单价 = 不含税单价 * (1+税率); 综合交货单价包括但不限于以下费用: 原材料、生产加工、出厂检验试验费、**装车费(货到现场由需方卸车)**、运输费、过路、过桥费、车辆油料费及税金、保险费、利润等到工地交货前的一切含税费用。综合交货单价在整个合同供应期内固定不变, 不作任何调整, 税率若遇国家财税政策调整, 则按调整后的政策执行。由于项目位于花都区乡村, **施工点周边道路狭窄, 材料进出为小车(6.8 米-9.6 米车), 请报价人结合实际运输成本, 合理报价。**

1.3.2 交货期: 2024 年 10 月至 2024 年 12 月, 双方按实际交货数量结算。实际供货时间可能与上述交货期存在差异, 供方不得因此向询价人提出任何调价以及索赔要求。

1.3.3 交货地点: 水电十四局华南建设发展有限公司广州市花都区农村供水“三同五化”改造提升项目-门口坑村供水改造工程等 5 宗工程项目经理部施工现场或其它指定交货地点, 确切地点由采购人派工程代表现场指定。

1.4 报价资格要求

1.4.1 报价人必须满足的条件:

(1) **报价人为生产厂家的, 必须是依照中华人民共和国法律设立并在中华人民共和国境内登记注册的独立法人。具有标的物有效的质量管理体系认证证书, 参与竞标的产品须具有近三年(2022 年至今)由国家认可相应资质的检测机构出具的检测报告, 提供在有效期内的 DN150、DN200 球墨铸铁给水管检验合格报告各至少 1 份, 并获得市级以上(含市级)卫生部门颁发的涉及饮用水卫生安全产品“卫生许可批件”。**

(2) **报价人为代理商的, 必须是依照中华人民共和国法律设立并在中华人民共和国境内登记注册的独立法人, 必须具有生产厂家针对本项目的授权代理书, 其代理的生产厂家须满足第 1 条生产厂家资格条件的要求(在报价文件中提交相关证明文件, 包括厂家的委托代理文件)。**

(3) **业绩: 报价人应具有类似工程、类似供货金额的供货业绩, 应具有球墨铸铁给水管供应的专业人员和组织货源的能力和经历, 具备一定的生产能力、仓储能力、供货能力、垫资能力及售后服务能力。竞标响应人还应在报价文件中**

提供近三年（2022年至今）内与询价产品相同或类似规格的工程供货业绩和相应的供货合同书（**附合同扫描件，至少一份，合同金额不低于100万元**）。

（4）本次公开询比价采购人不接受联合体参与，法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，都不得同时参加报名。

（5）商业信誉：具有良好的商业信誉，报价人没有处于被责令停业、财产被接管、冻结、破产状态，无采取非法手段谋取不正当利益的违法、违纪不良记录；近三年内参加招投标活动中，报价人无不良记录。

（6）报价人不存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》禁止投标的情形。

（7）报价人递交报价文件前须将球墨铸铁给水管及配件样品（球墨铸铁给水管 DN150、DN200 各两根样棒或样片）递送至中国水利水电第十四工程局有限公司花都区域指挥部或询价人指定位置做样品检测，收货地址：广东省广州市花都区花城街平步大道 23 号，收货人：赵靖宇，联系方式：13827030057。凡经样品检测结果不合格或未按规定递送球墨铸铁给水管及配件样品的报价人，均做“否决其报价”处理，所递交的报价文件不再进行详细评审。

1.5 技术质量要求

1.5.1 K9 级球墨铸铁给水管：球墨铸铁给水管材质、规格、管件必须符合《水及燃气用球墨铸铁管、管件和附件》（GB/T13295-2019）标准；

1.5.2 防腐：球墨铸铁给水管内防腐采用普通硅酸盐水泥砂浆内衬，外防腐采用带终饰层的金属镀锌层并用环氧沥青漆防腐，内、外防腐应在生产厂内一并完成，防腐具体要求按照《水及燃气管道用球墨铸铁管、管件和附件》（GB/T13295-2019），同时应满足《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2022）及国家最新相关规范要求；

1.5.3 如由于设计变更等原因导致产品具体技术参数变化，在符合相关技术标准、规范的前提下，相同规格产品价格保持不变，也不作为索赔依据。

1.5.4 如采用标准、规范、规程更新，则以最新版本为准。如由于设计变更等原因导致产品具体技术参数变化，在符合相关技术标准、规范的前提下，相同规格产品价格保持不变，也不作为索赔依据。

未详尽之处，以国家或行业最新标准执行。

1.6 质量保证及售后服务

1.6.1 供方保证本合同货物是全新的、质量、技术参数及性能均满足合同要求的，同时向需方提供证明物资符合合同规定的检验证书等，否则需方有权拒绝验收。

1.6.2 质量保证期：6 个月（质保期自每批次材料进场验收合格之日起计 6

个月)。

1.6.3 货物在质量保证期内出现质量问题，供方接到需方通知后，应在 24 小时内提供处理方案或指派专业人员到现场处理。需方应为供方提供必要的协助。供方未按上述约定提供质保服务或提供质保未达到合同约定质量要求的，需方可自行或委托第三方处理，相关费用及因此造成的损失由供方承担，且对该费用不得提出异议。

1.6.4 质量保证期内出现的质量问题或质量事故，若属于供方责任的，其风险和费用将由供方承担，需方根据合同规定对供方行使的其他权力不受影响。若属于需方责任的，风险和费用由需方承担。

1.6.5 需方抽样复测检验结果不符合质量要求的，需方将对该批货物进行退场处理；供方对检验结果有异议的，以供、需双方认可或共同选择的省级及以上质量检测部门检测结果为准。

1.7、询价文件的获取

请报价人于 2024 年 10 月 15 日 17:00 前在中国电建设备物资采购平台 (<http://ec.powerchina.cn>) 完成注册，并在线报名。

1.8、报价文件的递交

1.8.1 报价人需在 2024 年 10 月 16 日 17:00 前在中国电建设备物资采购平台 (<http://ec.powerchina.cn>) 完成网上报名并上传相关附件，逾期填报的或者未按要求填报的，询价机构及询价人不予受理。

1.8.2 上述时间如有变动，询价人将及时书面通知所有已获得询价文件的潜在报价人。

1.9 联系方式：

询价部门：中国水利水电第十四工程局有限公司华南工程公司

地 址：广东省广州市花都区新华街三东大道古风大厦 93 号

邮 编：510800

联 系 人：胡巍鹏

电 话：15073072261

询 价 人：水电十四局华南建设发展有限公司广州市花都区农村供水“三同五化”改造提升项目-门口坑村供水改造工程等 5 宗工程项目部

地 址：广东省广州市花都区花城街平步大道 23 号

联 系 人：赵靖宇

电 话：13827030057

监督部门：中国水利水电第十四工程局有限公司华南工程公司纪委
监督电话：020-22987803

华南工程公司

日期：2024年10月9日