

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 山前旅游大道东及 X281 片区排水单元配套公共管网工程

钢筋混凝土管、预制检查井采购项目竞标公告

采购项目编号：POWERCHINA-0114049-240002

一、竞标条件

受水电十四局华南建设发展有限公司山前旅游大道东及 X281 片区排水单元配套公共管网工程项目经理部（以下简称“采购人”）委托，水电十四局华南建设发展有限公司（以下简称“采购机构”）以公开竞标方式采购钢筋混凝土管、预制检查井材料一批，使用项目为：水电十四局华南建设发展有限公司山前旅游大道东及 X281 片区排水单元配套公共管网工程项目，采购材料计划使用自有资金及银行贷款用于本次竞标后所签订合同的支付。

二、项目概况、竞标范围

1、项目概况：本工程为山前旅游大道东及 X281 片区排水单元配套公共管网工程设计施工总承包，项目位于广州市花都区，公共污水管网完善工程总计新建 d300-d800 污水管道长约 7110.0m。

2、竞标范围：水电十四局华南建设发展有限公司广州市花都区山前旅游大道东及 X281 片区排水单元配套公共管网工程项目施工所需的钢筋混凝土管、预制检查井以及相关服务。

3、采购物资规格及数量：包件一：钢筋混凝土管 5690 米；包件二：钢筋混凝土预制检查井 920 米（块）。一包一投，详见下表。

包件一：

序号	材料名称	型号规格	单位	数量	交货地点
1	II 级钢筋混凝土管	DN300, 含胶圈、芯片	米	400	水电十四局华南建设发展有限公司广州市花都区山前旅游大道东及 X281 片区排水单元配套公共管网工程项目经理部施工现场或其
2	II 级钢筋混凝土管	DN400, 含胶圈、芯片	米	10	
3	II 级钢筋混凝土管	DN500, 含胶圈、芯片	米	10	
4	II 级钢筋混凝土管	DN600, 含胶圈、芯片	米	10	

5	Ⅲ级钢筋混凝土顶管	DN500, 含胶圈、芯片	米	2400	它指定交货地点, 确切地点由采购人派工程代表现场指定。
6	Ⅲ级钢筋混凝土顶管	DN600, 含胶圈、芯片	米	60	
7	Ⅲ级钢筋混凝土顶管	DN800, 含胶圈、芯片	米	2800	
合计		/	米	5690	/

包件二:

序号	材料名称	型号规格	单位	数量	交货地点
1	钢筋混凝土预制检查井井座	φ1000mm(内径)*150mm (壁厚)	米	35	水电十四局华南建设发展有限公司广州市花都区山前旅游大道东及X281片区排水单元配套公共管网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
2	钢筋混凝土预制检查井调节井筒	φ1000mm(内径)*150mm (壁厚)	米	100	
3	钢筋混凝土预制检查井盖板	φ1000mm(直径)*200mm (厚度)	块	35	
4	钢筋混凝土预制检查井井座	φ1200mm(内径)*180mm (壁厚)	米	70	
5	钢筋混凝土预制检查井调节井筒	φ1200mm(内径)*180mm (壁厚)	米	300	
6	钢筋混凝土预制检查井盖板	φ1200mm(直径)*200mm (厚度)	块	70	
7	钢筋混凝土预制检查井井座	φ1600mm(内径)*200mm (壁厚)	米	45	
8	钢筋混凝土预制检查井调节井筒	φ1600mm(内径)*200mm (壁厚)	米	200	
9	钢筋混凝土预制检查井盖板	φ1600mm(直径)*200mm (厚度)	块	45	
10	钢筋混凝土预制方井井座	1600mm(长)*1600mm(宽) *200mm(壁厚)	米	5	
11	钢筋混凝土预制方井调节井筒	1600mm(长)*1600mm(宽) *200mm(壁厚)	米	10	
12	钢筋混凝土预制方井盖板	1600mm(长)*1600mm(宽) *200mm(厚度)	块	5	
合计		/	/	920	/

注: 以上竞标数量, 仅供参考。最终结算量为根据工程需要经验收合格的实际供货品种和数量为准, 若因投资计划、征地拆迁、设计变更等原因, 使与竞标材料实际供货数量与竞标数量发生较大偏差时, 竞标响应人应予接受, 并不得以此作为调价和索赔依据。

4、交货时间：预计 2024 年 1 月至 2024 年 12 月，以实际供货完成进度为准。按需方下达的供货计划分批交货，按实际交货数量结算。实际供货时间可能与交货期存在差异，中标人(供方)不得因此向采购人(需方)提出任何补偿要求。 _

5、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山前旅游大道东及 X281 片区排水单元配套公共管网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。

6、质量及技术要求：

6.1、钢筋混凝土管符合中华人民共和国《混凝土和钢筋混凝土排水管》(GB/T 11836-2023)；

6.2、钢筋混凝土管用钢筋符合中华人民共和国《钢筋混凝土用钢 第 1 部分：热轧光圆钢筋》(GB/T 1499.1-2017)；

6.3、预制检查井符合中华人民共和国《预制混凝土检查井》(JC/T 2241-2014)；

6.4、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。

6.5、未详尽之处，以国家或行业最新标准执行。

三、竞标响应人的资格要求

竞标响应人必须满足以下全部资格要求：

1、**竞标响应人必须为生产厂家**，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**，参与竞标的产品需具有近三年（2021 年至今）由国家认可相应资质的第三方检测机构出具的检测报告（提供在有效期内的与任一竞标相同型号**钢筋混凝土管（包件一提供）或预制检查井（包件二提供）**检验合格报告至少 1 份）。

2、**业绩**：竞标响应人应具有类似工程、类似供货金额的供货业绩，应具有钢筋混凝土管、预制检查井供应的专业人员和组织货源的能力和**经验**，竞标响应人还应在竞标响应文件中提供近三年（2021 年至今）的**包含 DN500、DN800 III 级钢筋混凝土顶管（包件一提供）或 ϕ 1200mm 钢筋混凝土预制检查井调节井筒**

(包件二提供)的工程供货业绩和相应的供货合同书(附合同扫描件或中标通知书,至少一份,合同金额不低于100万元)。

3、商业信誉:具有良好的商业信誉,竞标响应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;近三年内参加竞标活动中,竞标响应人无不良记录。

4、采购人不接受联营体或联合体的竞标。竞标响应人不能作为其他竞标响应人的分包人同时参加竞标;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,都不得同时参加竞标。

5、竞标响应人不存在《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。

6、财务状况:企业的现金流表现正常,资金周转不存在困难。

7、竞标响应人应具有开具**增值税专用发票**的能力。

四、竞标文件的获取

1、凡满足本公告规定的竞标响应人资格要求并有意参加竞标者,请于**2024年1月11日下午17:00前**(北京时间),在中国电建设备物资集中采购平台(<http://ec.powerchina.cn/>)免费注册、在线报名并上传下列资料:

下载竞标文件经办人身份证和法定代表人签发的针对本竞标项目下载竞标文件授权委托书或介绍信(加盖公章)扫描件(合并文件上传)。

2、已注册、报名、上传合格资料的,请在上述时间内在集采平台下载竞标文件。

五、竞标响应文件的递交

1、竞标响应文件递交的截止时间(竞标截止时间)为**2024年1月16日上午10时00分**(北京时间),竞标响应人应在截止时间前通过集采平台递交电子竞标响应文件。

(1)本次采购将通过集采平台全程在线开展,电子竞标响应文件的加密、提交等流程须各竞标响应人在线进行操作。竞标响应人须提前办理数字证书用于在线竞标,办理方式:1)直接下载“中招易采”APP自助办理数字证书,客服电话:4000809508;方式2)请登陆<https://ec.powerchina.cn/caHandle.html>联系客服提供相关材料办理实体数字证书,并严格按照要求进行在线竞标,因操

作流程失误造成的竞标失败将由竞标响应人自行承担后果。

(2) 各竞标响应人须登陆集采平台使用电子钥匙进行电子竞标响应文件的编制、加密和在线投递, 请各竞标响应人充分考虑文件大小、网络速度的影响并预留充足的时间, 逾期将无法提交(电子竞标响应文件的在线投递建议至少提前12小时完成)。

(3) 逾期送达的竞标响应文件, 电子交易平台将予以拒收。

2、竞标截止时间及递交地点如有变动, 采购人将及时通过集采平台通知所有已购买竞标文件的竞标响应人。

3、递交竞标响应文件前须在中电建集中采购电子平台向水电十四局华南建设发展有限公司或中国水利水电第十四工程局有限公司申报合格供应商资格, 成为合格供应商后方能进行竞标响应文件递交和开标。因竞标响应人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功, 造成竞标响应文件无法递交和开标的, 由竞标响应人承担其全部后果。

4、合格供应商申报及集采平台使用问题可咨询平台客服, 客服电话: 4006-27-4006, 具体联系方式请根据网站首页“联系我们”列表中查找相应客户经理电话。

六、评标办法

本次评标采用经评审的最低评标价法。

遵循的原则: 采用有限数量评审制。

1、当各包件竞标响应人数量等于或少于5家时, 对各包件所有竞标响应人递交的竞标响应文件进行评审。

2、当各包件竞标响应人数量多于5家时, 首先按各包件评标价从低到高进行排序, 选取各包件从低到高的前5家竞标响应人递交的竞标响应文件进行评审; 若有“否决竞标”的, 按照评标价从低到高顺序依次递补, 以保证各包件进入评审的竞标响应人数量满足5家。

3、对各包件进入评审环节的5家竞标响应人递交的竞标响应文件, 按照经修正后的评标价进行评审。

4、各包件未进入评审环节的竞标响应文件, 不再进行详细评审。

七、发布公告的媒介

本次竞标公告同时在中国电建招标与采购网(<http://bid.powerchina.cn>)、中国电建设备物资集中采购平台(<https://ec.powerchina.cn>)上发布。

八、联系方式

采购机构：水电十四局华南建设发展有限公司

地 址：广东省广州市花都区古风商务大厦 8 楼

联 系 人：胡巍鹏

电 话：15073072261

邮 箱：2931342749@qq.com

使用项目：水电十四局华南建设发展有限公司广州市花都区山前旅游大道东
及 X281 片区排水单元配套公共管网工程项目经理部

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

电子邮箱：908478198@qq.com

九、监督机构

监督机构：水电十四局华南建设发展有限公司纪委

监督电话：020-22987803

水电十四局华南建设发展有限公司

(电子签章)

2024 年 1 月 4 日