

# 竞标公告

竞标编号：POWERCHINA-0103008-240035

## 一、竞标条件

受中电建中国水利水电第三工程局有限公司基础建筑公司（以下简称“竞标人”）委托，中国水利水电第三工程局有限公司设备物资集中采购中心（以下简称“竞标机构”）以公开竞标方式采购 PE、ABS 管材、管件材料，采购材料计划使用自有资金或融资方式进行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：宝鸡市蟠龙塬区城乡供水一体化工程项目（一期）向陈仓区贾村镇、县功镇、金台区蟠龙镇和金河镇、高新区千河镇 3 个区 4 个镇 17.92 万人供水，工程以冯家山水库为水源。以冯家山水库为水源，原水处理后，4440.91m<sup>3</sup>/d 以自流的方式直接为 C 片区、E 片区共 25 个供水点供水，涉及 40813 人，其余 15522.48m<sup>3</sup>/d 经泵站加压至郑家山高位水池后，以自流方式为 A 片区、C 片区、D 片区共 88 个供水点供水，涉及 138362 人。该项目白荆山水厂土建按 3.0 万 m<sup>3</sup>/d 规模一次性建设完成，设备接近期一组 1.5 万 m<sup>3</sup>/d 规模进行设备采购安装；冯家山西干一、二级泵站按设计内容一次性完成。

取水泵站部分：规划面积 1080 m<sup>2</sup>，集成泵站共安装 4 台机组（三用一备）。

管网部分：敷设取水管道约 1807m，输水管道约 5622m，配水管道约 116543m，合计 123972m；新建 2 座调蓄站分别为：郑家山调蓄站（2×1000m<sup>3</sup>）、文酒村调蓄站（2×1000m<sup>3</sup>），200m<sup>3</sup>减压池一座，并配套管道加压泵站、调流调压阀、闸阀井、泄水阀井、水表井及新建自动化传输控制系统等。

2、竞标范围：中国水利水电第三工程局有限公司基础建筑公司宝鸡市蟠龙塬区城乡供水一体化工程项目（一期）施工所用 PE、ABS 管材、管件，预计需求总量详见下表。

### 3. 采购数量：

序号	材料名称	规格型号	单位	数量	备注
----	------	------	----	----	----

1	PE 管材	De63-1.6Mpa	米	19600	
2	PE 管材	De75-1.6Mpa	米	5400	
3	PE 管材	De90-1.6Mpa	米	4900	
4	PE 管材	De110-1.6Mpa	米	17500	
5	PE 管材	De160-1.6Mpa	米	6500	
6	PE 管材	De200-1.6Mpa	米	9900	
7	PE 管材	De225-1.6Mpa	米	6700	
8	PE 管材	De250-1.6Mpa	米	4500	
9	PE 管材	De280-1.6Mpa	米	3300	
10	PE 管材	De315-1.6Mpa	米	3600	
11	PE90° 弯头	De63-1.6Mpa	个	300	
12	PE90° 弯头	De75-1.6Mpa	个	300	
13	PE90° 弯头	De90-1.6Mpa	个	200	
14	PE90° 弯头	De110-1.6Mpa	个	350	
15	PE90° 弯头	De160-1.6Mpa	个	300	
16	PE90° 弯头	De200-1.6Mpa	个	300	
17	PE90° 弯头	De225-1.6Mpa	个	300	
18	PE90° 弯头	De250-1.6Mpa	个	200	
19	PE90° 弯头	De280-1.6Mpa	个	200	
20	PE90° 弯头	De315-1.6Mpa	个	200	
21	PE45° 弯头	De63-1.6Mpa	个	300	
22	PE45° 弯头	De75-1.6Mpa	个	300	
23	PE45° 弯头	De90-1.6Mpa	个	200	
24	PE45° 弯头	De110-1.6Mpa	个	350	
25	PE45° 弯头	De160-1.6Mpa	个	300	
26	PE45° 弯头	De200-1.6Mpa	个	300	
27	PE45° 弯头	De225-1.6Mpa	个	300	
28	PE45° 弯头	De250-1.6Mpa	个	200	

29	PE45° 弯头	De280-1.6Mpa	个	200	
30	PE45° 弯头	De315-1.6Mpa	个	200	
31	等径三通	63×63	个	50	
32	等径三通	75×75	个	50	
33	等径三通	90×90	个	30	
34	等径三通	110×110	个	50	
35	等径三通	160×160	个	50	
36	等径三通	200×200	个	50	
37	等径三通	225×225	个	50	
38	等径三通	250×250	个	30	
39	等径三通	280×280	个	30	
40	等径三通	315×315	个	30	
41	异径三通	75×63	个	50	
42	异径三通	90×75	个	30	
43	异径三通	110×90	个	50	
44	异径三通	160×110	个	50	
45	异径三通	200×160	个	50	
46	异径三通	225×200	个	50	
47	异径三通	250×225	个	30	
48	异径三通	280×250	个	30	
49	异径三通	315×280	个	30	
50	PE 管件-法兰头	75-1.6Mpa	个	100	
51	PE 管件-法兰头	90-1.6Mpa	个	60	
52	PE 管件-法兰头	110-1.6Mpa	个	100	
53	PE 管件-法兰头	160-1.6Mpa	个	100	
54	PE 管件-法兰头	200-1.6Mpa	个	100	
55	PE 管件-法兰头	225-1.6Mpa	个	100	
56	PE 管件-法兰头	250-1.6Mpa	个	60	

57	PE 管件-法兰头	280-1.6Mpa	个	60	
58	PE 管件-法兰头	315-1.6Mpa	个	60	
59	ABS 塑料穿孔排泥管	DN200×10	根	50	6m/根
60	ABS 等径三通	DN200 PN=1.0MPa	个	16	
61	ABS45° 弯头	DN200 PN=1.0MPa	个	8	
62	ABS90° 弯头	DN200 PN=1.0MPa	个	20	
63	ABS 法兰	DN200 PN=1.0MPa	个	40	
64	ABS 法兰盲板	DN200 PN=1.0MPa	个	26	
65	ABS 吸水喇叭口	DN200 PN=1.0MPa	根	8	

注:本次竞标数量仅为估算量,以实际工程需求供应,竞标文件及需求一览表中的数量仅作为投标报价时的计价依据,不作为最终结算量。均以现场实际交货验收合格数量为准,该数量与合同数量也可能将存在差异。中标供应商不得因此向竞标人及合同签订方提出任何补偿要求。

4、竞标响应人中标后,不允许对中标物资进行生产拆包、转包、违法分包。

5、若因投资计划、征地拆迁、设计变更等原因,致使投资规模、工程量或供货品种、供货时间发生较大规模改变,采购量及采购品种相应调整,竞标响应人应予接受,并不得以此作为调价和索赔依据。

6、交货时间:2024年8月起根据采购人需求分批分次供货,至工程结束。

7、交货地点:宝鸡市蟠龙塬区城乡供水一体化工程项目(一期)指定地点:宝鸡市陈仓区贾村镇马家村小学及陈仓区贾村镇、金台区蟠龙镇和金河镇、高新区千河镇,三区四镇沿线,具体以每次采购订单为准。(备注:投标人在投标报价时应综合考虑线性工程送货地址的不确定性,本项目交货地址以贾村镇马家村小学为中心辐射35公里)。

8、质量要求:必须符合满足竞标文件技术要求及国家或行业规范标准要求,GB/T 13663.1-2017和GB/T13663.2-2018对给水用聚乙烯(PE)管道系统的要求,卫生性能满足GB/T17219要求。包括材质、性能、试验方法、标志、包装、运输和贮存等。

9、业主要求PE管材及管件品牌范围:伟星、顾地、

中财、公元、联塑、日丰、高科（格瑞派）。

### 三、竞标响应人资格要求

竞标响应人必须满足以下全部资格要求：

1.1 竞标响应人为厂家的，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。必须持有《卫生许可批件》，具有有效期内的质量管理体系认证证书。产品获得国家授权、许可的第三方产品检验检测机构出具的合格证书或检验合格报告，出具有效期内的产品检验报告不少于 3 个（附检验报告原件的扫描件）。

1.2 竞标响应人为代理商的，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，企业注册资本金达到伍佰万元人民币及以上，必须具有生产厂家针对本项目的授权代理书，且其代理的生产厂家须满足 1.1 条生产厂家资格条件的要求。

2、竞标响应人在近三年（2021 年至今）内具有 PE 管材料供货业绩，供货合同不少于 3 个，且签订单项合同金额均在贰佰万元人民币及以上（附合同扫描件或中标通知书）。

3、竞标响应人具有良好的商业信誉，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

4、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。

5、竞标响应人须为一般纳税人，具有开具增值税专用发票的能力。

6、本次竞标不接受联合体投标，制造企业及其代理商不得同时参加本次竞标。

7、本次竞标响应人资格采用资格后审的方式进行。

### 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投标者，请于 2024 年 07 月 30 日 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>，以下简称“集采平台”）免费注册、在线报名并

上传下列资料：

购买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购买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，下同）为 **2024年08月02日15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、解密及签到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电子钥匙用于在线竞标，请登陆集采平台服务中心或咨询客服，了解集采平台操作和电子钥匙办理的具体事宜，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。

集采平台客服电话：4006274006

电子钥匙办理客服电话：010-56032365

(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)各竞标响应人须使用电子钥匙登录集采平台投标管家客户端进行在线签到，在线签到的截止时间同电子文件的递交截止时间，未进行在线签到的竞标响应人将无法进行后续竞标流程（**为保证签到环节顺利完成，建议提前1小时完成在线签到**）。

(4)竞标截止时间后，各竞标响应人须使用电子钥匙登陆集采平台投标管家客户端对竞标响应文件进行在线解密。

2、竞标截止时间及开标方式如有变动，采购人将及时以书面形式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中国水利水电第三

工程局有限公司或股份公司申报合格供应商资格，成为合格供应商后方可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。

（中国电建设备物资集采平台客服经理王莉：13572886514）。

## 六、评标办法

经评审的最低竞标价法。

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，首先按竞标报价从低到高进行排序，选取从低到高的前 5 家的竞标响应文件进行评审；若有“否决竞标”的，按照竞标报价从低到高顺序依次递补，以保证进入评审的竞标人数量满足 5 家。

3、对进入评审环节的 5 家竞标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、未进入评审环节的其它竞标响应文件，不再进行推荐。

5、评标过程如遇竞标响应人税率不一致时，评标价为除税价。

## 七、发布公告的媒介

本次竞标公告同时在中国采购与招标网(<http://www.chinabidding.com.cn>)和中国电力建设股份有限公司集中采购平台网站 (<http://ec.powerchina.cn>)上发布。

## 八、联系方式

项目 部：中国水利水电第三工程局有限公司基础建筑公司宝鸡市蟠龙塬区城乡供水一体化工程项目（一期）

地 址：陕西省宝鸡市陈仓区贾村镇贾龙路中国水电三局宝鸡宝鸡市蟠龙塬区城

乡供水一体化工程（一期）项目部

联 系 人：李建军

电 话：17339690671

招 标 人：中国水利水电第三工程局有限公司基础建筑公司

地 址：陕西省西安市灞桥区港宁路 1815 号中国电建 15 楼水电三局基础  
建筑公司

联 系 人：王瑞平

电 话：13993523535

## 九、监督机构

中国水利水电第三工程局有限公司纪委办公室

监督电话：029-86267403