

竞标公告（公开竞标）

项目编号：POWERCHINA-0106-240675

一、竞标条件

受中国电建中国水利水电第六工程局有限公司北方公司（以下简称“采购人”）委托，中国水利水电第六工程局有限公司资产管理部（以下简称“采购机构”）以公开竞标方式采购 聚羧酸减水剂、引气剂，采购材料计划使用自筹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：中国水利水电第六工程局有限公司吉林项目部施工现场分为 3 个施工区，1 号施工区位于吉林省通化市境内，2 号施工区吉林省通化市通化县境内，3 号施工区吉林省通化市集安市境内。

2、竞标范围：采购水泥外加剂的供应、运输、装卸和售后服务。

3、采购数量：

序号	物资名称	规格型号	计量单位	掺量	采购数量	备注
1	聚羧酸减水剂		吨	1%	1700	1 号施工区预计采购 1700 吨
2	聚羧酸减水剂		吨	1%	1200	2 号施工区预计采购 1200 吨
3	聚羧酸减水剂		吨	1%	800	3 号施工区预计采购 800 吨
4	引气剂		吨	3‰	290	1 号施工区预计采购 290 吨
5	引气剂		吨	3‰	210	2 号施工区预计采购 210 吨
6	引气剂		吨	3‰	160	3 号施工区预计采购 160 吨
合计			吨		4360	

说明：本次采购数量仅为估算数量（采购的具体数量以所签订合同为准），结算量是以实际供货

并经验收合格的数量为准。并且以实际工程需求供应，由于工程设计变更导致实际供应数量减少，采购人不对投标人进行任何补偿，投标报价即为最终报价，原则上评标过程中不再对报价问题进行澄清。

4、交货时间：预计 2024 年 9 月 25 日至 2030 年 8 月 15 日。且按采购人要求的时间阶段性分批组织进场。具体进场时间以采购人通知为准，提前 3 日通知。供货周期约为 2150 天，且按招标人要求的时间阶段性分批次组织进场，具体每批次材料进场时间及数量由招标人按施工现场的实际进度情况，通知中标人后 2 小时内将材料必须运送到采购人施工现场。

5、交货地点：

1 号施工区位于吉林省通化市境内，2 号施工区吉林省通化市通化县境内，3 号施工区吉林省通化市集安市境内。(详细交货地点请联系：陈辉，联系电话 15774975199)

6、付款方式：

6.1 甲方采取电汇/承兑汇票/建行 E 信通/电建融信等方式向乙方支付货款。

6.2 本工程材料付款周期为 2 个月，即第 3 个月结束时支付第 1 个月经验收合格的材料款总额的 95%，付款支付时间为当月 25 号。剩余 5%款项为质量保证金，质量保证期为 12 个月。

6.3 合同总价的 5%作为质量保证金，质量保证期满无质量问题或质量保证期出现的质量问题经乙方维修处理符合甲方要求的，质量保证期满后 15 个工作日内无息返还乙方。质保期内如出现质量问题，则质保期和质保金返还相应顺延。

6.4 聚羧酸减水剂、引气剂综合投标单价为固定单价。

6.5 税金：材料到货付款前投标人应按要求提供本期的到货验收单及增值税专用发票，本次竞标材料税率为 13%。如遇国家财税政策调整，以不含税合同价格为基础，调整含税合同价格。

7、质量要求：

7.1 本合同项下的聚羧酸减水剂、引气剂应符合中国国家标准及行业标准。

7.2 本合同项下聚羧酸减水剂、引气剂应符合设计规范 DL-T5100-2014《水工混凝土外加剂技术规范》要求。

7.3 乙方的产品应符合国家有关环保法律法规的规定以及甲方 ISO14000 环境体系要求，不能对施工环境造成污染；同时，该货物还应该符合甲方 OHSMS18000 职业安全健康管理体系标准的要求，不能对接触货物的有关人员及竣工后的使用人员的健康造成危害。

7.4 现场检验是质量控制的一个重要组成部分，投标人须严格进行各生产环节的检验和试验。投标人提供合同的聚羧酸减水剂、引气剂须签发质量证明、检验记录和测试报告等，并且作为交货时

质量证明文件的组成部分。

7.5 检验的范围包括原材料的进厂、加工、检验至聚羧酸减水剂、引气剂出厂的各个环节。

7.6 根据检验内容出具产品合格证书。

7.7 投标人提供有关聚羧酸减水剂、引气剂检验合格证明。如证明不实或与合同不符时，要求投标人免费更换为符合合同规定的有关聚羧酸减水剂、引气剂检验合格证明。

7.8 投标人检验的结果要满足采购人的要求，如有不符之处或达不到标准要求，投标人要采取措施处理直至满足要求，同时向招标人提交不一致性报告。投标人发生重大质量问题时应将情况及时通知招标人。

三、投标人资格要求

投标人必须满足以下全部资格要求：

1、投标人为生产厂家的，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，必须持有企业资质证书（生产和销售证书或证明），具有在有效期内的 ISO9001 质量管理体系认证证书，产品取得国家授权、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。具有有效期内的质量、环境、职业健康管理体系认证证书和安全生产许可证。

2、投标人为代理商的，必须是在中国境内注册的企业法人，且其代理的生产厂家须满足生产厂家资格条件的要求。必须具有生产厂家针对本项目的授权代理书。

3、投标人应具有类似工程的供货业绩，供货业绩 3 年内不少于 3 个供货合同，合同总金额不低于 1000 万元，附合同扫描件，合同总金额需清晰可辨及所开发票。

4、投标人不得有外部失信记录(外部失信记录是指信用中国、国家企业信用信息公示系统和中国执行信息公开网 3 个政府网站收录的供应商失信记录，主要包括近三年涉及围标串标、出借或借用资质证照、提供虚假材料、产品质量问题的行政处罚记录、黑名单或失信被执行人记录)。投标人具有良好的银行资信和商业信誉，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

5、投标人需在中国电建设备物资集中采购平台注册，并申请成为中国水利水电第六工程局有限公司合格供应商。投标人不存在《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、本次竞标不接受联合体投标。

四、竞标文件的获取

1、凡满足本公告规定的投标人资格要求并有意参加投标者，请于 2024 年 9 月 10 日 10:00 前（北

京时间)在中国电建设备物资集中采购平台(<https://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。

2、有意参加投标者需在线上传下列资料方可下载标书:

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)。

五、投标文件的递交

1、投标文件递交的截止时间(投标截止时间,下同)为2024年9月13日10时00分(北京时间),投标人应在截止时间前通过集采平台递交电子投标文件。

(1)本次采购将通过集采平台全程在线开展,电子投标文件的加密、提交、解密及签到等流程须各投标人在线进行操作。投标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“中招互联”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投标人自行承担后果。

集采平台客服电话:4006274006 转分机号 04 袁女士

(2)各投标人须登陆集采平台使用数字证书进行电子投标文件的编制、加密和在线投递。请各投标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。(电子投标文件的在线投递建议至少提前12小时完成)。

(3)各投标人须使用数字证书登录集采平台投标管家客户端进行在线签到,在开标结束前未进行在线签到的投标人将无法进行后续竞标流程。(为保证开标环节顺利完成,建议在电子投标文件递交截止时间1小时前完成在线签到)。

(4)投标截止时间后,各投标人须使用数字证书登陆集采平台投标管家客户端对投标文件进行在线解密。

2、投标截止时间及递交地点如有变动,采购人将及时以书面形式通知所有已购买竞标文件的投标人。

3、递交投标文件前须在中电建集中采购电子平台向中国水利水电第六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投标文件递交和开标。因投标人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功,造成投标文件无法递交和开标的,由投标人承担其全部后果。

六、评标办法

采用经评审的最低投标价法。

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>）和集采平台（<https://ec.powerchina.cn>）和上发布。

八、联系方式

采购人： 中国水利水电第六工程局有限公司北方公司

地 址： 辽宁省沈阳市浑南新区新隆街 2 号

邮 编： 110100

现场联系人： 陈辉

电 话： 15774975199

联 系 人： 田晓丹

电 话： 024-83899748

电子邮箱： sfjwzb@163.com

采购机构：中国水利水电第六工程局有限公司资产管理部

地 址： 辽宁省沈阳市浑南新区智慧二街 178 号

邮 编： 110167

联 系 人： 初先生

电 话： 024-26209282

电子邮箱： 6jzichanguanlibu@powerchina.cn

（办理电子密钥及首次申请合格供应商请联系袁女士，报名审核请联系初先生，现场、技术问题请联系陈辉。）

九、监督机构

中国水利水电第六工程局有限公司设备物资招标采购办公室

监督邮箱： 6jzcbjd@powerchina.cn

中国水利水电第六工程局有限公司
(电子签章)
2024年09月03日