

第一章 竞标公告

采购项目编号：POWERCHINA-0113-240288

一、竞标条件

受中国电建市政建设集团有限公司（以下简称“采购人”）委托，中国电建市政建设集团有限公司设备物资部集采中心（以下简称“采购机构”）以公开竞标方式为安徽省沿淮行蓄洪区等其他洼地治理工程-跃进沟及荆山湖洼地施工标项目（以下简称“使用项目”）采购商品混凝土材料，采购材料计划使用项目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

项目位于蚌埠市境内跃进沟洼地和荆山湖洼地。主要建设内容包括：主要建设内容为对跃进沟疏浚治理约 4.5km，大沟护坡约 23.0km；新建永西站、跃进沟站；新建新新沟闸、常坟闸；拆除重建桥梁 9 座。

新建永西站，站址位于新建常坟闸上游现状排水沟与荆山湖行洪大堤交界处。该站主要功能为排涝，设计抽排流量 8.20m³/s，总装机 945kW。常坟闸横跨新新沟，沟宽约 30m。新新沟闸横跨新新沟，沟宽约 22m。

新建跃进沟站站址位于现跃进沟闸进口处。该站主要为抽排、自排，设计抽排流量 37.95m³/s，自排流量 81.05m³/s，总装机 3150kW。跃进沟疏浚：长 4.5km，护坡长 23km。

2、竞标范围

安徽省沿淮行蓄洪区等其他洼地治理工程-跃进沟及荆山湖洼地施工标项目使用商品混凝土材料。

3、采购数量

序号	货物名称	规格型号	单位	数量	备注
1	商品混凝土	C15	立方米	1459	
2	商品混凝土	C20	立方米	1380	
3	商品混凝土	C25	立方米	51644	

4	商品混凝土	C30	立方米	4424	
5	商品混凝土	C35	立方米	1309	
6	商品混凝土	C40	立方米	1360	
合计				61576	

4、交货时间

计划交货期根据现场施工情况而定，按买方下达的供货计划分批交货，按实际交货数量结算。

5、交货地点

安徽省蚌埠市怀远县跃进沟及荆山湖洼地施工标项目施工现场。

6、质量要求

符合以下国家行业相关规范要求。

6.1 技术规范要求

- (1) 《低热微膨胀水泥》(GB2938)；
- (2) 《通用硅酸盐水泥》(GB175)；
- (3) 《混凝土结构工程施工质量验收规范》(GB50204)；
- (4) 《粉煤灰混凝土应用技术规范》(GB/T50146)；
- (5) 《预应力混凝土用钢丝》(GB/T5223)；
- (6) 《预应力混凝土用钢绞线》(GB/T5224)；
- (7) 《预应力筋用锚具、夹具和连接器》(GB/T14370)；
- (8) 《水工混凝土试验规程》(SL352)；
- (9) 《水工碾压混凝土施工规范》(SL53)；
- (10) 《混凝土面板堆石坝施工规范》(SL49)；
- (11) 《水工建筑物滑动模板施工技术规程》(SL32)；
- (12) 《水工建筑物抗冲磨防空蚀混凝土技术规范》(DL/T5207)；
- (13) 《水工混凝土钢筋施工规范》(DL/T5169)；
- (14) 《水工混凝土施工规范》(SL677)；
- (15) 《水电水利工程模板施工规范》(DL/T5110)；
- (16) 《混凝土用水标准》(JGJ63)；
- (17) 《轻骨料混凝土技术规程》(JGJ51)；
- (18) 《混凝土泵送施工技术规程》(JGJ/T10)；
- (19) 《混凝土及预制混凝土构件质量控制规程》(CECS40)。

6.2 混凝土原材要求

(1) 水泥 混凝土的水泥应遵守 GB175 的有关规定，泵送混凝土应遵守 JGJ/T10 的有关规定。水泥品种：根据施工进度计划和施工图纸，配置混凝土所需的水泥品种，各种水泥均应符合本技术条款指定的国家和行业的现行标准。本工程使用的水泥在保证混凝土强度的同时，须考虑水化热影响及外观质量等综合需求。项目部均对水泥的品质进行检查复验，每批水泥均应附有出厂合格证和复检资料。每批水泥运至工地后，监理人有权对水泥进行查库和抽样检测，当发现库存或到货水泥不符合本技术条款的要求时，将进行停止用于本工程。到货的水泥应按不同品种、标号、出厂批号、袋装或散装以及是否经复验等，分别贮放在专用的仓库或储罐中，防止因贮存不当引起水泥变质。散装水泥不应超过 6 个月，快硬水泥不应超过 1 个月。

(2) 骨料 混凝土的骨料应遵守 SL677 第 5.3 节规定，泵送混凝土应遵守 JGJ/T10 的有关规定。其中细骨料机制砂细度模数为 2.2-2.8，自然砂细度模数为 2.2-3.0。

(3) 水 混凝土浇筑用水应遵守 JGJ63 的规定。

(4) 掺合料 混凝土掺合料应遵守 SL677 第 5.4 节规定，泵送混凝土应遵守 JGJ/T10 的有关规定。

(5) 外加剂 混凝土外加剂应遵守 SL677 第 5.5 节的有关规定，泵送混凝土应遵守 JGJ/T10 的有关规定。

(6) 硅粉 配制水工硅粉混凝土的硅粉质量标准应满足施工图纸的要求。

(7) 混凝土拌合站要配合监理单位和全过程检测单位的检测检查工作。混凝土拌合站要按批次提供交货单、出厂质量证明书、原材料检验报告、混凝土强度及耐久性报告、生产配合比报告等材料。

6.3 货物应符合设计规范以及图纸的要求。

6.4 响应人的产品应符合国家有关环保法律法规的规定以及采购人 ISO14000 环境体系要求，不能对施工环境造成污染；同时，该货物还应该符合采购人 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。

6.5 《混凝土强度检验评定标准》GB/T 50107-2010、《水工混凝土施工规范》SL677-2014 等工程施工验收规范及相关的线性国家规范、行业标准与检测方法。7 天 C35 标号以下的混凝土强度应达到 70%，C35 标号及以上的混凝土强度应达到 80%；28 天混凝土强度应达到 100%及以上（强度等级结果以项目部试验室留样试块为准）。

6.6 混凝土配合比选定 混凝土配合比选定应遵守 SL677 第 6 章的有关规定。

7、付款方式

(1) 付款方式：先货后款，采购人采取电汇方式向响应人支付货款。

(2) 预付款：无

(3) 付款规则：买方每月 21 日至次月 20 日为一个统计月。卖方每月 21 日至次月 20 日前(遇买方假期则顺延)将上月内所送货物的送货单(供货方保存联)汇总后向买方指定人员提交对账清单，对账无误，双方确认后，卖方持本期全额发票和《材料对账单》到买方办理本期结算款，20 个工作日内办理本期结算款 95%的付款手续，剩余 5%质保金，待质保期满（项目完工验收合格之日起计算后 6 个月）30 日内由采购方扣除因材料质量问题而发生的费用后一次性无息返还。

8、其他

本次竞标数量为暂估量，仅供竞标报价参考，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。若因不可抗力、设计变更、施工计划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，采购数量及采购品种会做相应调整。致使某种材料取消或材料实际供货与竞标规格、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。

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、竞标响应人**必须为生产厂家**，必须是在中国境内注册的企业法人，具有有效期内的《建筑业企业资质证书》（预拌混凝土专业承包不分等级）。

2、竞标响应人的混凝土搅拌站至蚌埠市怀远县白莲坡镇消防综合应急救援队的运输距离不得超过 50 公里（请各竞标响应人在竞标响应文件中提供清晰的导航图（百度、高德等电子地图）），起点为各竞标响应人的混凝土搅拌站（搅拌站位置需标识明确），终点为蚌埠市怀远县白莲坡镇消防综合应急救援队。该项目自挂网之日起，凡参与竞标的竞标响应人与项目现场人员双方确认运距，并进行实测实量，最终将双方确认签字的文件作为响应文件的一部分进行上传。

3、竞标响应人应具有类似产品的供货业绩，自 2022 年至今新签的供货合同不少于 1 个，且签订单项合同金额均在人民币 300 万元及以上（提供清晰完整的供货合同扫描件）。

4、竞标响应人具有良好的银行资信或商业信誉，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

5、本次竞标不接受联合体竞标。法定代表人为同一人的两个及两个以上企业、母

公司、全资子公司及其控股公司只能有一家单位参加本次竞标；即使法定代表人不同，母、子公司也不可同时参与本次竞标。生产厂家及其授权的代理商不得同时参加本次竞标，获得生产厂家授权的多家代理商可同时参加。

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 08 月 26 日 17 时 00 分（北京时间）前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”）获取竞标文件。

2、有意参加竞标者需在线上传下列资料后方可下载标书：

获取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、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 29 日 17 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数字证书用于在线竞标，办理方式 1）直接下载“中招互连”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数字证书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）。

2、竞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下载竞标文件的竞标响应人。

3、递交竞标响应文件前须在集采平台向中国电建市政建设集团有限公司或中国电力建设股份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，客服人员：王洋，电话：4006274006 或 13571967545。

六、评标办法

采用经评审的最低投标价法。（如各竞标响应人的增值税税率不不同时，则采用经修正后的税前价作为评标价进行评标）

遵循的原则：采用有限数量评审制。

1、当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、当竞标响应人数量多于 5 家时，首先按经修正后的评标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，按照经修正后的评标价从低到高顺序依次递补，以保证进入评审的竞标响应人数量满足 5 家。

3、对进入评审环节的 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、未进入评审环节的其它竞标响应文件，不再进行推荐。

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>) 上发布。

八、联系方式

采 购 人：中国电建市政建设集团有限公司

联系地址：天津市滨海高新区华苑产业区（环外）海泰发展五道 2 号

联 系 人：金工

电 话：13013077160

采购机构：中国电建市政建设集团有限公司设备物资部集采中心

地 址：天津市滨海高新区华苑产业区（环外）海泰发展五道 2 号

邮 编：300392

联 系 人：孔伟宇

电 话：15290294928

电子邮件：szgssbwzb@stecol.cn

九、提出异议的渠道和方式

电 话：15290294928

电子邮箱：szgssbwzb@stecol.cn

十、纪检监督机构

监督电话：022-58569109

2024年08月19日