

第一章 竞标公告（公开竞标）

一、竞标条件

受中国电建中国水利水电第十二工程局有限公司（以下简称“采购人”）委托，中国水利水电第十二工程局有限公司设备物资部（以下简称“采购机构”）以公开竞标方式采购河北省文安项目水泥稳定性碎石，采购材料计划使用项目工程结算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：赵王新河治理工程（文安段）治理范围自雄安新区边界至西码头闸，治理河道长 32.6 公里。设计防洪标准为 100 年一遇，堤防级别按《河北雄安新区防洪专项规划》中确定的级别，左堤新区界至史各庄段为 1 级，左堤史各庄以下段及右堤为 2 级，穿堤建筑物级别与堤防一致。主要建设内容：堤防加高加固 65.1 公里，其中左堤 31.2 公里，右堤 33.9 公里；险工治理；结合复堤修建堤顶防汛道路；重建或改建 10 座穿堤建筑物，重建 1 座漫水桥等。

2、竞标范围：本次竞标采购物资为中国水利水电第十二工程局河北文安项目施工区域内指定地点所需水泥稳定性碎石的供应、运输及售后服务等

3、采购数量

标段 1：文安县滩里干渠右堤安里屯段水毁修复工程

序号	物资名称	规格型号	单位	数量	备注
1	水泥稳定性碎石	5%水泥含量	t	5623	文安县滩里干渠右堤安里屯段水毁修复工程
2	水泥稳定性碎石	3.5%水泥含量	t	5623	

标段 2：赵王新河治理工程（文安段）施工第 1 标段（右堤）

序号	物资名称	规格型号	单位	数量	备注
1	水泥稳定性碎石	5%水泥含量	t	23451	赵王新河治理工程（文安段）施工第 1 标段
2	水泥稳定性碎石	3.5%水泥含量	t	26775	

标段 3：赵王新河治理工程（文安段）施工第 1 标段（左堤及构筑物）

序号	物资名称	规格型号	单位	数量	备注
1	水泥稳定性碎石	5%水泥含量	t	53717	赵王新河治理工程（文安段）施工第1标段
2	水泥稳定性碎石	3.5%水泥含量	t	61475	

注：本次竞标数量仅为估算量，以实际工程需求供应、竞标公告及竞标响应文件需求一览表中的数量仅作为竞标报价时的计价依据，不作为最终结算量。本次竞标数量与合同中数量可能存在差异，均以现场实际交货验收合格数量为准，中标人不得因此向采购人及合同签订买方提出任何补偿要求。

4、交货时间：2024年10月至项目完工，按需求计划分批交货，具体供货时间与数量，以采购方下达的供货通知单为准，按实际交货数量结算。实际供货时间可能与预计交货时间存在差异，中标人不得因此向竞标人提出任何补偿要求。

5、交货地点：河北省文安项目施工现场指定地点施工现场指定区域。

6、质量要求：

(1) 水泥

采用强度等级为 42.5 的普通硅酸盐水泥；初凝时间应大于 3h，终凝时间应大于 6h 且小于 10h。不应使用快硬水泥、早强水泥以及已受潮变质的水泥。符合《公路路面基层施工技术细则》（JTGT F20-2015）中的相关要求。

(2) 级配碎石

应采用各种坚硬岩石或砾石加工成的碎石，也可直接采用天然砾石，不得使用拆除的建（构）筑物破碎而成的再生料。压碎值不大于 30%，针片状颗粒含量不大于 20%，不应含有粘土块、有机物等。级配碎石最大粒径不应超过 31.5mm，级配应符合《公路路面基层施工技术细则》（JTGT F20-2015）的规定，见下表。

表 4.10-1 水泥稳定碎石混合料中碎石的级配范围

层位	通过下列筛孔（方孔筛，mm）的质量百分率（%）						
	31.5	19.0	9.5	4.75	2.36	0.6	0.075
基层	100	68~86	38~58	22~32	16~28	8~15	0~3

(3) 符合《公路路面基层施工技术细则》（JTGT F20-2015）规范。主要性能参数

必须满足需方竞标响应文件要求（所有标准都有可能被修订，均以最新版本为准）。

7、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》禁止竞标的情形。

8 其他：本次采购不组织现场踏勘，本项目分标段采购，各标段现场情况请供应商自行踏勘，准确测算成本费用。

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、竞标响应人必须是在中国境内注册的企业法人，经营范围满足本次采购需求。

2、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，近三年内参加竞标活动中，竞标响应人无不良记录。竞标响应人需为电建集采平台十二局合格供应商，未被列入中国电建设备物资集中采购平台供应商黑名单。

3、本次竞标不接受联合体竞标。

4、竞标人需提供承诺书，承诺接受银行承兑汇票、电建融信、E信通、E账通等支付方式，信用支付比例不低于合同总金额的40%，承兑期限6个月，采购人不承担承兑贴息费用，对此，竞标响应人予以接受，并承诺不以此向采购人主张违约责任或要求赔偿损失。

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》禁止竞标的情形。

6、水泥稳定性碎石为拌合料，为保证进场材料能满足实际施工要求，要求搅拌站距本项目工地最大运输距离原则上不得超过20公里，若超过20公里，投标人需对供货质量做出具体说明（如何保证进场材料能满足施工要求）。项目施工地点见附件。

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9月30日10：00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”）获取竞标文件，集采平台的注册和使用均免费。

2、有意参加竞标者需在线上传下列资料后方可下载标书：

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、竞标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2024年10月10日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投标文件。

（1）本次采购将通过集采平台全程在线开展，电子竞标文件的加密、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投标，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投标，因操作流程失误造成的投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投标文件的编制、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。（电子投标文件的在线投递建议至少提前12小时完成）。本次采购无需提交纸质标书。

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购买竞标文件的响应人。

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十二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、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”列表中查找相应客服经理电话。

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。

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：中国水利水电第十二工程局有限公司

地 址：浙江省金华市婺城区白龙桥镇水电十二局水生态公司

邮 编：321027

联 系 人：宋昱坤

电 话：18069923310

电子邮箱：songzhaokun-sd12@powerchina.cn

采购机构：中国水利水电第十二工程局有限公司设备物资部

地 址：浙江省杭州市西湖区灯彩街 321 号

联 系 人：杨金玲

电 话：0571-86829087

电子邮箱：yangjinling-sd12@powerchina.cn

九、提出异议的渠道和方式

电 话：0571-86829087

电子邮箱：yangjinling-sd12@powerchina.cn

十、监督机构

监督机构：中国水利水电第十二工程局有限公司监察部

监督电话：057186829047

2024年9月24日