

项目编号:POWERCHINA-0108003-250014

中国电建水电八局基础设施公司  
大泽湖项目透水混凝土采购项目

询比采购公告



**中国电建**  
**POWERCHINA**

二〇二五年一月

中国·长沙

# 询比采购公告

项目编号：POWERCHINA-0108003-250014

## 一、采购条件

受中国水利水电第八工程局有限公司（以下简称“采购人”）委托，国水利水电第八工程局有限公司基础设施公司（以下简称“采购机构”）以询比采购方式采购中国水利水电第八工程局有限公司大泽湖项目透水混凝土材料，采购材料计划使用项目建设资金及银行贷款用于本次询比后所签订合同的支付。

## 二、项目概况、采购范围

### 1、项目概况：

长沙市望城区大泽湖项目近自然湿地公园位于湖南省长沙市望城区大泽湖街道，湿地公园一期一二区总用地 191333.43m<sup>2</sup>（约合 287 亩），整个湿地公园一期总用地面积约 1345170.00m<sup>2</sup>（约合 2017.75 亩），湿地公园一期一区二区施工内容主要包含 5 栋建筑物、12 个乐园、560m 空中廊桥、136.4m 云廊环桥、2 个广场、2 个停车场、以及土方工程、园路工程、景观绿化工程、电气工程（含智慧化）、给排水工程、海绵城市工程。

### 2、采购范围：本工程所需的透水混凝土材料。

### 3、采购需求表

序号	名称	规格型号	单位	数量	备注
1	透水混凝土	C25 碎石 1-3 籽	m <sup>3</sup>	2000	
2	透水混凝土	C25 碎石 0.3 籽	m <sup>3</sup>	1500	
合计			m <sup>3</sup>	3500	

备注：以上数量为初步估算数量，仅供参考，最终结算量以实际供货为准。货物实际供货数量、时间与询比数量、时间发生偏差时，供应商应予接受，并不得以此作为调价和索赔依据，具体供应数量及时间根据项目施工实际需求确定。

### 4、交货时间：2025 年 2 月至 2025 年完工（预计），实际供货时间可能与交

货时间存在差异，卖方不得因此向买方索要任何赔偿。

5、交货地点：大泽湖项目湿地公园施工现场指定位置。

6、质量要求：质量技术要求符合国家、行业及产品企业验收标准，一次合格率达 100%标准。

6.1 透水混凝土地面技术性能要求：透水混凝土性能应符合《透水水泥混凝土路面技术规程》(CJJT135-2009)表 3.2.1 的规定。

表 3.2.1 透水水泥混凝土的性能

项 目		计量单位	性能要求		
耐磨性(磨坑长度)		mm	≤30		
透水系数(15℃)		mm/s	≥0.5		
抗冻性	25 次冻融循环后抗压强度损失率	%	≤20		
	25 次冻融循环后质量损失率	%	≤5		
连续孔隙率		%	≥10		
强度等级		—	C20	<u>C25</u>	C30
抗压强度(28d)		MPa	≥20.0	<u>≥25.0</u>	≥30.0

6.2 透水地面材料应就地取材，并应有利于自然环境和生态景观的保护。透水混凝土应进行 28d 龄期抗压强度试验，强度等级不应低于 C20。

6.3 设计基层全透水结构时，其透水混凝土强度等级不应小于 20MPa。透水混凝土水泥应选用强度等级不低于 42.5 级(含 42.5 级)普通硅酸盐水泥，其性能等级应符合国标标准要求。

6.4 透水混凝土骨料应分别采用 5mm-10mm, 10mm-20mm 的单一粒径的碎石，并严格控制针片状颗粒。石子粒径 5mm 以下颗粒含量不大于 35%，含泥量不大于 5%。

6.5 混凝土孔隙率不小于 15%，每隔 4 m-6m 设置横向缩缝，缝宽 3-8mm，缩缝中嵌入弹性嵌缝材料。水泥混凝土层缩缝深度切割宜为混凝土板块厚度的 1/2-1/3，胀缝应与层厚相同，施工中施工缝可代替缩缝。

6.6 级配碎石宜采用几种粒径不同的碎石和石屑掺配而成。分为骨架密实型与连续级配型其集料的级配组成可参考《公路沥青路面设计规范》(TG D50-2006)的规范要求。

6.7 级配砾石或天然砂石其颗粒组成应符合《公路沥青路面设计规范》(JTGD50-2006)的规范要求。

6.7 卖方产品应符合国家有关环保法律法规的规定和《GB/T19001-2016》、《GB/T24001-2016》、《GB/T28001-2020》、《GB/T50430-2007》、《GB/T14902-2021》等管理体系标准，如有调整，以最新标准为准，不能对环境造成污染和对人员健康造成危害。

### 三、供应商资格要求

供应商必须满足以下全部资格要求：

1、供应商为生产厂家的，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，有预拌混凝土资质。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（提供采购需求表中透水混凝土配合比检测报告、抗压强度检测报告、原材料检测报告）。

2、供应商为代理商的，必须是在中国境内注册的企业法人，必须具有生产厂家出具的授权代理书，且其代理的生产厂家须满足第 1 条生产厂家资格条件的要求。

3、供应商应具有 2022 年 1 月 1 日至今同类产品的供货业绩不少于 2 个（附合同扫描件或成交通知书）。

4、供应商财务状况良好，近三年没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

5、本次询比不接受联合体。

6、代理商与生产厂家不得同时参与本采购项目，生产厂家仅授权唯一代理商参与本采购项目。

7、供应商不存在《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》禁止的情形。

### 四、采购文件的获取

1、凡满足本公告规定的供应商资格要求并有意参加的供应商，请于 2025 年 2 月 7 日 10 时 00 分前（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”）获取采购文件。

2、有意参加的供应商需在线上传下列资料后方可下载采购文件：

经办人身份证和法定代表人签发的针对本采购项目的授权委托书或介绍信（加盖公章）扫描件（合并文件上传）。

3、采购文件免费提供。

## 五、响应文件的递交

1、响应文件递交的截止时间（询比截止时间，下同）为 2025年2月11日10时00分（北京时间），供应商应在截止时间前通过集采平台递交电子响应文件。逾期送达的或者未送达指定地点的响应文件，采购人不予受理。

（1）本次采购将通过集采平台全程在线开展，电子响应文件的加密、提交等流程须各供应商在线进行操作。供应商须提前办理数字证书用于在线询比，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询比，因操作流程失误造成的询比失败将由供应商自行承担后果。

（2）各供应商须登陆集采平台使用数字证书进行电子响应文件的编制、加密和在线投递。请各供应商充分考虑文件大小、网络速度的影响并预留充足的时间，逾期将无法提交。（电子响应文件的在线投递建议至少提前12小时完成）。

（3）本次采购项目采用平台“集中解密”方式，各供应商在确保询比成功后，无须远程签到、远程解密。

2、响应文件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采购文件的供应商。

3、递交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八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响应文件递交和开启。因供应商自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成响应文件无法递交和开启的，由供应商承担其全部后果。

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、发布公告的媒介

本次询比采购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。

## 七、联系方式

采购人：中国水利水电第八工程局有限公司

地址：湖南省长沙市天心区常青路8号

邮编：410004

联系人：朱女士 15874113297 易先生 18673582094

## 八、提出异议的渠道和方式

电话：15874113297

## 九、纪检监督机构

中国水利水电第八工程局有限公司基础设施公司纪委办公室

监督电话：0731-82822433

中国水利水电第八工程局有限公司基础设施公司

2025年1月22日