

项目编号:POWERCHINA-0108-240143

中国电建水电八局望城分公司

大泽湖项目预制成品梁
采购项目

竞标公告



采购人:中国水利水电第八工程局有限公司望城分公司

采购机构:中国水利水电第八工程局有限公司采购中心

二〇二四年四月

中国·长沙

竞标公告

项目编号：POWERCHINA-0108-240143

一、竞标条件

受中国水利水电第八工程局有限公司望城分公司（以下简称“采购人”）委托，中国水利水电第八工程局有限公司采购中心（以下简称“采购机构”）以公开竞标方式采购是中国水利水电第八工程局有限公司大泽湖项目预制成品梁材料，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：

长沙市望城区大泽湖项目环湖路段位于湖南省长沙市望城区大泽湖街道，北起于潇湘大道景观道，南至潇湘大道景观道，沿大泽湖一周环绕行程“U”字型，全长 3729m，标准段规划红线宽 20m，采用双向 2 车道布置，沥青混凝土路面，道路等级为城市支路，设计速度采用 30km/h。

交通条件：场外道路望城区场内施工道路以利用现有道路为主，工程施工区域内地势平坦，场内交通道路方便。

2、竞标范围：本工程所需的混凝土预制成品梁材料。

3、采购数量

序号	名称	规格型号	单位	数量	技术要求	备注
1	预制成品梁 (中梁)	28 米	榀	90	满足下列技 术参数	成品梁含安装
2	预制成品梁 (边梁)	28 米	榀	36		成品梁含安装
3	预制成品梁 (中梁)	30 米	榀	30		成品梁含安装
4	预制成品梁 (边梁)	30 米	榀	12		成品梁含安装
5	合计		榀	168		

主要技术参数表

混凝土预制成品梁（中梁） 28 米			
材料	型号	数量	单位
钢筋	螺纹钢、圆钢	9.8	t
混凝土	C50	38.3	m ³
锚具夹片、锚板	YM15-6	120	孔
钢绞线	1x7-Φ 15.20	2.5	t
波纹管	C-60	310	m
压浆料	M50	1.95	t
.....			
混凝土预制成品梁（边梁） 28 米			
材料	型号	数量	单位
钢筋	螺纹钢、圆钢	10	t
混凝土	C50	40.7	m ³
锚具夹片、锚板	YM15-6	120	孔
钢绞线	1x7-Φ 15.20	2.5	t
波纹管	C-60	310	m
压浆料	M50	1.95	t
泄水管	Φ 160	5	m
.....			
混凝土预制成品梁（中梁） 30 米			
材料	型号	数量	单位
钢筋	螺纹钢、圆钢	10.05	t
混凝土	C50	39.5	m ³
锚具夹片、锚板	YM15-6	120	孔
钢绞线	1x7-Φ 15.20	2.5	t
波纹管	C-60	320	m
压浆料	M50	2	t
.....			

混凝土预制成品梁（边梁） 30 米			
材料	型号	数量	单位
钢筋	螺纹钢、圆钢	13.5	t
混凝土	C50	42	m ³
锚具夹片、锚板	YM15-6	120	孔
钢绞线	1x7-Φ 15.20	2.6	t
波纹管	C-60	320	m
压浆料	M50	2	t
泄水管	Φ160	5	m
.....			

备注：以上数量为初步估算数量，仅供参考，最终结算量以盖章设计图为准。货物实际供货数量、时间与竞标数量、时间发生偏差时，投标人应予接受，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：接到中标通知书后即可开始供货，具体时间以项目部通知为准。

5、交货地点：大泽湖项目（环湖路段）现场指定位置。

6、质量要求：

6.1 卖方的产品应满足《城市桥梁工程施工与质量验收规范》(CJJ 2-2008)、《混凝土结构工程施工质量验收规范》(GB 50204-2015)、《混凝土结构通用规范》(GB 55008-2021)、《公路桥涵施工技术规范》(ITG/T 3650-2020)、《公路工程技术标准》(JTG B01-2014)、《公路桥涵设计通用规范》(JTG D60-2015)、《公路桥梁抗震设计规范》(JTG/T 3365-02—2020)、《公路钢筋混凝土及预应力混凝土桥涵设计规范》(JTG 3362-2018) 以及符合设计规范和 大泽湖项目（环湖路）施工图纸相关的要求，如有调整，以最新标准为准。

6.2 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、投标人资格要求

投标人必须满足以下全部资格要求：

1、投标人必须为生产厂家，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、或下属分公司（下属分公司非独立法人的须附隶属企业法人授权委托书）；有相应的经营范围，具有独立承担民事责任的能力。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、原材料质量证明文件。

2、投标人最近三年应具有同类产品的供货业绩，自2021年1月1日至今的供货业绩不少于2个，且签订单项合同金额不低于100万元的业绩至少1个（附合同扫描件或中标通知书）。

3、投标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、投标人制作预制梁的场地距项目施工场地的运输距离需小于或等于300公里，以确保预制梁的安全运输及质量保证（附百度地图搜索“大泽湖水电八局营地”路线截图证明）。

5、本次竞标不接受联合体投标。

6、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。

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4月26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”)获取竞标文件。

2、有意参加投标者需在线上传下列资料进行报名，经审核通过后方可下载标书：

投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投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4月29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。逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

（1）本次采购将通过集采平台全程在线开展，电子投标文件的加密、提交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投标人自行承担后果。

（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）本次采购项目采用平台“集中解密”方式，各投标人在确保投标成功后，无须远程签到、远程解密。

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

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。

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”列表中查找相应客服经理电话。

六、评标办法

采用综合评估法

遵循的原则：采用有限数量评审制。

1、当投标人数量等于或少于5家时，对所有投标人递交的投标文件进行评审。

2、当投标人数量多于5家时，首先按评标价从低到高进行排序，选取从低到高的前5家的投标文件进行评审；若有“否决投标”的，按照评标价从低到高顺序依次递补，以保证进入评审的投标人数量满足5家。

3、对进入评审环节的5家投标人递交的投标文件，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投标文件，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>) 和上发布。

八、联系方式

采 购 人：中国水利水电第八工程局有限公司望城分公司

地 址：湖南省长沙市天心区常青路8号

邮 编：410004

联 系 人：田先生 0731-82866237 朱女士 15874113297

项目联系人：易先生 18673582094

九、提出异议的渠道和方式

电 话：0731-82866237

十、纪检监督机构

中国水利水电第八工程局有限公司纪委办公室

监督电话：0731-82822109

中国水利水电第八工程局有限公司采购中心

2024年4月18日