# 询比公告

项目编号: POWERCHINA-0108-240561

### 一、询比条件

受<u>中国水利水电第八工程局有限公司(以下简称"采购人")</u>委托,<u>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")以询比方式采购广西玉林龙云灌区项目部商品混凝土</u>材料,采购材料计划使用<u>项目工程款资金</u>用于本次询比后所签订合同的支付。

## 二、项目概况、询比范围

1、项目概况:新建龙云灌区,通过修建水源工程、骨干输水工程和田间配套工程,解决灌区农业灌溉、城乡生活及工业供水问题,并为改善区域水生态环境创造条件。龙云灌区位于广西著名的桂中旱片区,范围涉及南流江、北流河两流域,行政区涉及玉林市玉州区、福绵区、北流市、陆川县等四县(市、区),设计总灌溉面积 51.4 万亩,为大(2)型灌区。

2、询比范围:商品混凝土供应及相关服务。

3、采购数量:见下表

序号	物资名称	规格型号	单位	数量	备注
1	商品混凝土	C15、常态一级配	m³	200	
2	商品混凝土	C15、泵送一级配	m³	150	
3	商品混凝土	C15、常态二级配	m³	120	
4	商品混凝土	C15、泵送二级配	m³	100	
5	商品混凝土	C15、常态三级配	m³	160	
6	商品混凝土	C20、常态一级配	m³	1300	
7	商品混凝土	C20、泵送一级配	m³	1382	

8	商品混凝土	C20、常态二级配	m³	1200	
9	商品混凝土	C20、泵送二级配	m³	1482	
10	商品混凝土	C20、常态三级配	m³	1250	
11	商品混凝土	C20、喷	m³	1432	
12	商品混凝土	C25、常态一级配	m³	14800	
13	商品混凝土	C25、泵送一级配	m³	13500	
14	商品混凝土	C25、常态二级配	m³	15980	
15	商品混凝土	C25、泵送二级配	m³	15016	
16	商品混凝土	C30、常态一级配	m³	600	
17	商品混凝土	C30、泵送一级配	m <sup>3</sup>	800	
18	商品混凝土	C30、常态二级配	m <sup>3</sup>	920	
19	商品混凝土	C30、泵送二级配	m³	860	
20	商品混凝土	C35、常态二级配	m <sup>3</sup>	50	
21	商品混凝土	C40、常态一级配	m³	20	
22	商品混凝土	C40、泵送一级配	m³	15	
23	商品混凝土	C40、常态二级配	m³	40	
24	商品混凝土	C40、泵送二级配	m³	29	
合计			m³	71406	

说明:以上采购数量为初步设计估算数量,仅供参考。最终结算量以实际供货并经验收合格的规格和数量为准,若因施工图、设计变更等原因,致使采购数量与实际供货数量发生偏差时,响应人应予接受,并不得以此作为调价和索赔依据。

- 4、交货时间: 2024 年 12 月至合同约定材料供完,具体以采购人通知为准,实际供货时间可能与交货时间存在差异,并且春节、法定节假日期间需正常供货,中标人不得因此采购人提出任何补偿要求。
  - 5、交货地点:广西玉林龙云灌区项目部施工现场。
  - 6、质量要求:

- 6.1 产品执行标准为: GB/T14902-2012《预拌混凝土》及有关国家行业和地方现行的最新标准,还需满足《中国水利水电第八工程局有限公司商品混凝土(砂浆)质量管理办法》(附件2)的相关要求等。
- 6.2 混凝土的强度必须符合 GB/T50107-2010《混凝土强度检验评定标准》及有关国家行业和地方现行的最新标准。
- 6.3 混凝土中使用外加剂严禁采用新产品,质量必须符合 GB 8076-2008《混凝土外加剂》、DL/T5100-2014《水工混凝土外加剂技术规范》,其中外加剂中的氯离子含量必须符合 GB50164-2011《混凝土质量控制标准》。
  - 6.4 混凝土中使用水泥必须为符合 GB 175-2023《通用硅酸盐水泥》。
  - 6.5混凝土中使用粉煤灰必须为符合GB1596-2017《用于水泥和混凝土中的粉煤灰》。
  - 6.6 混凝土的配合比必须为符合 JGJ55-2011《普通混凝土配合比设计规程》。
- 7、计量方式:按拌合站出机口方量计算混凝土供应数量,为确保供货数量的准确,买方以随机抽查过磅的方式对卖方供货数量的准确性进行复核,买方每抽查过磅车数中出现1车或以上车数少于出机口理论送货量的,结算时该批混凝土按过磅最少的车次供货量计量,同时卖方承担2000元/次的违约金。混凝土方量按照经买方审核后的混凝土施工配合比测出的比重值换算取得。

# 三、响应人资格要求

响应人必须满足以下全部资格要求:

- 1、**响应人为生产厂家的**,必须是在中国境内注册的企业法人,具有有效建筑业企业预拌混凝土专业承包资质证书。提供与本次招标或相似规格型号的商品混凝土经过国家授权、许可的第三方产品检验检测机构出具的证书或检验报告。搅拌站距本项目工地最大直线距离原则上不得超过30公里,响应人需提供混凝土生产厂家地理位置信息,并附百度(腾讯等)地图位置截图,能精确示意工厂地理位置,并可再次查询。
- 2、**响应人为代理商的,**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、响应人应具有类似工程的供货业绩,在近3年内(2021年12月至今)的供货合同不少于3个,且签订单项合同金额至少有1个在50万元以上(附载明总金额的合同扫描件)。
  - 4、本次询比不接受联合体响应。
- 5、响应人具有良好的银行资信和商业信誉,近三年没有处于被责令停业,财产被接管、冻结、破产状态。
- 6、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》禁止响应的情形。
- 7、生产厂家及其代理商不得同时参加本次响应,若出现此情况,采购人将只接受生产厂家的响应文件。

## 四、询比文件的获取

- 1、凡满足本公告规定的响应人资格要求并有意参加竞标者,请于 2025 年 01 月 07 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、有意参加竞标者需在线上下载标书。

# 五、响应文件的递交

- 1、响应文件递交的截止时间(响应截止时间,下同)为 2025年 01月 10 日 10 时 00分(北京时间),响应人应在截止时间前通过集采平台递交电子响应文件。
- (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、解密及签到等流程须各响应人在线进行操作。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响应,因操作流程失误造成的竞标失败将由响应人自行承担后果。

- (2) 各响应人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。(<u>电子响应文件的在线投递建议至少提前 12 小时完成</u>)。
- 2、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能进行响应文件递交和开标。 因响应人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标的,由响应人承担其全部后果。

#### 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、当响应人数量等于或少于5家时,对所有响应人递交的响应文件进行评审。
- 2、当响应数量多于 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 家响应人递交的响应文件进行评审;若有"否决响应"的,按照评标价从低到高顺序依次递补,以保证进入评审的响应人数量满足 5 家。
- 3、对进入评审环节的5家响应人递交的响应文件,按照经修正后的评标价进行评审。
  - 4、未进入评审环节的响应人,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

地 址:湖南省长沙市天心区常青路8号

邮 编: 410004

联系人: 贺先生/谭先生 0731-82883326

项目联系人: <u>江先生 18773666277</u>

# 九、提出异议的渠道和方式

电话: 0731-82883326

# 十、纪检监督机构

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12月31日

