

询比价函

采购编号：POWERCHINA-0103008-240038

一、询比价条件

受中国水利水电第三工程局有限公司基础建筑公司（以下简称“采购人”）委托，中国水利水电第三工程局有限公司设备物资集中采购中心（以下简称“采购机构”）以公开询比价方式采购填充材料，本次采购材料计划使用自有资金用于本次询比价后所签订合同的支付。

二、项目概况

1、项目概况：

陕西省斗门水库工程位于西安市西郊沣河右岸原昆明池遗址，距西安市中心约 20km，斗门水库工程为引汉济渭输配水工程的调蓄水库，是以城市供水、改善生态环境为主，兼顾防洪等综合利用的平原水库。斗门水库总库容 5052 万 m³，湖区总面积 10.4km²，库周总长 14.9km。按南、北池布置，南、北池之间设双向挡水隔坝，南池为城市供水水源，调蓄引汉济渭南干线水源供沣东、沣西新城的生活用水，南池总库容 2897 万 m³，面积 3.4km²，其中水面面积 3.0km²，设计向沣东沣、西新城年平均供水 8773 万 m³；北池为生态水源地，兼顾沣河防洪，蓄滞沣河洪水和城市雨洪，北池总库容 2155 万 m³，面积 7.0km²，其中水面面积 6.4km²，年可向西安生态水系中的汉城湖、汉护城河、高新湖 3 个湖泊补给生态用水 1456 万 m³。斗门水库工程分为南池系统和北池系统。南池系统由南池围坝、引汉济渭引水管线、供水管线、南池退水涵等建筑物组成；北池系统布置“一进三退”通道，由北池围坝、沣河拦河枢纽、分洪渠、沣河退水渠、太平河退水渠及太平河补水管线等建筑物组成。

2、招标范围：本次招标量，仅用于中国水利水电第三工程局有限公司基础建筑公司陕西省斗门水库项目施工所用填充材料一批，预计需求总量详见下表。

3、采购数量：

3.1 本次招标填充材料主要规格、数量如下表所示

序号	名称	规格型号	单位	数量	备注
1	膨胀止水条	BW 型	米	100	
2	双组份聚硫密封膏	A、B 膏	公斤	38000	
3	聚氯乙烯胶泥	早期	公斤	38000	
4	油麻聚硫密封膏	油麻	公斤	30000	
	合计:			106100	

注:本次招标数量仅为估算量,以实际工程需求供应,招标文件及需求一览表中的数量仅作为投标报价时的计价依据,不作为最终结算量。中标人签订供货合同时将进一步明确供应品种、规格、数量。本次招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,该数量与合同数量也可能将存在差异。中标人不得因此向招标人及合同签订买方提出任何补偿要求。

3.2 投标人中标后,不允许对中标物资进行生产拆包、转包、违法分包。

3.3 若因投资计划、征地拆迁、设计变更等原因,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,采购量及采购品种相应调整,投标人应予接受,并不得以此作为调价和索赔依据。

4、交货时间:2024年9月至工程结束,根据采购人需求分批分次供货。

5、交货地点:陕西省西安市长安区中国电建斗门水库项目部施工现场。

6、质量要求:必须符合满足招标文件技术要求及国家或行业规范标准要求。

7、报价人在开标后,需到项目部送样,最终产品需满足施工技术要求。

三、报价人资格要求

1、报价人必须满足的条件:

1.1 报价人必须是在中国境内注册的企业法人,企业注册资本金**贰佰万元**人民币及以上。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,出具有效期内的的产品检验报告不少于1个(附检验报告原件的扫描件)。

1.2 报价人应具有房建、市政等类似工程的填充材料供货业绩,在近3年内(2021年6月至今)的供货合同不少于1个,且签订单项合同金额均在**壹佰万**

元以上。

1.3 投标人具有良好的银行资信和商业信誉，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。资产负债结构合理，具备一定的盈利能力，企业的现金流表现正常，资金周转不存在困难。

1.4 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。

1.5 在《全国企业信用信息公示系统》无经营异常名录信息和严重违法失信企业名单（黑名单）信息。

1.6 本次招标不接受联合体投标，生产厂家及其代理商不得同时参加本次招标，获得生产厂家授权的多家代理商可同时参加。

1.7 本次招标投标人资格采用资格后审的方式进行。

四、需求一览表

序号	名称	规格型号	单位	数量	备注
1	膨胀止水条	BW 型	米	100	
2	双组份聚硫密封膏	A、B 膏	公斤	38000	
3	聚氯乙烯胶泥	早期	公斤	38000	
4	油麻聚硫密封膏	油麻	公斤	30000	
	合计：			106100	

五、采购方式

询比价方式采用：一次报价方式

六、询比价文件的获取

收到询比价函并有意参加本次报价的潜在报价人，请于 **2024 年 8 月 30 日 17 时 00 分** 在中国电建集中采购电子平台（<http://ec.powerchina.cn/>）下载询比价文件。

七、报价文件的递交

1. 报价文件递交的截止时间（报价截止时间，下同）为 **2024年9月03日15时00分**（北京时间）。

2. 报价人不需要现场递交报价文件，应在报价截止时间前，登录中国电建集中采购电子平台进行报价，并上传报价文件（不可编辑的签字盖章电子版）。

3. 报价人在平台报价前须在中电建集中采购电子平台向中国水利水电第三工程局有限公司或股份公司申报合格供应商资格（无审查费用），成为合格供应商后方能进行竞标响应文件递交和开标。报价人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成无法报价的，由报价人承担其全部后果。

4. 逾期未在中国电建集中采购电子平台进行报价或通过其他渠道递交报价文件的，采购人不予受理。

八、文件澄清

报价人对询比价文件有疑问要求澄清，应在报价截止时间前3日，登录中国电建集中采购电子平台（<http://ec.powerchina.cn>）向采购人提出。

九、开标

开标时间（同报价截止时间），采购人登录中国电建集中采购电子平台（<http://ec.powerchina.cn>）查看下载报价人报价及报价文件。

十、确定成交人

采购人按规定组建评标委员会对全部报价文件进行综合评议后推荐成交人，上报中国水利水电第三工程局有限公司集中采购采购领导小组审核确认成交人后，由采购人通过中国电建集中采购电子商务平台（<http://ec.powerchina.cn>）向成交人发出成交通知书，成交人登陆中国电建集中采购电子商务平台（<http://ec.powerchina.cn>），进行回函确认。

十一、合同签订

成交人应当自中标成交通知书发出之日起30日内，根据询比价文件、报价文件和采购人订立书面合同。

十二、联系方式

项目部：中国水利水电第三工程局有限公司陕西省斗门水库工程项目部

地址：陕西省西安市长安区斗门镇镐五路中国电建斗门水库项目部。

联系人：马彝

电话：18509164164

招标人：中国水利水电第三工程局有限公司基础建筑公司

地址：陕西省西安市灞桥区港务西路东中国电建大楼 15 楼

联系人：吴洁

电话：18792468284

十三、监督机构

中国水利水电第三工程局有限公司纪委办公室

监督电话：029-86267403