

珠海金湾电厂 AGC 混合储能辅助调频项目初设、施工图、竣工图设计技术服务询价公告

(招标编号: SDEPCI-XJ-2023-34-005)

项目所在地区: 广东省, 珠海市

一、招标条件

本珠海金湾电厂 AGC 混合储能辅助调频项目初设、施工图、竣工图设计技术服务询价采购已由项目审批/核准/备案机关批准, 项目资金来源为其他资金企业自筹资金, 招标人为山东电力工程咨询院有限公司电网设计研究院。本项目已具备招标条件, 现招标方式为其它方式。

二、项目概况和招标范围

规模: 本项目拟在 2×600MW 燃煤发电机组侧安装建设一套 16MW/8MWh 磷酸铁锂+4MW/0.67MWh 超容混合储能系统, 接入 3 号、4 号机组 6kV 厂用电母线工作段, 储能系统采用“一拖二”方式, 用于联合机组参与电网 AGC 调频, 建成后预计调频综合指标 K 值不小于 1.3。珠海金湾电厂 AGC 混合储能辅助调频项目电厂二次部分的初设、施工图、竣工图设计。

范围: 本招标项目划分为 1 个标段, 本次招标为其中的:

(001)珠海金湾电厂 AGC 混合储能辅助调频项目电厂二次部分的初设、施工图、竣工图设计技术服务采购;

三、投标人资格要求

(001 珠海金湾电厂 AGC 混合储能辅助调频项目电厂二次部分的初设、施工图、竣工图设计技术服务采购)的投标人资格能力要求: 1) 合法的工商营业执照 (以分公司响应的须提供总公司授权书并加盖总公司公章);

2) 本次技术服务所要求的资质证书;

3) 近三年至少具有电力行业技术支持服务 (含设计)、配网、扩建、改造类的业绩 2 份。

(须附合同扫描件、中标通知书等证明材料)。;

本项目 **不允许** 联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间: 从 2023 年 04 月 24 日 13 时 30 分到 2023 年 04 月 28 日 09 时 00 分



获取方式：询价文件向采购单位联系人索取，电子版形式，通过 sdepcidw77@163.com 邮箱发出，询价文件不收取费用。

五、投标文件的递交

递交截止时间：2023 年 04 月 28 日 09 时 30 分

递交方式：/请将报价文件签字盖章后，扫描为 PDF 格式，在递交时间截止前加密发送至 sdepcidw77@163.com 邮箱。未加密的报价文件不予接收。

六、开标时间及地点

开标时间：2023 年 04 月 28 日 09 时 30 分

开标地点：在线开启。递交时间后 30 分钟内，报价人将解密方式发送至 sdepcidw77@163.com，未按时发送解密方式的，按报价无效处理。

七、其他

本次采购的方式为公开询价采购，报价及评审内容详见询价文件，潜在报价单位可在本公告第四条规定时间内向采购单位联系人索取询价文件，逾期不再受理。通过其它方式获取询价文件的单位，不具备报价资格。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为山东电力工程咨询院有限公司企业管理与法律部（董事会办公室）。

九、联系方式

招标人：山东电力工程咨询院有限公司电网设计研究院

地 址：济南市华龙路 1665 号

联系人：高工

电 话：0531-83121487

电子邮件：sdepcidw77@163.com

招标代理机构：

地 址：

联系人：

电 话：

电子邮件：



78482

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）： （签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

