公告编号: 2024-041

甘肃工程咨询集团股份有限公司 关于收到中标通知书的自愿信息披露公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

甘肃工程咨询集团股份有限公司(以下简称"公司")全资子公司甘肃省水利水电勘测设计研究院有限责任公司(以下简称"水电设计院")近期收到"甘肃腾格里沙漠河西新能源基地项目可行性研究技术咨询服务"中标通知书。现将中标情况公告如下:

一、项目主要情况

- 1. 项目名称: 甘肃腾格里沙漠河西新能源基地项目可行性研究技术咨询服务
- 2. 项目概况:新建不低于 1100 万千瓦新能源,其中风电不低于 400 万千瓦、光伏不低于 700 万千瓦。项目配套建设与新能源规模相匹配的调峰煤电项目 400 万千瓦,200 万千瓦/400 万千瓦时电化学储能、20 万千瓦光热工程、330kV/750kV 升压站、330kV/750kV 汇集站线路;同步开展区域生态治理等。
 - 3. 中标价: 1440 万元
 - 4. 中标人: 甘肃省水利水电勘测设计研究院有限责任公司
 - 5. 招标人: 电力规划总院有限公司
- 6. 招标范围:可行性研究:基地新能源独青山(组团 2)的 100万千瓦风电、凉州区(组团 4)的 200万千瓦光伏、古浪县(组团 5)的 100万千瓦光伏,及对应上述新能源本体的 35kV(66kV)汇集线路及集电线路的可研设计;勘测:基地新能源独青山(组团 2)的 100万千瓦风电、红沙岗(组团 3)的 200万千瓦光伏、凉州区(组团 4)的 300万千瓦光伏、古浪县(组团 5)的 200万千瓦光伏、勘测(初勘),独青山(组团 2)

的 2 座 330kV 升压站及红沙岗(组团 3) 光伏场区的 1 座 330kV 升压站的勘测(初勘);专题研究:沙戈荒用地性质排查专题报告、太阳能资源评估专题报告、风资源评估专题报告、风电机组选型及装机方案研究专题报告、风电场布局优化专题报告、防雷接地专题报告等。

7. 服务期限:中标人在接到招标人(合同签订方)正式通知之日起 30 日历日内完成可研报告及专题报告编制。

二、交易对方情况

项目招标人为电力规划总院有限公司,该项目招标人信誉优良,履约能力较好,电力规划总院有限公司与本公司不存在关联关系。

三、中标项目对公司业绩的影响

上述项目中标后,合同履行将对本公司经营业绩产生积极影响,但不影响公司经营的独立性。

四、中标项目风险提示

截至本公告日,上述项目尚未签署正式合同,项目具体内容及实施以正式合同条款为准。敬请广大投资者注意投资风险。

五、备查文件

1. 中标通知书 特此公告

甘肃工程咨询集团股份有限公司董事会 2024年6月21日