山西省小浪底引黄工程(灌区、工业及城镇生活供水部分)施工14标招标公告

(招标编号: ZKGSF(ZB)-20231549)

招标项目所在地区:中国-山西省-运城市

1.招标条件

本招标项目已由省发改委以晋发改审批发〔2022〕146号、〔2022〕429号批准建设,山西省小浪底引黄工程建设资金为政府资金、专项债券和银行贷款,招标人为山西小浪底引黄水务集团有限公司,建设资金已落实,具备招标条件,现对山西省小浪底引黄工程(灌区、工业及城镇生活供水部分)施工14标(项目编号: M1401000155206187001)进行公开招标。

2.项目概况、标段划分及招标内容

2.1 项目概况:

山西省小浪底引黄工程是山西大水网"两纵十横"中第九横,位于运城市东部,工程总体走势为东南~西北向,地理位置处于东经111°00′~111°45′,北纬35°10′~35°40′,是自黄河干流上的小浪底水利枢纽工程库区向山西省涑水河流域调水的大型引调水工程,工程由引水干线和灌区、工业及城镇生活供水部分两部分组成,工程建成后可以解决运城市的盐湖区、闻喜县、绛县、夏县、垣曲县五县(区)农业灌溉、工业及城镇生活、生态用水问题,从黄河干流年引水量为2.46亿m³。

1) 引水干线部分

引水干线工程起始于垣曲县境内板涧河河口右岸的小浪底水库库区,终止于闻喜县境内的吕庄水库,线路总的走向为东南~西北向,总长度59.6km,设计流量20m3/s。在黄河左岸库区修建进水塔取水,经5.7km有压隧洞至解峪乡地下泵站,扬水后沿板涧河左岸西北,顺山脊布置洞线,在西沟村西北约1km设垣曲支洞,分水后干线设计流量为16.25m3/s,在金垛村附近设连通洞与板涧河调蓄水库连接,调蓄水库库容3336万m3,采用面板堆石坝,最大坝高85m。连通洞入库处设补水泵站,汛后向水库补水,线路继续向西北方向过石门乡后进入土洞段,最后终止于吕上窑村东北吕庄水库,末端设计水位480.3m。

2) 灌区、工业及城镇生活供水部分

灌区、工业及城镇生活供水部分是引水干线和受水5县区的连接工程,根据受水区位置分为垣曲县供水工程、吕庄水库上游供水工程和吕庄水库下游供水工程。新建输水管网328.59km、加压泵站10座、事故备用水池4座。

本次招标为山西省小浪底引黄工程的灌区、工业及城镇生活供水部分。

2.2 标段划分及招标内容

本次招标划分为1个标段:

合同名称: 山西省小浪底引黄工程(灌区、工业及城镇生活供水部分)施工14标

合同编号: XLDYH-JZ-TJ-030(2023)

招标范围:

本招标文件为小浪底引黄工程(灌区、工业及城镇生活供水部分)施工14标,标段属于吕庄水库上游供水工程,为绛县工业和生活供水部分。包括涑水泵站、里村泵站、涑水泵站3#压力管线、里村泵站压力管线和里村、任村事故备用水池。

招标主要内容:

- (1) 涑水、里村泵站主、副厂房、进水池、开关站、管理房等建筑物的土建工程及泵站机电设备的安装工程(包括部分机电设备的采购);
- (2)标段范围内泵站压力管道(主要采用钢管和球墨铸铁管)长18.68km,其中涑水泵站3#压力管线为DN600钢管或球墨铸铁管管铺设,管长13.00km;里村泵站出水管为DN500钢管或球墨铸铁管铺设,管长5.68km,包括附属建筑物的土建工程;所有管线配套管件、附属建筑物机电设备和电气设备附件的采购和安装工程;本标段中含定向钻施工,包括所有定向钻设备及泥浆等系统;
- (3)里村事故备用水池(库容24万m³)、任村事故备用水池(库容7万m³)池盆及坝基土方开挖,坝体填筑;事故备用水池池盆、坝坡防护及大坝防渗体复合土工膜的采购和铺设;调蓄水池地基处理。

- 2.3 招标范围: 招标人提供的施工图纸及工程量清单中的全部建设内容
- 2.4 工期: 12个月
- 2.5 质量要求: 达到《水利水电工程施工质量检验与评定规程》(SL176-2007)及《水利水电建设工程验收规程》(SL223-2008)等相关质量验收规范合格标准。
 - 2.6 建设地点: 山西省运城市绛县

3.投标人资格要求

山西省小浪底引黄工程(灌区、工业及城镇生活供水部分)施工14标投标人资格要求如下:

- (1) 具有独立的法人资格; 具有水利水电工程施工总承包一级及以上资质;
- (2) 具有有效的营业执照、安全生产许可证,并在人员、设备等方面具有完成本项目的能力;
- (3)业绩:近十年(2013年10月至2023年10月)至少有一项2000万元及以上或者5万m³及以上的调蓄水池(或水库)工程施工业绩,且至少有一项管道铺设工程施工业绩;
- (4) 施工单位企业主要负责人、拟任项目经理和专职安全管理员要具有有效安全生产考核合格证,项目经理须持有水利水电专业二级及以上建造师资格证书及其注册证书(须在本单位注册);技术负责人须具备水利工程类中级及以上职称;
 - (5) 近三年(2020年至2022年) 财务状况良好,未处于被责令停业,财产被接管、冻结、拍卖,破产状态;
- (6) 投标人信誉良好,近三年在经营活动中没有重大违法记录;未被列入"信用中国"网站失信被执行人;未被列入"水利建设市场监管平台"首页"分类监管"黑名单;
- (7)单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位,不得参加同一标段投标或未划分标段的同一招标项目投标;在任何阶段,如发现投标人弄虚作假,故意隐瞒信息等违法、违规行为,招标人可以取消其相应资格;
 - (8) 本项目不允许联合体投标。

4.招标文件的获取

- 4.1获取时间: 2023-10-26 18:00至2023-10-31 18:00 (法定公休日、节假日正常获取招标文件)
- 4.2招标文件获取方式: 登录金蝉电子招标投标综合交易平台(http://www.jcebid.com)在线申请下载招标文件。
- 注: 1.凡有意参与的投标人,须在全国公共资源交易平台(山西省)(网址: http://prec.sxzwfw.gov.cn/)"交易市场主体库"栏目进行注册,详情请查看交易市场主体库注册指南(网址: http://jyzt.sxzwfw.gov.cn/ztxxzc/index.jhtml)。
- 2.如需办理CA数字证书,请查看全国公共资源交易平台(山西省)(网址: http://prec.sxzwfw.gov.cn/)中"数字证书交叉互认"(网址: http://prec.sxzwfw.gov.cn/cajchrpt/)栏目。
 - 4.3标书售价: 1000元人民币,招标文件售后不退。招标文件费以电汇形式缴纳。

5.投标文件的加密要求及递交

5.1 投标文件加密要求,投标人应使用金蝉电子招标投标综合交易平台(http://www.jcebid.com)提供的投标文件编辑器编制投标文件,并按招标文件要求进行加密、递交。

投标文件递交的截止时间(投标截止时间,下同)为2023年11月24日10时00分,投标人应在截止时间前通过金蝉电子招标投标综合交易平台(http://www.jcebid.com)递交电子投标文件。

5.2 逾期送达的投标文件, 电子招标投标交易平台将予以拒收。

6.开标时间及地点

- 6.1 开标时间: 2023 年11月24日 10 时 00 分
- 6.2 开标方式: 通过金蝉电子招标投标综合交易平台(http://www.jcebid.com)线上开标。

7.踏勘现场和投标预备会

招标人定于2023年11月2日11:00在闻喜高速口集合,统一组织踏勘现场,投标人可自愿参加。

8.发布公告的媒介

本次招标公告在《山西省招标投标公共服务平台》(www.sxbid.com.cn)、《山西国资数智采购系统》(ygcg.jinshenjy.com)及《金蝉电子招标投标综合交易平台》(www.jcebid.com)发布。

9.监督单位

行政监督: 山西省水利厅

监督单位: 万家寨水务控股集团有限公司

10.联系方式

招标人: 山西小浪底引黄水务集团有限公司

地 址: 山西综改示范区太原唐槐园区唐槐路77号孵化基地5号楼858室

联系人: 李先生、任女士、张女士

电 话: 0359-8750091

电子邮件: xldyhjhht@163.com

招标代理机构:中科高盛咨询集团有限公司

地 址:太原市长风商务区阳光城环球金融中心写字楼B座701室

邮 箱: zkgssx@163.com

联系人:杨杨、王云云

联系方式: 18835148886

招标人或其招标代理机构主要负责 (签名) (签名) 招标人或其招标代理机构 中超高盛咨询集团有限公司(盖章)