竞价采购公告

项目编号: POWERCHINA-0111002-240270

一、采购条件

因中国水利水电第十一工程局有限公司第二分局顺德区群力围、石龙围水体综合整治工程项目(EPC+0)-水污染防治工程项目需要采购预制检查井,我司拟采用竞价采购方式进行下列货物的批量采购,请按以下要求于2024年11月12日17:00前将报价文件提交至平台。

二、项目概况、采购范围

- 1、项目概况:顺德区群力围、石龙围水体综合整治工程(EPC+0)-水污染防治工程项目包括水污染防治工程(简称项目 4),水环境整治工程(简称项目 5),项目 4 主要建设内容包括:对 43 个排水单元进行雨污分流改造,新建管网 194km,修复 21km 雨污水管网,改造错混接、瓶颈管、倒坡等管道 3.56km,整治污水排口,扩建污水处理厂设计规模为 3 万 m³/d,石龙围涌整治新建管网 10.6km,生态修复面积 9360 m²。项目 5 主要建设内容包括:对 19 条河涌进行清淤,新开拓宽河涌总长 9.98km,改造 9 处排水系统内涝点,整治 12.16km 的暗涵和 37.15hm2的河涌岸线,建设 4.23hm2 的尾水湿地和 3.37hm2 的调蓄湖湿地,对 5.65hm2小湖塘进行清淤和生态修复,建设河涌及主干管网水环境污染感知体系建设和智慧水环境水污染大数据及水务模型服务等。
- 2、采购范围:顺德区群力围、石龙围水体综合整治工程(EPC+0)-水污染防治工程项目预制检查井及相关服务。
 - 3、拟采购货物一览表

序号	货物名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	单位	数量	备注
1	沉泥井	Ф 1000*1600*200	座	10	

2	沉泥井	ф 1000*1700*200	座	10	
3	底板	ф 1600*100	个	30	
4	底板	ф 1040*100	个	70	
5	底板	ф 1300*100	个	50	
6	底板	ф 1700*100	个	50	
7	方型盖板	ф 1500*1500*150	个	13	
8	方型盖板	ф 1900*1900*200	个	7	
9	方型盖板	ф 2100*1500*200	^	6	
10	方型盖板	ф 2400*1900*200	个	6	
11	方型盖板	ф 2500*1700*150	个	6	
12	方型盖板	ф 3000*1700*150	个	7	
13	方型检查井	ф 1100*1100*700*200	座	10	
14	方型检查井	Ф 1100*1100*850*200	座	10	

15	方型检查井	ф 1100*1100*900*200	座	10	
16	方型检查井	ф 1100*1100*1000*200	座	10	
17	方型检查井	ф 1100*1100*1200*200	座	10	
18	方型检查井	ф 1300*1300*800*200	座	10	
19	方型检查井	ф 1300*1300*850*200	座	10	
20	方型检查井	ф 1300*1300*950*200	座	10	
21	方型检查井	ф 1300*1300*1000*200	座	20	
22	方型检查井	ф 1300*1300*1100*200	座	10	
23	方型检查井	ф 1500*1500*1600*200	座	10	
24	方型检查井	ф 1700*1100*1700*200	座	10	
25	方型检查井	ф 2000*1500*1700*200	座	10	
26	方型检查井	ф 2100*1300*1000*200	座	10	
27	方型检查井	ф 2600*1300*1000*200	座	10	

28	方型井筒	ф 2100*1300*1000*200	个	7	
29	方型井筒	ф 2600*1300*1000*200	个	7	
30	盖板	ф 2600*220	个	10	
31	盖板	ф 1080*120	个	10	
32	盖板	ф 1360*160	个	120	
33	盖板	ф 1860*200	个	10	
34	盖板	ф 2160*300	个	6	
35	盖板	ф 2500*220	个	26	
36	检查井	ф 1500*1000*200	座	10	
37	检查井井座	ф 1500*2100*3000*200	个	10	
38	检查井井座	ф 1200*1200*2000*200	个	10	
39	检查井井座	ф 1250*1300*200	个	10	
40	井筒	ф 2000*1000*300	个	60	

41	井筒	ф 800*300*140	个	10	
42	井筒	ф 800*500*140	个	15	
43	井筒	ф 1500*300*200	个	10	
44	井筒	ф 1000*350*200	个	30	
45	井筒	ф 1000*710*200	个	30	
46	井筒	ф 1000*600*200	个	10	
47	井筒	ф 1500*300*200	个	10	
48	井筒	ф 1500*2000*200	个	10	
49	井筒	ф 1800*500*200	个	11	
50	井筒	ф 1800*1000*180	个	10	
51	井筒	ф 2000*800*250	个	17	
52	井筒	ф 2000*1000*250	个	64	
53	井筒	ф 1000*200*200	个	50	

54	井座	ф 700*840*120	个	510	
55	井座	ф 800*1000*140	个	10	
56	井座	ф 1500*2000*200	座	10	
57	偏心盖板	ф 1800*2400*200	个	10	
58	偏心盖板	ф 1500*1500*150	个	10	

三、供应商资格要求

供应商必须满足以下全部资格要求:

- 1、**供应商为生产厂家的**,必须是在中国境内注册的企业法人,具有有效期内的营业执照,具有有效期内的 IS09001 质量管理体系认证证书、健康安全管理体系认证证书、环境管理体系认证证书。
- 2、**供应商为代理商的**,必须是在中国境内注册的企业法人,具有有效期内的营业执照,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、供应商是增值税一般纳税人,能开具增值税专用发票。
- 4、供应商财务状况良好,没有处于被责令停业,财产被接管、冻结、破产 状态。
 - 5、其它技术要求。国家建筑标准设计图集 20S515
 - 6、本次采购不接受联合体。
- 7、供应商应具有类似工程的供货业绩,在近3年内的供货合同不少于2个,且签订单项合同金额均在50万元以上(附合同扫描件或中标通知书)。

生产厂家及其代理商不得同时参加本次竞价采购,获得同一生产厂家授权 的多家代理商可同时参加本次竞价采购。

四、采购要求

- 1、本次竞价为整体采购,采用逆向竞拍方式,竞价响应供应商报价时须写明单价及总价、产品的详细配置参数,报价包含货物制造、运输、装卸、售后服务等交付采购人使用前所有可能发生的费用,确定成交供应商不再增补任何费用。
 - 2、交货期: 2024年11月30日
 - 3、交货地点: 顺德区群力围、石龙围水体综合整治工程项目施工现场
- 4、质量要求:产品合格,产品和服务满足采购人需要,实现本竞价项目目的。符合中华人民共和国国家质量检验标准,中华人民共和国行业产品质量检验标准及其它相关标准,符合设计要求,需提供合格证、检测报告等相关证明材料。

技术要求: 国家建筑标准设计图集 20S515

- 5、质保期:经验收合格和第三方检测单位检测合格后12个月。
- 6、成交确定原则:质量和服务相等且报价最优。
- 7、数量为暂估数量,是根据工程图纸和工程业主书面指令要求计算的材料需用计划量,最终结算数量以买卖双方(如有工程监理、工程业主)共同验收的实际合格量为准。如卖方没有按照货物进场计划供货,致发运货物数量和运抵现场数量超过工程实际需要的数量,则由买方退还给卖方,并以实际收货数量结算。如货物数量不足工程实际需要数量,则由买方提前通知卖方,具体事宜由双方另行商定。

五、采购文件的获取

- 1、凡满足本公告规定的供应商资格要求并有意参加的供应商,请于 2024年 11 月 12 日 17:00 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")获取采购文件。
- 2、需在线上传下列资料后下载采购文件:采购文件经办人身份证和法定代表人签发的针对本采购项目的授权委托书或介绍信(加盖公章)扫描件(合并文件上传)。
 - 3、采购文件免费提供。

六、报价文件的递交

1、报价文件递交的截止时间(报价文件开启时间,下同)为 2024 年 11 月 12 日时 17:00 分(北京时间),供应商应在截止时间前通过集采平台递交报价文件。

2、报价截止时间如有变动,采购人将及时在集采平台通知所有的潜在报价人。

3、递交报价文件前须在中电建集中采购电子平台向中国水利水电第十一工程局有限公司或中国水利水电第十一工程局有限公司第二分局申报合格供应商资格,成为合格供应商后方能进行报价。合格供应商申报及集采平台使用问题可咨询平台客服,客服电话:4006-27-4006,平台客服经理:王莉经理13572886514。

七、发布公告的媒介

本次竞价采购公告同时在中国电建阳光采购网(http://bid.powerchina.cn)和集采平台(https://ec.powerchina.cn)上发布。

八、联系方式

采购单位:中国水利水电第十一工程局有限公司第二分局物资设备科

地 址:河南省郑州市中原区高新区总部企业基地2期70号楼

邮 编: 450001

联系人: 王明义

电 话: 0371-55158619

项目联系人:潘嵩

电 话: 18537821238

九、提出异议的渠道和方式

电 话: 0371-55158619

十、纪检监督机构

中国水利水电第十一工程局有限公司二分局纪委办公室

监督电话: 0371-55158630

<u>2024</u>年<u>11</u>月<u>05</u>日