

# 气电集团滨州天然气管道建设工程收发球筒和过滤分离器采购(二次)评审细则

标段编号：22-CNCCC-HW-GK-5196/01

评标方法：经评审的最低投标价法

序号	评审环节	评审因素	评审标准
1	清标评审	硬件信息	对比各投标文件所使用的电脑硬件信息，看是否存在共用电脑的情况
2	清标评审	标书相似度	检查各投标文件之间文本内容的相似度
3	清标评审	标书文件信息检查	对标书文件作者的审查，作为判断围串标的依据之一
4	形式评审标准	投标人名称	与营业执照、资质证书一致
5	形式评审标准	投标函签字盖章	有法定代表人或其委托代理人签字或加盖单位章。由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明，由代理人签字的，应附授权委托书，身份证明或授权委托书应符合第六章“投标文件格式”的规定
6	形式评审标准	投标文件格式	符合第六章“投标文件格式”的规定
7	形式评审标准	联合体投标人	不接受联合体投标
8	形式评审标准	备选投标方案	不接受递交备选投标方案
9	形式评审标准	选择性报价	1) 本次招标不接受选择性报价或附加条件的报价。 2) 除非国家税法修改，分项报价表中标明的价格和增值税税率在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格或增值税税率调整要求的投标将被认为是非实质性响应投标而予以拒绝。
10	形式评审标准	文件制作机器码、文件创建标识码和MAC地址	若发现不同投标人在采办信息系统上“报价文件特征码”环节里“文件制作机器码、文件创建标识码和MAC地址”中的任何一类内容一致时，视为投标人相互串通投标，否决所有涉及投标人的投标。
11	资格评审标准	营业执照	投标人具有合法有效的企业法人营业执照、税务登记证及组织机构代码证或证照合

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			一的营业执照，投标时需提供原件扫描件（原件备查）
12	资格评审标准	资质要求（需信息公开）	具有有效的国家相关部门颁发的特种设备设计资质及压力容器制造许可资质A1。投标人务必确保开标环节“资质、业绩信息及对招标文件星号条款响应情况”中公开的资质、业绩内容与投标文件中提供的资质、业绩内容一致。未按要求在开标环节“资质、业绩信息及对招标文件星号条款响应情况”中进行公开的资质、业绩信息，评标阶段不予认可。
13	资格评审标准	管理体系证书	投标人须同时具备有效的GB/T19001（ISO9001）质量体系认证证书、GB/T24001（ISO14001）环境管理体系认证证书、GB/T28001(OHSAS18001)或GB/T45001(ISO45001)职业健康管理体系认证证书，并可在中国国家认证认可监督管理委员会网站( <a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a> )核实。如果有国家相关部门发布的最新体系标准，以最新体系标准为准。
14	资格评审标准	财务要求	投标人须提供经会计师事务所或审计机构审计的2019-2021年度财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表。投标人的成立时间少于规定年份的，应提供成立以来的财务状况表。
15	资格评审标准	业绩要求（需公开）	2017年1月1日-投标截止日，至少具有2项已完成的石油天然气项目收发球筒的供货业绩，且均满足设计压力 6.93MPa，DN600及以上的技术要求和至少具有2项已完成的石油天然气项目过滤分离器的供货业绩，且均满足设计压力 10.5MPa，DN1300及以上的技术要求。投标人须按规定格式提交业绩表，并提交相关业绩证明文件。业绩证明文件包括但不限于销售合同复印件（含相关技术附件）和到货验收材料。标人所提交的业绩证明文件必须至少体现以下内容：合同首页、双方签字盖章页、合同签订日期页、项目名称、货物名称、供货范围或技术附件等关键信息页（需体现收发球筒的设计压力 6.93MPa，尺寸在DN600及以上技术要求；过滤分离器的设计压力 10.5MPa，尺寸在DN1300及以上技术要求）及到货验收材料。未提供业绩证明文件或提供的业绩证明文件无法认定上述业绩要求的，视为无效业绩。业绩认定时间：以货物到货验收签字时间；如材料中各方签字日期时间不一致，以最晚签字日期为准。 投标人务必确保开标环节“资质、业绩信息及对招标文件星号条款响应情况”中公开的资质、业绩内容与投标文件中提供的资质、业绩内容一致。未按要求在开标环节“资质、业绩信息及对招标文件星号条款响应情况”中进行公开的资质、业绩信息，评标阶段不予认可。
16	资格评审标准	投标人或投标人所投货物的制造商或为投标人在本招标项目中提供服务的合作方不得存在的其他情形	不存在第二章“投标人须知”第1.4.3项规定的任何一种情形
17	资格评审标准	制造商	投标人应为收发球筒及过滤分离器的制造商，不接受代理商投标

序号	评审环节	评审因素	评审标准
18	资格评审标准	其他	不存在国家法规和招标文件明确否决投标的其它条款和要求
19	响应性评审标准	投标有效期	投标截止日起180天
20	响应性评审标准	投标保证金	人民币20万元，银行电汇或银行保函，符合第二章“投标人须知”第3.4.1项规定
21	响应性评审标准	合同关键条款	符合第四章合同条款及格式中的“违约、权利义务、价格条款、付款条款、变更条款、质保条款、仲裁条款”中的实质性要求和条件。
22	响应性评审标准	一般商务技术偏离	一般性商务条款和一般性技术条款（包含第四章合同条款及格式、第五章供货要求、数据表、技术规格书等相关内容）偏离数量累计超出5项的投标，将被视为不满足招标文件实质性要求，导致响应性评审不合格。【注：招标文件（包括所有附件）中所有标注“ ”以外的条款均为一般条款。合同条款及格式按二级条款计算，如：第八条-8.5；供货要求按一级条款记为一项偏离，如：三-3.1】”
23	响应性评审标准	供货范围的完整性	供货清单完整，对招标文件（含技术规格书、数据表）完全响应，符合招标文件要求的可接受，否则不接受
24	响应性评审标准	服务范围的完整性	提供详细的服务工作范围，包含计过滤分离器、收发球筒的设计、制造、安装、调试、人员培训、备品备件、设备质保和提供过滤分离器、收发球筒的土建工程的要求和描述。
25	响应性评审标准	质保期	收到全部合同设备到货检验证明后24个月或收到临时接受证书后12个月，以先到者为准
26	响应性评审标准	交货期	排产通知书下发后90天内交货，并根据此工期制定详细实施方案与进度计划书。
27	响应性评审标准	主体结构	设备结构设计布置合理，设备整体的安全性和功能等满足要求，盲板结构设计符合要求，考虑维修操作方便。
28	响应性评审标准	快开盲板	结构为整体锁环式（锁环为整体锻造）整体锻造。
29	响应性评审标准	设备本体	本体：壳体/封头：厚度/材料/标准（Q345R/GB 713）； 法兰：标准/等级/材料(HG20615 16MnIII)； 设备法兰：16MnIII；接管：标准/材料(GB6479/Q345D/16MnIII)；
30	响应性评审标准	运输保护	设备包装、运输、防锈油漆、保护等满足业主要求、货物运输保护要求。
31	响应性评审标准	对工作范围的理解	对技术规格书、数据表逐条响应

序号	评审环节	评审因素	评审标准
		与承诺	
32	响应性评审标准	投标资料完整性	投标资料齐全，条理清楚，完全符合标书要求，完全响应技术规格书、数据表要求。
33	响应性评审标准	实施方案	应对本项目编制详细的实施方案，内容应包含收发球筒、过滤器设备备货的组织计划，设备检验检定校准计划、试验计划，设备包装运输计划，现场调试与培训的人员安排。
34	响应性评审标准	文件、图纸	文件、图纸等资料完整，具体详见投标文件要求；对上述文件和图纸设置详细的目录清单。
35	响应性评审标准	QA/QC	供应商应有完整的质保/质控体系，并为本项目设置质量管理机构，编制质量管理计划书；
36	响应性评审标准	HSE管理	供应商应有完整的HSE体系，并为本项目设置安全管理机构，编制安全管理计划书；
37	响应性评审标准	组织机构	组织机构合理性、岗位职责明确。
38	价格评审	是否需要评分：不需要 是否二次报价：否 评标价计算规则： 评标价=算数修正 投标报价+偏离调整  评标价=投标报价- 专业工程暂估价 (含税)合计金额- 暂列金额(含税) )合计金额	
39	价格评审	是否需要评分：不需要 是否二次报价：否 评标价计算规则： 评标价=算数修正 投标报价+偏离调整	