

# 渤中19-2油田开发项目变送器类仪表评审细则

标段编号：23-CNCCC-HW-GK-6007/01

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（单位负责人）或其委托代理人签字或加盖单位章。由法定代表人（单位负责人）签字的，应附法定代表人（单位负责人）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	报价唯一	只能有一个有效报价，本次招标不接受选择性报价或附加条件的报价，不接受备选方案。除非国家税法修改，投标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。以可调整的价格提交的投标将作为非响应性投标而予以拒绝。
8	形式评审标准	联合体投标	不接受联合体投标
9	形式评审标准	报价文件特征码	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（或“网卡序列号”）”中的任何一类内容一致时，否决所有涉及投标人的投标
10	形式评审标准	投标人不得存在的其他情形	不存在招标文件第二章“投标人须知前附表中1.4.3和3.1.1”规定的任何一种情形。
11	形式评审标准	投标文件报价格式要求	投标人报价必须为总包固定价，包含现场技术服务、培训等一切费用（详见第六章投标文件标准格式-价格格式-投标报价分项明细表）。现场技术服务截止时间为合同质保期结束。不接受技术服务和培训单独报价。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
12	形式评审标准	分包要求	不允许分包
13	形式评审标准	投标保证金	1万元人民币，应符合投标人须知前附表中3.4.1条款内容及10.3需要补充的内容。
14	形式评审标准	投标有效期	投标截止之日起180天内保持有效。
15	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一的营业执照，投标时需提交原件扫描件（原件备查）。
16	资格评审标准	资质要求	投标人应为本次投标所投产品的制造商
17	资格评审标准	财务要求	投标人需提供会计师事务所审计的企业（2020~2022年）审计报告及相应财务报表（至少包括资产负债表、损益表、现金流量表）。成立时间少于三年的投标人，应提供自成立以来的经审计的财务报表。
18	资格评审标准	业绩要求	（开标时须对所有业绩进行公开）（1）2013年1月1日至投标截止日（以合同签署时间为准），应满足以下要求：1）投标人所投产品应具有至少两个压力变送器合同的供货业绩，单个合同数量不少于60台；2）投标人所投产品应具有至少两个温度变送器合同的供货业绩，单个合同数量不少于30台；上述两种变送器的业绩可以出现在同一合同中。（2）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。业绩证明文件至少包括：1）销售合同复印件（内容至少包括：合同首页、签字盖章页、签署时间、制造商名称、货物名称及数量、关键技术参数及要求）和2）到货验收材料（交货验收单或调试验收报告或相应使用方出具的有效证明文件）。（3）未提交业绩证明文件，或所提供的业绩证明文件无法满足上述要求的，均视为无效业绩。
19	资格评审标准	公开信息评审	资质、业绩信息应在开标环节进行信息公开。未按要求在开标阶段进行公开的资质、业绩信息，评标阶段不予认可。开标结束前，招标项目经理通过开标页面对话框工具，与所有投标人逐一确认公开的资质、业绩信息是否与投标文件中一致。如不一致，投标人可在开标环节提出询问，将开标环节未公示但投标文件中已提供的资质、业绩在对话框中公开，投标人补充公开的信息视同满足信息公开要求，招标项目经理如实记录并提交评标委员会评审。公开资质包括：无。
20	资格评审标准	体系证书	制造商应具有并在投标时提供有效期内的GB/T19001（ISO9001）质量管理体系认证证书（认证范围应包含生产或制造范围），质量管理体系认证证书应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> ）可查询。若认证机构为国外的，则应在投标时提供上述有效期内的证书复印件。招标文件中明确要求资质需要在评标阶段通过权威网站查询的，以权威网站查询结果为准。投标文件中已提供查询结果证明但未查询到的，可以澄清。招标文件中未明确要求通过网站权威查询的，以投标文件为准。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
21	响应性评审标准	交货期	2024年2月16日前
22	响应性评审标准	交货地点	天津滨海新区买方指定地点
23	响应性评审标准	付款进度	(1)到货验收合格80%。(2)海上安装调试结束17%。(3)质保期结束3% (具体详见标准合同格式)
24	响应性评审标准	一般商务偏离项	投标人应响应本次招标的合同条款的所有内容，如有一条未响应，将记为一项偏离。
25	响应性评审标准	质量保证期	合同项下全部设备海上安装调试结束买方签署调试验收报告后14个月。
26	响应性评审标准	测量原理	变送器的测量原理应符合数据表要求，其中压力变送器测量原理为电容式或压阻式。投标时提供产品样本和数据表。
27	响应性评审标准	精确度和重复性	变送器的精确度，重复性应符合数据表要求。投标时提供产品样本和数据表。
28	响应性评审标准	材质要求	变送器表身材质，接液部分材质，法兰都应满足数据表要求。投标时提供产品样本和数据表。
29	响应性评审标准	工艺连接尺寸和压力等级	变送器工艺连接尺寸和等级应满足数据表要求。投标时提供产品样本和数据表。
30	响应性评审标准	防爆和防护要求	变送器涉及电路部分的器件应满足数据表的防爆和防护等级要求。投标时提供有效期内的防爆和防护等级证书扫描件（原件备查）。
31	响应性评审标准	一般技术指标1	投标人需满足本招标文件中数据表、请购书、规格书和其他相关文件的技术要求
32	响应性评审标准	一般技术指标2	变送器外壳材质应是316不锈钢。投标时提供产品样本和数据表。
33	响应性评审标准	一般技术指标3	投标文件至少应包括以下部分： (1)变送器的数据表 (2)相关证书 (3)附录D中的变送器清单 (4)附录E中的技术要求表
34	响应性评审标准	完工文件	投标人应满足（工程项目设备完工文件数字化移交范围和技术要求）
35	响应性评审标准	供货范围	542台变送器类仪表

序号	评审环节	评审因素	评审标准
36	响应性评审标准	商务、技术偏差	最多项数为：一般技术指标和一般商务指标偏离数量累计1项。
37	投标报价评审	是否需要评分：不需要 是否多轮报价：否 评标价计算规则： 评标价=算数修正 投标报价+偏离调整	
38	投标报价评审	是否需要评分：不需要 是否多轮报价：否 评标价计算规则： 评标价=算数修正 投标报价	