

# 海油工程-青岛公司-水平衡测试评审细则

标段编号：2024-HGCBGXZX-ZX-GCFW-0394/01

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	供应商行为分析	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	供应商行为分析	标书相似度	检查各投标文件之间文本内容的相似度
3	供应商行为分析	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	符合性检查	投标书	“有”或“无”
5	符合性检查	法人授权书	“有”或“无”，法人直接签署的，无需提供
6	符合性检查	资格证明文件	“有”或“无”
7	符合性检查	技术文件	“有”或“无”
8	符合性检查	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“投标文件格式”的规定
9	商务评议	营业执照	投标人应为中华人民共和国境内具有独立承担民事责任能力的法人，或具备国家认可经营资格的其他组织（原件备查）。 a.投标人为企业的，应具有有效的证照合一的营业执照； b.投标人为分公司的，应具有有效的证照合一的营业执照和总公司合法授权书。总公司与分支机构只可一家参与投标，同时参与投标视为投标无效； c.投标人为事业单位的，投标人应经全国各级事业单位登记管理机关核准登记或者备案，具有合法有效的事业单位法人证书。
10	商务评议	关联关系	如出现不同投标人的负责人为同一人或存在控股、管理关系的情况，相关投标均无效，招标人随时有权做出拒绝投标、取消投标资格、取消授标、不签订合同或在合同签订后终止合同等决定，相关投标人须无条件接受，且由此做出的任何损失由对应投标人承担。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
11	商务评议	投标人不得存在的其他情形	须符合采购文件中规定的情形。
12	商务评议	异议与投诉要求	投标人承诺异议投诉工作遵照附件：投标文件格式中“异议及投诉相关要求”执行。
13	商务评议	投标承诺书	投标人应仔细阅读附件：投标文件格式中“投标承诺书”相关内容。签署后的“投标承诺书”将作为投标文件的一部分。未签署或投标文件中没有“投标承诺书”，其投标将被拒绝。
14	商务评议	是否接受联合体投标	不接受
15	商务评议	是否接受选择性报价	不接受选择性报价或附加条件的报价。
16	商务评议	是否接受备选方案	不接受
17	商务评议	是否接受分包	不接受
18	商务评议	现场核查	招标人保留通过现场考察等方式核查投标人响应招标文件实质内容真实性的权利；招标人有权对推荐中标候选人进行现场核查，投标人须配合招标人组织的现场核查，是否进行考察由招标人进行确定。
19	商务评议	报价要求	1.本次投标货币为人民币。2.投标截止之日起120日内保持有效。3.投标人应严格按照附件《水平衡测试报价明细》进行报价，不允许修改、不允许缺漏项目。如投标报价中存在修改或缺漏项的，评标委员会应当否决其投标。4.税率9%
20	商务评议	合同条款	完全响应并接受合同条款。
21	商务评议	一般商务条款偏离	商务评议中，除了以上加星号的商务条款外，招标文件中的其他商务均为一般商务条款，一般商务条款偏离超过【3】项（不包含【3】项），视为商务评议不合格。
22	技术评议	业绩要求	投标人在2019年1月1日至投标截止日（以为服务完工时间准）应具有至少有1项水平衡测试服务验收业绩并提交相关业绩证明文件。（1）业绩合同证明文件（至少包括合同封面、服务范围页、签字盖章页、）；完工证明文件（经甲方签字或盖章的验收证明或结算发票等能够证明服务验收合格的材料）。（2）业绩认定时间：以经甲方签字或盖章的验收证明或结算发票开具时间为准；如材料中各方签字日期时间不一致，以最晚签字日期为准；（3）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。
23	技术评议	QHSE承诺要求	投标人投标时承诺自2021年1月1日至投标截止日未发生过重大HSE、质量事故。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
24	技术评议	QHSE资质证书要求	投标人投标时需提供的有效的海洋石油工程股份有限公司颁发的《承包商QHSE资质证书》。如投标时无法提供该证书，投标人需认真阅读相关办理条件，并于投标时在投标文件中承诺“已经了解相关办理流程并已经具备办理《承包商QHSE资质证书》所有必要条件，能够在入场施工前取得海洋石油工程股份有限公司颁发的《承包商QHSE资质证书》”。否则招标人有权随时终止合同。证书办理条件详见《海洋石油工程股份有限公司承包商QHSE资质证书申办流程》。承诺中标后一个月内办理海油工程《承包商QHSE资质证书》。投标人未对该项承诺提出偏离即视为已承诺。
25	技术评议	基本要求	明确本技术项目目的：通过水平衡测试，达到全面了解青岛公司用水管网状况，各部位（单元）用水现状的目的，并根据测试的数据画出水平衡图，找出水量平衡关系和合理用水程度，采取相应的措施，挖掘用水潜力，达到加强用水管理，提高合理用水水平的目的。
26	技术评议	项目概述	采用先进的方案与工艺技术，进行水平衡测试工作，并提供相应的措施，挖掘用水潜力，在项目完工后完成检验和验收，并提供良好的后续服务。
27	技术评议	工作内容	明确该项目目标：掌握用水现状。水系管网分布情况，各类用水设备、设施、仪器、仪表分布及运转状态，用水总量和各用水单元之间的定量关系，获取准确的实测数据。投标人承诺最终评测结果达到真实统计数据与实际用水量之间的误差控制在10%以内。
28	技术评议	工期要求	承诺在招标方下发开工令后10个月完成全部工作。
29	技术评议	采用规范	明确该项目采用的相关规范： 室外给水设计标准:GB50013-2018 《给排水管道施工及验收规范》（GB50268-2008）； 《水平衡测试通则》GB/T 12452-2022
30	技术评议	主要技术要求	投标方承诺按照招标方第7条主要技术参数开展施工工作。
31	技术评议	验收标准	承诺按照技术规格书要求的标注提交资料，并按照验收标准进行验收。
32	技术评议	质保及服务要求	承诺中标后及时完成全部测试，提供所有报告，质保期六个月。
33	技术评议	项目地点	海洋石油工程（青岛）有限公司
34	技术评议	一般技术条款评审	技术评议中，除了以上加星号的技术条款外，招标文件中的其他技术条款均为一般技术条款，一般技术条款偏离超过【3】项（不包含【3】项）（含任务大纲，任务大纲按三级条款计算，如：6.3.1，未提出偏离视为完全响应），视为技术评议不合格。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
35	价格评议	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	