

海油发展-信科公司钻完井应用模型构建与数据分析服务专有协议评审 细则

标段编号：26-CNCCC-FW-GK-1702/01

评标方法：综合评分法

| 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 | 供应商行为分析 | 投标信息检查 | 检查各投标人之间投标信息，作为判断围串标的依据之一 |
| 5 | 形式评审标准 | 投标人名称 | 与营业执照一致 |
| 6 | 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。 |
| 7 | 形式评审标准 | 投标有效期 | 投标截止之日起 120天内保持有效。 |
| 8 | 形式评审标准 | 投标保证金 | 有，3万元人民币，并符合第二章“投标人须知前附表”第3.4.1项规定及招标文件投标保证金相关补充规定。境内投标人以现金或者支票形式提交的投标保证金，应当从其基本账户转出。 |
| 9 | 形式评审标准 | 备选投标方案 | 不允许备选方案 |
| 10 | 形式评审标准 | 联合体投标 | 不接受联合体投标 |
| 11 | 形式评审标准 | 分包要求 | 不允许分包 |
| 12 | 形式评审标准 | 围标串标 | 有以下情形之一的，且投标人不能合理说明的，视为投标人相互串通投标,否决所有 |

| 序号 | 评审环节 | 评审因素 | 评审标准 |
|----|--------|------------------|---|
| | | | 涉及投标人的投标：a) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制，且投标人不能合理说明的，例如：不同投标人在集团公司数字化供应链平台上记录的文件制作机器码、文件创建标识码和投标电脑的MAC地址内容任何一项一致的；不同投标人的投标文件作者名称（除 Admin、经确认为系统自动生成的作者名称）异常一致，且投标人不能合理说明的； b) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜：例如：不同投标人在集团公司数字化供应链平台上的电子投标文件记录的投标文件上传 IP 地址异常一致且不属于中国海油网络 IP 范围，且投标人不能合理说明的。 c) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员为同一人，且投标人不能合理说明的。 d) 不同投标人的投标文件异常一致或者存在 2 处以上一致性错误，且投标人不能合理说明的。 e) 不同投标人的投标文件相互混装，且投标人不能合理说明的。 f) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出，且投标人不能合理说明的。 |
| 13 | 形式评审标准 | 服务商要求 | 投标人应严格按照本次采购内容界定供应商属性，投标人如为服务商，须按照本《招标文件第六章》提供的格式填写《供应商承诺书（一）》，对适用情形进行选择，根据《供应商承诺书（一）》中的要求进行承诺并加盖单位章。如投标人未提供或不符合填报要求以及无法满足承诺项的，都将导致投标被否决。 |
| 14 | 形式评审标准 | 投标人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。 |
| 15 | 形式评审标准 | 无价格标出现报价 | 在无价格投标文件中出现投标报价，投标将被否决。 |
| 16 | 形式评审标准 | 投标承诺函 | 投标人应按第六章投标文件格式中附件格式提供《投标承诺函》，如未提供，将导致投标被否决。 |
| 17 | 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，投标时需提供原件扫描件（原件备查）。 投标人为事业单位的，应具有合法有效的事业单位法人证书，投标时需提供原件扫描件（原件备查）。 投标人为分公司的，提供具有合法有效的营业执照和上级法人单位授权书（授权该分公司投标和签订合同），认可该分公司和上级法人单位的资质、资格和业绩，不认可同一上级法人单位的其它分公司的资质、资格和业绩，投标时需提供原件扫描件（原件备查）。分公司与上级法人单位只可一家参与投标，同时参与投标的，投标均无效。 |
| 18 | 资格评审标准 | 业绩要求（开标时须进行信息公开） | (1)2023年1月1日至投标截止日（以合同签署时间为准），投标人应具有1个合同的“软件开发类”服务验收业绩，且单个合同金额或单个协议累计执行金额不低于100万元人民币。 (2)上述“软件开发类”服务验收业绩内容需涵盖以下领域中任意1项：1. 大数据平台开发与建设；2. 生产管理业务应用开发；3. 生产管理业务模型开发；4. 人工智能算法模型开发与应用；5. 数据分析与场景应用开发。 (3)投标人须提交相关业绩证明文件。业绩证明文件包括：1) 合同和2) 服务验收证 |

| 序号 | 评审环节 | 评审因素 | 评审标准 |
|----|---------|--------|--|
| | | | <p>明材料。投标人所提交的业绩证明文件必须至少体现以下内容：合同签署时间、合同签署页（应有双方签字或盖章）、合同服务内容、合同金额或订单执行金额及服务验收证明材料。</p> <p>(4)若业绩合同为无固定总价协议，除提供协议外，还应提供相应的订单或工作量确认单，及与订单或工作量确认单对应的服务验收证明材料，订单或工作量确认单的内容或编号应与协议相关联。同一个协议下提供1个或以上的订单或工作量确认单及与订单或工作量确认单对应的服务验收证明材料均算为1个业绩。</p> <p>(5)未提交业绩证明文件，或通过所提供的业绩证明文件无法认定满足上述业绩要求的，均视为无效业绩</p> |
| 19 | 资格评审标准 | 公开信息要求 | <p>投标人务必确保开标环节“资质”、“业绩”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”中进行公开的资质、业绩信息，评标阶段不予认可。在开标环节，投标人应确认公开的资质、业绩信息是否与投标文件中一致。如不一致，投标人可在开标页面对话框工具中补充开标环节未公示但投标文件中已提供的资质、业绩，上述投标人补充公开的信息视同满足信息公开要求。</p> |
| 20 | 资格评审标准 | 其他要求 | 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。 |
| 21 | 响应性评审标准 | 现场办公要求 | <p>投标方提供承诺函：</p> <p>1.承诺投标方人员出海实施、出差及驻场服务等所产生的额外费用由投标方自行承担（包括不限于直升机乘机费、交通费、餐费、住宿费、津贴补贴、安全费、原厂支持费用、动复员费、证件考取及办理费等）；</p> <p>2.投标方须承诺在中标后一个月内提供参加项目人员的相关资质证书（出海作业人员须持有有效的出海证件，包含但不限于健康证、五小证、防硫化氢证及补差证等，其中领班证办理按照招标人QHSE部最新相关文件执行）。投标承诺函格式见第六章投标文格式</p> |
| 22 | 响应性评审标准 | 服务要求 | <p>投标人提供承诺函：</p> <p>承诺在软件、数据库编码前，制定软件项目结构规范、编码规范、命名规范、代码控制规范、服务API规范、数据库设计规范，所有规范应形成文档。投标承诺函格式见第六章投标文格式。</p> |
| 23 | 响应性评审标准 | 驻场要求 | <p>投标人提供承诺函：</p> <p>在项目实施期间，投标人应根据订单要求提供驻场服务，驻场期间产生的差旅费、食宿费等各项费用自理。投标承诺函格式见第六章投标文格式</p> |
| 24 | 响应性评审标准 | 知识产权要求 | <p>投标人提供承诺函：</p> <p>投标人承诺在每个项目订单工作中产生的所有软件开发成果物及成果物所属的发明、设计、构思、资料、情报、技术、技术文档等（以下简称为相关发明），以及开发成果物与相关发明的知识产权（包括软件著作权、发明专利、实用新型专利和外观设计专利、论文发表等权利）及申请权，均归招标方所有。投标承诺函格式见第六章投标文格式。</p> |

| 序号 | 评审环节 | 评审因素 | 评审标准 |
|----|----------|----------------------------|--|
| 25 | 响应性评审标准 | 保密要求 | <p>投标人提供承诺函：</p> <p>对技术文件以及招标方提供的所有资料、技术文档和信息等予以保密，未经招标方书面同意，投标人不得以任何形式将甲方保密信息披露向第三方（包括与合同无关的乙方员工和政府部门等），亦不得将该等信息用于与本合同无关的用途。投标承诺函格式见第六章投标文格式。</p> |
| 26 | 响应性评审标准 | 一般商务、技术偏差 | <p>除招标文件规定的实质性要求和条件（加注的）外，其它一般商务、技术要求和条件偏差可接受的最多项数为2项，注：合同条款偏差数量，按合同文本中的二级条款计算，如：6.1条。</p> |
| 27 | 资信业绩评分标准 | 财务报表 (满分：20分) | <p>投标人须提供经会计师事务所或审计机构审计的2022年至2024年财务会计报表，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，应提供成立以来的经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表，投标人为分公司的，应提供上级法人单位的经会计师事务所或审计机构审计的上述年度财务会计报表</p> <p>1、近三年盈利情况。近三年，持续三年盈利，得10分；近三年，有两年盈利，得6分；两年及以上亏损得0分。成立不足三年的投标人自成立以来持续盈利，得2分；出现亏损得0分。提供未经审计的财务报表得0分。</p> <p>2、2024年度资产负债率，计算公式为：资产负债率 = (总负债 / 总资产) × 100%。2024年度资产负债率小于55%得10分，在55%到65%之间得6分，在65%到75%之间得4分，大于75%得0分。</p> <p>3、未按要求提供财务报表或财务报表未经审计，得0分。</p> |
| 28 | 资信业绩评分标准 | 证书 (满分：50分) | <p>1、具有数据治理管理体系认证证书（ISO38505），提供该资质证书且提供在全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn）查询截图。得15分。</p> <p>2、具有人工智能管理体系认证证书（ISO42001），提供该证书原件扫描件。且提供该资质证书在全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn）查询截图，得10分。</p> <p>3、具有ITSS信息技术服务标准认证，提供该资质证书且提供在（https://www.itss.cn/）网站查询截图，得10分。</p> <p>4、具备CMMI5级证书，提供证书原件扫描件，且提供该资质证书在“CMMI协会”官方网站 https://cmmiinstitute.com 查询截图，得15分。</p> |
| 29 | 资信业绩评分标准 | 业绩（开标时须进行信息公开） (满分：30分) | <p>资格评审业绩不得分，投标人在资格评审基础上，额外提供自2023年1月1日起至投标截止日已完成的合格业绩：</p> <p>1.单个合同金额或同一无固定总价协议累计订单金额100万元（含）至500万元，每增加1个业绩得4分。</p> <p>2.单个合同金额或同一无固定总价协议累计订单金额大于等于500万元，每增加1个业绩得10分。</p> <p>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，或非同类项目，视为无效业绩，得0分。上述得分累计总分最高30分。</p> |
| 30 | 服务大纲评分标准 | 服务方案要求 (满分：30分) | <p>投标人提交的技术方案必须完整覆盖以下五类内容，并对每一类内容提供对应的案例和证明材料，否则该类内容不得分。</p> |

| 序号 | 评审环节 | 评审因素 | 评审标准 |
|----|----------|----------------|---|
| | | | <p>1、高质量数据集构建方案（含边缘侧与工业互联网底座对接）。需明确数据采集对象、采集频率、采集周期，至少覆盖三种工况变化维度，如不同时段、光照或作业负荷，并明确数据筛选、质量控制流程，包括去噪、缺失处理、异常处理等。需提供已实施项目说明，包含客户名称和应用场景描述，并提供数据采集架构图及真实平台截图，截图需显示实际系统界面。</p> <p>2、数据处理与人工智能模型构建方案（多模态）。需明确涉及的数据模态类型，如文本、图像、时序或传感器数据，说明数据标注方式，包括人工、半自动或自动方式，并明确模型训练流程，从数据处理到模型训练与验证全过程。需提供已交付项目中的模型训练流程说明及模型训练或推理界面截图。</p> <p>3、技术理论指导与模型升级方案。需明确所采用的核心理论方法，如深度学习、Physics AI、小样本学习等，说明模型升级路径，包括版本演进和精度提升机制，并明确模型测试方法和评价指标。需提供技术白皮书或项目报告节选，以及模型测试结果截图或报告页面。</p> <p>4、模型性能优化与第三方系统对接方案。需明确模型性能指标，如准确率、召回率或误差率，说明至少一种第三方系统对接方式，如API、消息或文件方式，并给出数据对接实施步骤。需提供系统对接架构图以及实际对接项目说明或平台界面截图。</p> <p>5、模型部署、运维与实施方案。需明确项目实施阶段划分，包括业务调研、建模、部署和验收，说明模型部署环境，如本地、私有云或边缘侧，并明确培训安排和系统测试方案。需提供项目实施计划或验收文档，以及模型部署或运维界面截图。</p> <p>评分细则（满分30分）</p> <p>1、技术创新性评分。需通过服务方案明确体现应用两项及以上核心人工智能技术亮点，服务方案至少体现多模态处理、小样本学习、Physics AI，并在方案中附上相应截图。明确上述中任意一项，得3分，最高得9分。未明确技术亮点或不附上截图，得0分。</p> <p>2、场景适配性评分。提供完整的业务问题到数据、模型、输出结果的映射关系，且与本项目应用场景高度一致，并在方案中附上相应截图。明确上述三项中任意一项，得3分，最高得9分。未明确或不附截图，得0分。</p> <p>3、可落地性评分。项目实施流程清晰，资源投入、实施周期和交付节点明确，需提供项目整体实施流程方案，方案涵盖模型场景业务调研、数据集构建、模型部署环境检查与优化、模型开发部署、模型使用优化培训、系统整体测试等，并在方案中附上相应截图，得7分。方案偏概念化，无法判断实施可行性，得0分。</p> <p>4、资源匹配度评分。具备自有人工智能训练数据集和自有模型工具，并提供产权或合同证明，得5分。未提供证明资料或证明资料无法体现资源自有，得0分。</p> |
| 31 | 服务大纲评分标准 | 项目负责人要求（满分：6分） | <p>提供项目负责人1人，并提供该项目负责人截止投标日前6个月的社保证明（不含投标截止当月），缴纳单位应为投标人，评分要求：</p> <p>1.基础分（2分）：</p> <p>学历要求：本科及以上学历（国内学历提供毕业证、学位证及学信网有效期 30天的电子注册备案表；海外境外学历提供毕业证、学位证及教育部留学服务中心学历学位认证书），满足要求得2分，不满足得0分</p> |

| 序号 | 评审环节 | 评审因素 | 评审标准 |
|----|----------|-----------------------|---|
| | | | <p>承诺要求：投标方需对项目负责人专职专岗进行承诺，不可在本项目中兼任其他岗位，提供承诺书，得1分，不提供得0分；</p> <p>2.在满足1.基础分的前提下，加分项（4分）：</p> <p>持有效PMP项目管理专业人士认证证书（提供证书扫描件+PMI官网https://www.pmichina.org/zscycs/index.jhtml查询截图）；</p> <p>提供计算机技术与软件专业技术资格考试（软考）高级-信息系统项目管理师证书扫描件+查询截图（查询网址：http://bm.ruankao.org.cn）；</p> <p>持有效人工智能训练师证书（三级及以上，提供证书扫描件+技能人才评价证书全国联网查询系统官网查询截图https://jndj.osta.org.cn/），同时持有以上任意两项证书可得4分，持有任意一项证书得2分。</p> |
| 32 | 服务大纲评分标准 | 智能应用技术专家要求 (满分：8分) | <p>提供智能应用技术专家1人，并提供该人员截止投标日前6个月的社保证明（不含投标截止当月），缴纳单位应为投标人，评分要求：</p> <p>1.基础分（2分）：</p> <p>学历要求：硕士及以上学历（提供毕业证、学位证扫描件，国内学历提供毕业证、学位证及学信网有效期 30天的电子注册备案表；海外境外学历提供毕业证、学位证及教育部留学服务中心学历学位认证书），满足要求得2分，不满足得0分</p> <p>承诺要求：投标方需对项目负责人专职专岗进行承诺，不可在本项目中兼任其他岗位，提供承诺书，得1分，不提供得0分；</p> <p>2.在满足1.基础分的前提下，加分项（6分）</p> <p>持计算机技术与软件专业技术资格（软考）高级及以上证书（提供证书扫描件+官网http://bm.ruankao.org.cn查询截图）；</p> <p>持人工智能训练师证书（三级及以上，提供证书扫描件+技能人才评价证书全国联网查询系统查询截图https://jndj.osta.org.cn/）；</p> <p>持信息技术（技术开发）高级工程师资格证书（提供证书扫描件+资格查询系统截图www.zjzfwf.gov.cn）；</p> <p>同时持有以上任意两项证书可得6分，持有任意一项证书得3分</p> |
| 33 | 服务大纲评分标准 | 数据治理专家要求 (满分：8分) | <p>提供数据治理专家1人，并提供该人员截止投标日前6个月的社保证明（不含投标截止当月），缴纳单位应为投标人，评分要求：</p> <p>1.基础分（2分）：</p> <p>学历要求：本科及以上学历（提供毕业证、学位证扫描件，国内学历提供毕业证、学位证及学信网有效期 30天的电子注册备案表；海外境外学历提供毕业证、学位证及教育部留学服务中心学历学位认证书），满足要求得2分，不满足得0分。</p> <p>2.在满足1.基础分的前提下，加分项（最高6分）：</p> <p>持续有有效期内的CDGP（数据治理领域高级专业认证）及以上认证证书（提供证书扫描件+官网截图：https://www.dama.org/）加2分；</p> <p>持有数据交易师职业能力水平证书（提供证书扫描件+官网截图：http://cer_search.cwrcpj.org/），加2分；</p> <p>数据资产入表会计证书（提供证书扫描件+官网截图：http://cer_search.cwrcpj.org/），加2分。</p> |

| 序号 | 评审环节 | 评审因素 | 评审标准 |
|----|----------|--------------------|---|
| 34 | 服务大纲评分标准 | 算法工程师要求 (满分:7分) | <p>提供算法工程师1人,并提供该人员截止投标日前6个月的社保证明(不含投标截止当月),缴纳单位应为投标人,评分要求:</p> <p>1.基础分(2分):</p> <p>学历要求:本科及以上学历(提供毕业证、学位证扫描件,国内学历提供毕业证、学位证及学信网有效期30天的电子注册备案表;海外境外学历提供毕业证、学位证及教育部留学服务中心学历学位认证书),满足要求得2分,不满足得0分</p> <p>2.在满足1.基础分的前提下,加分项(最高5分):</p> <p>持计算机技术与软件专业技术资格(软考)中级及以上证书(提供证书扫描件+官网http://bm.ruankao.org.cn查询截图);此项满足得2分,不满足得0分。</p> <p>持人工智能训练师证书(三级及以上证书,提供证书扫描件+技能人才评价证书全国联网查询系统查询截图https://jndj.osta.org.cn/);此项满足得3分,不满足得0分</p> |
| 35 | 服务大纲评分标准 | 开发工程师要求 (满分:6分) | <p>提供开发工程师4人,并提供该人员截止投标日前6个月的社保证明(不含投标截止当月),缴纳单位应为投标人,评分要求:</p> <p>1.基础分(2分):</p> <p>学历要求:本科及以上学历(提供毕业证、学位证扫描件,国内学历提供毕业证、学位证及学信网有效期30天的电子注册备案表;海外境外学历提供毕业证、学位证及教育部留学服务中心学历学位认证书),4人同时满足要求得2分,不满足得0分;</p> <p>2.在满足1.基础分的前提下,加分项(最高4分):</p> <p>每有1名工程师持软考中级及以上证书(提供证书扫描件+官网http://bm.ruankao.org.cn查询截图,证书需在有效期内),得1分;本项最高累计可得4分。</p> |
| 36 | 服务大纲评分标准 | 团队配置要求 (满分:25分) | <p>除上述人员外,还需提供不少于20人的人工智能工程师,并提供该人员截止投标日前6个月的社保证明(不含投标截止当月),缴纳单位应为投标人,评分要求:</p> <p>1.基础要求(20分):</p> <p>能力要求:所有人员且均需持有效人工智能训练师证书(三级及以上,材料要求:每人需提供证书扫描件、技能人才评价证书全国联网查询系统官网查询截图https://jndj.osta.org.cn/);</p> <p>以上2项全部满足得20分,任意一项不满足得0分。</p> <p>2.在满足1.基础分的前提下,加分项(最高5分):</p> <p>持证人数每增加1名,加1分,最高5分;</p> |
| 37 | 服务大纲评分标准 | 知识产权要求 (满分:10分) | <p>提供与本项建设内容相关的知识产权证书,已授权的国家发明专利,要求:</p> <p>1.基础要求(5分):</p> <p>知识产权类型:需提供至少10项自有知识产权,类型为已授权国家发明专利;</p> <p>关键字匹配:专利名称中需包含与大数据技术相关的方法、系统或装置任意1个关键字(需在证书“专利名称”栏明确体现);</p> <p>材料要求:提供发明专利证书完整扫描件(含首页、权利要求书、说明书、附图等关键页)、官网查询截图;</p> |

| 序号 | 评审环节 | 评审因素 | 评审标准 |
|----|----------|---------------|--|
| | | | <p>以上3项全部满足得5分，未提供或不满足得0分。</p> <p>2.加分项（最高5分）： 每额外提供1项符合上述要求的已授权发明专利，加0.25分； 同一专利的不同法律状态（如实质审查、授权）视为重复，不重复加分； 专利权利人须为投标人（若为关联公司所有，需提供独占许可协议，视为满足要求）； 说明： 1、需提供原件扫描件及官网查询结果截图，专利查询网址（https://www.cnipa.gov.cn/进行查询）</p> |
| 38 | 价格初步评审标准 | 价格标投标函签字盖章 | 有法定代表人或其委托代理人签字或加盖单位章 |
| 39 | 价格初步评审标准 | 报价要求 | <p>1.投标人应按“分项报价表”规定的格式及内容要求进行报价，上述格式及内容是指招标文件包含的分项报价表中已经填写完成的格式及内容，属于投标商自行填写的部分不在此范围，投标人不得修改，同时须按“分项报价表”规定的格式及内容要求在投标系统中填写报价明细，否则将导致投标被否决。</p> <p>2.如果行项目内容与分项报价表不一致，以分项报价表为准。</p> <p>3.投标文件分项报价中不得出现“0”。如投标人确定该项分项报价为“免费提供”或“已包含”，应在分项报价中明确“免费提供”或“已包含”。</p> |
| 40 | 价格初步评审标准 | 报价唯一 | 本次招标不接受选择性报价或附加条件的报价，只能有一个有效报价。 |
| 41 | 价格初步评审标准 | 围标串标 | 有以下情形之一的，视为投标人相互串通投标，否决所有涉及投标人的投标：投标报价呈规律性差异的项数达到报价清单的50%以上，且投标人不能合理说明的。 |
| 42 | 价格初步评审标准 | 价格标出现无价格标投标内容 | 凡是在价格投标文件中出现的无价格标投标文件内容不予评审，产生的后果由投标人自行承担。 |
| 43 | 价格初步评审标准 | 缺漏项报价 | 投标报价不允许缺漏项，否则将导致投标被否决。 |
| 44 | 价格初步评审标准 | 税费偏离调整 | <p>1、对于投标人未按照招标文件要求的税率（小规模纳税人税率除外）开展报价或投标人所报税率明显与国家税率要求不符的，按照招标文件要求税率或国家要求的正确税率，以不含税价格修正含税价格进行价格修正，并要求投标人对修正后的价格进行书面澄清确认。投标人拒不澄清确认的，评标委员会应当否决其投标。</p> <p>2、对于由于投标人为小规模纳税人或招标项目可以选择适用多种税率（符合国家税率要求且能被招标人接受）原因发生不同投标人报价税率不一致的情况，按照以下原则进行税率偏离调整，并依据税率偏离调整情况修正评标价格（不含增值税价格）： 税率偏离调整=投标价格（不含增值税）×（所有合格报价中税率最高值 - 所报增值税率）×附加税税率（12%）；</p> <p>3、对于由于投标人未按照含增值税价格=不含增值税价格*（1+税率）的计算方式</p> |

| 序号 | 评审环节 | 评审因素 | 评审标准 |
|----|----------|--|--|
| | | | 正确计算不含税及含税价格的，按照正确计算公式，以不含税价格修正含税价格进行价格修正，并要求投标人对修正后的价格进行书面澄清确认。投标人拒不澄清确认的，评标委员会应当否决其投标。 |
| 45 | 价格初步评审标准 | 低于成本报价 | 对于投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相关证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相关证明材料的，由评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标，应当否决其投标。存在以下情形之一的，评标委员会应当启动异常低价投标审查程序：1. 投标报价低于全部技术商务合格的投标人投标报价平均值50%的，即投标报价 < 全部技术商务合格的投标人投标报价平均值 × 50%；2. 投标报价低于技术商务合格的次低报价投标人投标报价50%的，即投标报价 < 技术商务合格的次低报价供应商投标报价 × 50%；3. 投标报价低于招标项目最高限价45%的，即投标报价 < 招标项目最高限价 × 45%；4. 评审委员会基于专业判断，认为投标人报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。5. 相关法律法规对投标人报价有规定的，从其规定。 |
| 46 | 价格初步评审标准 | 算术修正 | 投标文件价格按以下规定修正： a. 投标文件中开标一览表(报价表)内容与投标文件中相应内容不一致的,以开标一览表(报价表)为准； b. 大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准； c. 单价金额小数点或者百分比有明显错位的,以开标一览表的总价为准,并修改单价； d. 总价金额与按单价汇总金额不一致的,以单价金额计算结果为准。 同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正，即按照上述a至d项的顺序，逐项进行修正。评标委员会应请投标人澄清确认修正后的报价,投标人不确认的,其投标无效。 |
| 47 | 价格评审 | 是否需要评分：需要 满分：100分 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 | |