

海油发展-工程技术公司油藏工程方案编制和实施技术支持服务专有协议评审细则

标段编号：26-CNCCC-FW-GK-1863/01

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（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
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	10万元人民币，应符合第二章投标人须知前附表和投标须知前附件的内容。境内投标人以银行电汇提交的投标保证金，应当从其基本账户转出。
9	形式评审标准	联合体投标	不接受联合体投标
10	形式评审标准	围标串标	有以下情形之一的，视为投标人相互串通投标，并否决所有涉及的投标：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：不同投标人在中国

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			海油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。
11	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“投标人须知前附表和投标须知 1.4.3”规定的任何一种情形。
12	形式评审标准	分包要求	不允许分包。
13	形式评审标准	备选方案	不允许备选方案
14	形式评审标准	投标承诺书	投标人应按第六章投标文件构成中附件格式提供《投标承诺书》，如未提供，将导致投标被否决。
15	形式评审标准	无价格标出现投标报价	是/否。如果为“是”，则否决相应投标。
16	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），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。
17	资格评审标准	业绩要求（开标时需进行信息公开）	1.（1）2022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个合同的地质工程一体化服务验收业绩或随钻技术服务验收业绩或地质油藏服务验收业绩或气藏服务验收业绩或地质作业数智化技术服务验收业绩或勘探技术服务验收业绩。（2）投标人须提交相关业绩证明文件。业绩证明文件包括：1）若业绩合同为总价合同，需同时提供以下内容：合同，至少体现以下内容：合同签署时间、合同签署页（应有双方签署或盖章）、服务内容。服务验收证明材料（验收合格证明或结算证明或其他可以证明合同项下服务验收的证明材料或“与合同金额一致的所有增值税发票扫描件”）。除发票外其他的服务验收证明材料至少应有合同甲方签署或盖章。（2）若业绩合同非总价合同，需同时提供以下内容：合同，至少体现以下内容：合同签署时间、合同签署页（应有双方签署或盖章）、服务内容。与合同相关联的订单或工作量确认单。与上述订单或工作量确认单对应的服务验收证明材料（验收合格证明或结算证明或其他可以证明上述订单或工作量确认单对应的服务验收的证明材料或“与订单或工作量确认单金额一致的所有增值税发票扫描件”）。除发票外其他的服务验收证明材料至少应有合同甲方签署或盖章。若

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			服务验收证明材料中的相关信息能清晰证明其与合同的关联性，则无需提供上述订单或工作量确认单。同一个非总价合同下提供1个或以上的订单及与订单对应的服务验收证明材料只算为1个有效业绩（如提供的合同相对应的服务验收证明材料中，所体现的内容与协议相关联，则可不提供订单）。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。业绩原件备查。
18	资格评审标准	公开信息要求	投标人务必确保开标环节“业绩”中公开的业绩内容与投标文件中提供的业绩内容一致。未按要求在开标环节“业绩”中进行公开的业绩信息，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业绩，上述投标人补充公开的信息视同满足信息公开要求。
19	资格评审标准	信誉要求	投标人承诺：中国海油在职员工（不含正式派出的）未有在投标人单位担任股东、法人代表、董事、监事和其他任职人员的情形
20	响应性评审标准	履约保证方面	投标人在投标时提供承诺书承诺满足：（承诺书格式参考招标文件第六章投标文件构成供应商承诺书（二））中标后，签订合同后提供甲方认可的商业银行（包括中国银行或中国农业银行或中国工商银行或中国建设银行或中国交通银行或中国邮政储蓄银行等国有银行）出具不可撤销的履约保函，履约保函金额为中标合同金额的3%，履约保函自出具日期生效，直至合同有效期满后第三十一（31）日。
21	响应性评审标准	提供订单响应承诺	投标人在投标时提供承诺书承诺满足：（承诺书格式参考招标文件第六章投标文件构成供应商承诺书（二））乙方在接到甲方下达的订单预通知（邮件或业务联络函）之日起7个自然日之内向甲方提供服务人员简历及人员动员计划。
22	响应性评审标准	地质工程一体化技术支持服务	投标人在投标时提供承诺书承诺满足：（承诺书格式参考招标文件第六章投标文件构成供应商承诺书（二）） 该处引用《CGBZ- HF0373-2025-油藏工程方案编制和实施技术支持服务》中第6章1小节地质工程一体化技术支持服务服务内容，以下为引用标准中所列条款： （五）地质工程一体化技术支持服务 （1）钻前阶段，开展钻井地质风险预测工作，编制钻井地质风险预测成果材料。 （2）钻进阶段，开展随钻钻井地质风险跟踪分析工作，若井轨迹调整，对钻井地质风险预测成果材料进行更新；若发生钻井复杂情况，开展钻井复杂情况原因分析工作，编制钻井复杂情况原因分析成果材料。 （3）钻后阶段，开展录测综合解释、储层分级与产能评价工作，编制录测综合解释、储层分级与产能预测成果材料。 （4）负责完成重点区块、油田的地质工程一体化总结材料编制、报审、归档工作。
23	响应性评审标准	服务项目考核要求	投标人在投标时提供承诺书承诺满足：（承诺书格式参考招标文件第六章投标文件构成供应商承诺书（二）） 认以下考核、结算要求：以单次订单的《中国海油“一单一评(履约)”打分（服务类）》（详见“第五章技术要求”中附件4）为依据对供应商进行考核（考核满

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			分30分)，依据合同约定费率及单次订单实际确认工作量计算的合计结算价格作为基准金额，考核结果30-24分（含24分），本订单最终支付基准金额的100%；考核结果23-22分（含22分），本订单最终支付基准金额的95%；考核结果21分及以下，本订单最终支付基准金额的90%。
24	响应性评审标准	其他	不存在国家法律法规或招标文件规定的应予否决的其他条款和要求
25	响应性评审标准	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，其投标将被否决。
26	响应性评审标准	资格审查资料《基本情况表》	投标人须在投标文件资格审查资料《基本情况表》中完整、清晰、准确填写‘基本账户开户银行’及‘基本账户银行账号’。
27	响应性评审标准	一般商务技术指标偏离	除了上述商务技术条款外，招标文件中的其他商务技术条款均为一般商务技术条款（含合同条款，例如合同第5.1款偏离，则视为1项偏离），一般商务技术条款偏离超过1项（不含1项），视为商务技术评议不合格。
28	资信业绩评分标准	业绩要求（开标时需进行信息公开） （满分：70分）	在满足“资格评审-业绩要求”（投标人合格业绩中合同金额最低的合同为满足资格业绩的合同，其他为此评审项的加分评审项）的基础上，需额外提供2022年1月1日至投标截止日（以合同签署时间为准）的地质工程一体化服务或随钻技术服务或地质油藏服务或气藏服务或地质作业数智化技术服务或勘探技术服务验收业绩（包含相应业绩证明文件，业绩证明文件同资格评审要求。）（所有业绩都要进行公开）。评分要求如下： （1）每提供一个合同金额 500万元的合格业绩得30分； （2）每提供一个合同金额为300万元（含）-500万元的合格业绩得25分； （3）每提供一个合同金额为100万元（含）-300万元的合格业绩得15分； （4）提供的合同金额 < 100万元的合格业绩，不得分； 此项得分满分70分，得分原则：如果投标人提供的满足得分的业绩超过70分，最终得分70分。
29	资信业绩评分标准	财务状况 （满分：30分）	投标人投标时需提供2023、2024、2025年经第三方审计机构审计的财务报表（包括资产负债表、现金流量表、利润表，缺少一项，当年财务报表无效。） 1、提供经第三方审计机构审计的2023、2024、2025年度财务报表，得15分（每提供一年得5分）；未经审计的财务报表得0分且不进入以下评分。（对于成立不满三年的投标人，需提供成立后经第三方审计机构审计的财务报表，每提供一年得5分） 2、财务评分：2023、2024、2025年度经审计财务报表中，3年净利润均为正值得15分，有1年净利润负值得10分，有2年净利润负值得5分，有3年净利润负值得0分，最低0分。（符合本项要求的每一份年度审计财务报表得5分，三年报告共计15分）财务状况得分上限30分
30	服务大纲评分标准	组织机构设置 （满分：10分）	投标人在投标时需具有针对该服务项目的组织架构：包括项目负责人、技术负责人、安全负责人各1人，本项最高10分，要求如下：

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			<p>(1) 项目负责人要求：石油地质专业或勘探工程专业或地球物理专业中级及以上职称，投标时提供职称证书扫描件（原件备查）。石油工程或石油与天然气工程或油藏工程或资源勘查工程或矿产普查与勘探或地质工程或勘查技术与工程或油气田开发工程或海洋油气工程或工商管理专业大学本科以上学历，投标时提供毕业证扫描件（原件备查）。应具有5年及以上油气田钻完井或地质或测井或随钻技术支持作业或管理工作经历，投标时提供个人简历，简历模板需参考“第五章技术要求”中“附件3：个人简历表”，工作经历需在个人简历中体现（工作经历的界定原则：只要自然年中体现此工作经历就认定为1年工作经历，例如：2022年年度中只要体现此工作经历就认定为1年工作经历，不考虑2022年度体现工作经历的天数和月份）。2025年11月至2026年4月期间由投标人缴纳的任意连续三个月社保证明材料（社保证明材料由投标人所在地社保机构出具或政府相关部门官方网站下载的社保缴纳证明扫描件或复印件）。满足以上所有要求得3分。若出现未提供人员资料或提供人员资料不满足以上要求的，得0分。</p> <p>(2) 技术负责人要求：石油地质专业或勘探工程专业或地球物理专业副高级及以上职称，投标时提供职称证书扫描件（原件备查）。油藏工程或资源勘查工程或矿产普查与勘探或安全工程或环境工程或地质工程或勘查技术与工程专业大学本科及以上学历，投标时提供毕业证扫描件（原件备查）。投标时提供个人简历，简历模板需参考“第五章技术要求”中“附件3：个人简历表”。2025年11月至2026年4月期间由投标人缴纳的任意连续三个月社保证明材料（社保证明材料由投标人所在地社保机构出具或政府相关部门官方网站下载的社保缴纳证明扫描件或复印件）。满足以上要求，若同时具有10年及以上勘探作业工作经历（工作经历的界定原则：只要自然年中体现此工作经历就认定为1年工作经历，例如：2022年年度中只要体现此工作经历就认定为1年工作经历，不考虑2022年度体现工作经历的天数和月份），则此项得4分；满足以上要求，若同时具有5年及以上10年以下勘探作业工作经历（工作经历的界定原则：只要自然年中体现此工作经历就认定为1年工作经历，例如：2022年年度中只要体现此工作经历就认定为1年工作经历，不考虑2022年度体现工作经历的天数和月份），则此项得2分；勘探作业工作经历不满5年不得分；工作经历需在个人简历中体现。若出现未提供人员资料或提供人员资料不满足以上要求的，得0分。</p> <p>(3) 安全负责人要求：中级注册安全工程师及以上职称，投标时提供职称证书扫描件（原件备查）。石油工程或石油与天然气工程或油藏工程或资源勘查工程或矿产普查与勘探或安全工程或环境工程或地质工程或勘查技术与工程或油气田开发工程或海洋油气工程专业专科及以上学历，投标时提供毕业证扫描件（原件备查）。应具有5年及以上油气田钻完井或地质或测井或随钻技术支持作业或管理或安全工作经历（工作经历的界定原则：只要自然年中体现此工作经历就认定为1年工作经历，例如：2022年年度中只要体现此工作经历就认定为1年工作经历，不考虑2022年度体现工作经历的天数和月份），投标时提供个人简历，简历模板需参考“第五章技术要求”中“附件3：个人简历表”，工作经历需在个人简历中体现。2025年11月至2026年4月期间由投标人缴纳的任意连续三个月社保证明材料期间由投标人缴纳的任意连续三个月社保证明材料（社保证明材料由投标人所在地社保机</p>

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			<p>构出具或政府相关部门官方网站下载的社保缴纳证明扫描件或复印件)。满足以上所有要求得3分,若出现未提供人员资料或提供人员资料不满足以上要求的,得0分。</p>
31	服务大纲评分标准	服务方案要求 (满分:13分)	<p>投标人在投标时需提供的服务方案包含:QHSE服务方案和技术服务方案。模板参考“第五章技术要求”中《附件1:服务方案模板》编写服务方案。</p> <p>本项最高13分,评分标准如下:</p> <p>(1)提供QHSE服务方案,应含应急预案、HSE管理制度,需具备可用的应急流程和事故预防机制:组织机构、职责、资源和文件管理。风险评价和隐患治理。承包商和供应商的安全、健康与环境体系管理要求。HSE管理体系的运行和维修。HSE管理体系的检查和监督。事故处理和预防。</p> <p>包含以上6项内容的,得3分;未能提供方案的或提供的方案未能包含以上内容的,得0分。</p> <p>(2)提供地质工程一体化技术支持服务方案,包含:地质工程一体化技术概述;技术路线图;行业重难点分析及措施;技术发展展望。</p> <p>包含以上4项内容的,得4分;未能提供方案的或提供的方案未能包含以上内容的,得0分。</p> <p>(3)提供油藏随钻或地质油藏或气藏服务技术支持服务方案,包含:技术概述;技术路线图;重难点分析及措施。</p> <p>包含以上3项内容的,得3分;未能提供方案的或提供的方案未能包含以上内容的,得0分。</p> <p>(4)提供地质作业数智化技术支持服务方案,包含:技术概述;技术路线图;地质作业数据应用分析方法,包含成果类图或表,使用何种软件。地质作业数智化软件项目开发,包含使用何种软件,预期成果。</p> <p>包含以上4项内容的,得3分;未能提供方案的或提供的方案未能包含以上内容的,得0分。</p>
32	服务大纲评分标准	技术服务人员保障-地质工程一体化技术支持服务 (满分:30分)	<p>投标人拟提供的地质工程一体化技术支持服务人员应满足如下要求:</p> <p>1、服务人员要求如下:</p> <p>1)提供服务人员简历表(简历模板需参考“第五章技术要求”中“附件3:人员简历表”);</p> <p>2)提供服务人员身份证扫描件;</p> <p>3)投标人缴纳的2025年11月至2026年4月期间由投标人缴纳的任意连续三个月社保证明材料社保缴纳证明文件(社保证明材料由投标人所在地社保机构出具或政府相关部门官方网站下载的社保缴纳证明扫描件或复印件);</p> <p>4)具备地质工程相关工作经历1年(含)以上(需在人员简历中体现)(工作经历的界定原则:只要自然年中体现此工作经历就认定为1年工作经历,例如:2022年度中只要体现此工作经历就认定为1年工作经历,不考虑2022年度体现工作经历的天数和月份);</p> <p>5)提供毕业证扫描件(学历应为大学本科及以上,原件备查)、职称证扫描件(原件备查)或职业资格证书扫描件(原件备查);</p> <p>6)服务人员应满足学历专业或职称专业要求。若满足学历专业要求,专业应为</p>

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			<p>地质工程或勘查技术与工程或资源勘查工程或地质资源与地质工程或地球信息科学与技术或地球物理学或工程力学或岩石力学或地质力学或理论与应用力学或矿产普查与勘探或地质学（矿物学、岩石学、矿床学）或地球探测与信息技术或油气田地质工程或勘查地球物理专业；若满足职称专业要求，专业应为石油地质专业或油气勘探开发专业或勘探工程专业或工程物探专业或工程地质专业或地球物理专业或工程力学类专业。</p> <p>2、本项最高30分，评分标准如下：</p> <p>1) 满足上述要求且满足学历专业要求的有效技术服务人员，每提供1人得1分；</p> <p>2) 满足上述要求且满足职称专业要求的有效技术服务人员，每提供1人得1.5分；</p> <p>3) 未提供或提供的技术服务人员不满足以上要求的，不得分。</p> <p>备注：同一有效技术服务人员同时满足职称专业要求和学历专业要求的，不重复得分，按照最高分原则进行得分。同一技术服务人员，不得同时参与服务大纲序号4和序号5的评分。得分原则：如果投标人得分超过30分，最终得分30分</p>
33	服务大纲评分标准	技术服务人员保障-油藏随钻技术支持服务（满分：24分）	<p>投标人拟提供的油藏随钻技术支持服务人员应满足如下要求：</p> <p>1、服务人员要求如下：</p> <p>1) 提供服务人员简历表（简历模板需参考“第五章技术要求”中“附件3：人员简历表”）；</p> <p>2) 提供服务人员身份证扫描件；</p> <p>3) 投标人缴纳的2025年11月至2026年4月期间由投标人缴纳的任意连续三个月社保证明材料社保缴纳证明文件（社保证明材料由投标人所在地社保机构出具或政府相关部门官方网站下载的社保缴纳证明扫描件或复印件）；</p> <p>4) 具备地质相关工作经历2年（含）以上（需在人员简历中体现）（工作经历的界定原则：只要自然年中体现此工作经历就认定为1年工作经历，例如：2022年年度中只要体现此工作经历就认定为1年工作经历，不管2022年度体现工作经历的天数和月份）；</p> <p>5) 提供毕业证扫描件（学历应为大学本科及以上，原件备查）、职称证扫描件（原件备查）或职业资格证书扫描件（原件备查）；</p> <p>6) 服务人员应满足学历专业或职称专业要求。若满足学历专业要求，专业应为地质工程或勘查技术与工程或资源勘查工程或地质资源与地质工程或地球信息科学与技术或地球物理学或矿产普查与勘探或地质学（矿物学、岩石学、矿床学）或地球探测与信息技术或油气田地质工程或勘查地球物理或石油工程或工商管理专业；若满足职称专业要求，专业应为石油地质专业或油气勘探开发专业或勘探工程专业或工程物探专业或工程地质专业或地球物理专业或工商管理专业。</p> <p>2、本项最高24分，评分标准如下：</p> <p>1) 满足上述要求且满足学历专业要求的有效技术服务人员，每提供1人得1分；</p> <p>2) 满足上述要求且满足职称专业要求的有效技术服务人员，每提供1人得1.5分；</p> <p>3) 未提供或提供的技术服务人员不满足以上要求的，不得分。</p> <p>备注：同一有效技术服务人员同时满足职称要求和学历要求的，不重复得分。同一技术服务人员，不得同时参与服务大纲序号3和序号5的评分。得分原则：如果投标人得分超过24分，最终得分24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	技术服务人员保障-地质作业数智化技术支持服务 (满分：15分)	<p>投标人拟提供的地质作业数智化技术支持服务人员应满足如下要求：</p> <p>1、服务人员要求如下：</p> <p>1) 提供服务人员简历表（简历模板需参考“第五章技术要求”中“附件3：人员简历表”）；</p> <p>2) 提供服务人员身份证扫描件；</p> <p>3) 投标人缴纳的2025年11月至2026年4月期间由投标人缴纳的任意连续三个月社保证明材料社保缴纳证明文件（社保证明材料由投标人所在地社保机构出具或政府相关部门官方网站下载的社保缴纳证明扫描件或复印件）；</p> <p>4) 具备数字化或信息化或人工智能或地质勘探相关工作经历2年（含）以上（需在人员简历中体现）（工作经历的界定原则：只要自然年中体现此工作经历就认定为1年工作经历，例如：2022年年度中只要体现此工作经历就认定为1年工作经历，不考虑2022年度体现工作经历的天数和月份）；</p> <p>5) 提供毕业证扫描件（学历应为大学本科及以上，原件备查）、职称证扫描件（原件备查）或职业资格证书扫描件（原件备查）；</p> <p>6) 服务人员应满足学历专业或职称专业要求。若满足学历专业要求，专业应为计算机科学与技术或软件工程或数据科学与大数据技术或人工智能或信息管理与信息系统或电子信息工程或数字媒体技术或网络工程或智能科学与技术或数据工程或计算机应用技术或信息与计算科学或工程大数据管理与应用或石油智能工程或地质资源大数据工程或地质工程或勘查技术与工程或资源勘查工程或地质资源与地质工程或地球信息科学与技术或地球物理学或矿产普查与勘探或地质学（矿物学、岩石学、矿床学）或地球探测与信息技术或油气田地质工程或勘查地球物理专业；若满足职称专业要求，专业应为计算机专业或人工智能专业或大数据专业或石油地质专业或勘探工程专业或地球物理专业。</p> <p>2、本项最高15分，评分标准如下：</p> <p>1) 满足上述要求且满足学历专业要求的有效技术服务人员，每提供1人得1分；</p> <p>2) 满足上述要求且满足职称专业要求的有效技术服务人员，每提供1人得1.5分；</p> <p>3) 未提供或提供的技术服务人员不满足以上要求的，不得分。</p> <p>备注：同一有效技术服务人员同时满足职称要求和学历要求，不重复得分。同一名技术服务人员，不得同时参与服务大纲序号3和序号4的评分。得分原则：如果投标人得分超过15分，最终得分15分</p>
35	服务大纲评分标准	技术服务人员软件能力要求 (满分：8分)	<p>投标人提供的有效服务人员应具备专业软件使用经历，本项最高8分。</p> <p>专业软件如下：</p> <p>1) 提供的地质工程一体化技术支持服务人员，每1人提供使用petrel或GeoFrame或Landmark或techlog或resform或ansys或abaqus软件中任一项或多项软件的应用情况概述（需在简历体现，简历模板需参考“第五章技术要求”中“附件3：人员简历表”），得1分，此项最高得3分；</p> <p>2) 提供的油藏随钻技术支持服务人员，每1人提供使用Petrel或resform或双狐软件中任一项或多项软件的应用情况概述（需在简历体现），得1分，此项最高得2分；</p> <p>3) 提供的地质作业数智化技术支持服务人员，每1人提供使用Omega或ProMAX或Petrel或GeoFrame或Discovery或Landmark或Python或PHP或JAVA软件中任一项或</p>

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			多项软件的应用情况概述（需在简历体现），得1分，此项最高得3分； 备注：得分原则：如果投标人得分超过8分，最终得分8分
36	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
37	价格初步评审标准	投标文件报价格式要求	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，否则将导致投标被否决。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。
38	价格初步评审标准	投标报价	投标人应按招标文件第六章分项报价表规定的格式和内容提供报价。
39	价格初步评审标准	报价唯一	只能有一个有效报价。
40	价格初步评审标准	围标串标	有以下情形的，视为投标人相互串通投标,否决所有涉及投标人的投标：不同投标人的投标文件异常一致或者存在两处以上一致性错误；或者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性说明的。
41	价格初步评审标准	缺漏项报价	1、投标报价不允许缺漏项，否则将导致投标被否决。2、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”。如投标文件分项报价中出现“0”，评标委员会应当允许投标人向评标委员会做出解释说明。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，评标委员会可否决其投标。
42	价格初步评审标准	税费偏离调整	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。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）： $\text{税率偏离调整} = \text{投标价格（不含增值税）} \times (\text{所有合格报价中税率最高值} - \text{所报增值税率}) \times \text{附加税税率（12\%）}$ 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。
43	价格初步评审标准	低于成本报价	1)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

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			<p><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。2) 若投标人“人员”部分的每类工种每工日工资小于投标人单位注册所在地的最低月工资标准除以21.75天的所得值，属于低于成本价，投标人本次投标将被否决。</p>
44	价格初步评审标准	算术修正	<p>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。</p>
45	价格初步评审标准	价格标出现无价格投标内容	价格投标文件中出现的无价格标投标文件内容不予评审。
46	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	