

中联公司地面建设工程设计服务评审细则

标段编号：23-CNCCC-FW-GK-5764/01

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	形式评审	投标人名称	与营业执照、资质证书一致
5	形式评审	投标函及投标函附录签字盖章	由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	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	联合体投标人	投标人不得以联合体投标
8	形式评审	备选投标方案	投标人不得提交备选投标方案
9	形式评审	选择性报价	本次招标不接受选择性报价
10	形式评审	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”中的任何一类内容一致时，否决所有涉及投标人的投标。
11	形式评审	资质、业绩信息公开	投标人务必确保开标环节“资质、业绩信息”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”中进行公开的资质、业绩信息，评标阶段不予认可。
12	形式评审	开标一览表内容与投标文件一致性	除价格外，如果出现开标一览表内容与投标文件不一致，以开标一览表为准。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
13	形式评审	投标保证金	“有”或“无”
14	形式评审	分包	本项目不允许。
15	资格评审	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）
16	资格评审	资质要求【需按要求逐项公开】	（1）投标人具有有效的石油天然气行业（海洋石油）甲级及以上设计资质或石油天然气行业（海洋石油）气田地面及管道输送专业甲级及以上设计资质；（2）投标人具有有效的工程勘察工程测量专业乙级及以上和岩土工程勘察专业乙级及以上资质。（3）投标人具有有效的特种设备生产许可证：压力容器设计（固定式压力容器规则设计）、压力管道设计（GA1、GA2、GC1、GC2，如具有GA1、GC1资质，可以覆盖GA2、GC2资质），注：投标人2019年5月31日前（含5月31日）取得的资质证书按照《市场监管总局办公厅关于特种设备行政许可有关事项的实施意见》（市监特设[2019]32号文件）附件1：《新旧生产单位许可项目对应表》相关规定对相应证书予以认可。投标时需提供以上证书原件扫描件（原件备查）。投标人务必确保开标环节“资质信息及对招标文件星号条款响应情况”中公开的资质内容与投标文件中提供的资质内容一致。未按要求在开标环节“资质信息及对招标文件星号条款响应情况”中进行公开的资质信息，评标阶段不予认可。
17	资格评审	财务要求	投标人须提供经会计师事务所审计的2020-2022年度审计报告及财务报表，至少包括审计报告、资产负债表、利润表、现金流量表（须加盖会计师事务所印章）。成立时间短于三年的投标人，应提供自成立时起的审计报告及财务报表。
18	资格评审	业绩要求【需按要求逐项公开】	自2020年01月01日至投标截止日（以合同签署时间为准），投标人应具有至少2个石油开发或天然气开发（包括常规天然气和致密气、页岩气、煤层气）地面工程规划或设计服务验收业绩，且单个业绩金额不低于500万元人民币。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：1）合同复印件（含相关技术附件）和2）服务验收证明材料。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、项目名称、主要服务内容、业绩金额及服务验收证明材料。未提交业绩证明文件或所提供的业绩证明文件无法体现合同签署时间、项目名称、主要服务内容、业绩金额及服务验收证明材料的，均视为无效业绩。 注：投标人务必确保开标环节“业绩信息及对招标文件星号条款响应情况”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“业绩信息及对招标文件星号条款响应情况”中进行公开的业绩信息，评标阶段不予认可。
19	资格评审	信誉要求	投标人应无投标人须知第1.4.3条规定的所述任何情形，投标人须提交承诺函作为保证。
20	资格评审	体系认证	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

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			GB/T45001 (ISO45001) 职业健康管理体系认证证书，且认证范围包含工程设计类，并可在中国国家认证认可监督管理委员会网站(http://www.cnca.gov.cn/)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。投标时需提供原件扫描件（原件备查）。
21	资格评审	项目经理	3名，具有工程相关专业高级及以上职称，具有10年及以上石油开发或天然气开发（包括常规天然气和致密气、页岩气、煤层气）地面工程规划或设计经验。投标时提供投标截止日前近6个月（含当月）内连续3个月的由投标人缴纳的社保证明。提供能证明工作经验的简历表或其他证明文件，未提供有效证明文件的经验将不作为评审项。经验证明文件需承诺真实有效（承诺函格式自拟），一旦查出造假，将导致投标文件被拒绝。
22	资格评审	其他主要人员	<p>(1) 技术负责人（总工程师）1名，资格要求：具有工程相关专业高级及以上职称，具有15年及以上石油开发或天然气开发（包括常规天然气和致密气、页岩气、煤层气）地面工程规划或设计经验。投标时提供投标截止日前近6个月（含当月）内连续3个月的由投标人缴纳的社保证明。提供能证明工作经验的简历表或其他证明文件，未提供有效证明文件的经验将不作为评审项。经验证明文件需承诺真实有效（承诺函格式自拟），一旦查出造假，将导致投标文件被拒绝。</p> <p>(2) 勘察测量负责人1名：具有注册土木（岩土）工程师证书，投标时提供投标截止日前近6个月（含当月）内连续3个月的由投标人缴纳的社保证明；</p> <p>(3) 设计专业负责人15名：专业不少于9个，投标时提供投标截止日前近6个月（含当月）内连续3个月的由投标人缴纳的社保证明。以上专业包括注册专业和非注册专业，注册专业指石油/天然气、机械、电气、一级建筑、一级结构、造价、公用设备（给水排水）、公用设备（动力、暖通空调），需提供有效的相应专业注册执业资格证书，非注册专业指总图、仪表自控及通信、腐蚀与控制。需提供有效的相应专业中级及以上职称证书，注册专业在未启动注册时按国家住建部《工程设计资质标准》附件4：各行业配备注册人员的专业在未启动注册时专业设置对照表执行。</p>
23	资格评审	其他要求	<p>投标人需承诺（承诺函格式自拟），中标后合同执行过程中满足以下要求：</p> <p>(1) 投标文件中所提供所有勘察、设计人员，在本项目服务期内，满足本项目人员需求之外方可在其他项目上从事勘察、设计相关服务，且不得因为从事其他项目业务影响本项目进度；</p> <p>(2) 不得中途更换人员（如确有特殊情况需要更换，需得到招标人书面批准）；</p> <p>(3) 需在北京或重点项目所在地长期派驻设计服务人员，且涵盖本项目各主要专业负责人。</p> <p>(4) 如违反上述规定，招标人将拒绝支付任何费用，并扣除所有履约保证金。</p>
24	响应性评审	投标报价	符合第六章“投标文件格式”分项报价表和投标报价要求
25	响应性评审	最高投标限价	本项目最高投标限价（含增值税）为1890万元人民币。如果投标人的投标价格超出此最高投标限价，其投标将被拒绝。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
26	响应性评审	投标内容	符合第二章“投标人须知”第1.3.1项规定
27	响应性评审	服务年限	3年，预计2023年11月20日至2026年11月20日
28	响应性评审	设计工期要求	单个设计项目实际开始时间以任务通知书为准，结束时间以验收记录为准。 预计工期为：（1）收到任务通知书后15天内完成概念设计工作；（2）收到任务通知书后30天内完成预可研、可研工作；（3）收到任务通知书后10日内完成测量、勘察工作；（4）收到开展初步设计任务通知书60日内，完成初步图设计，提交资料并完成评审。（5）初步设计评审通过，收到开展施工图设计任务通知书60日内，完成施工图设计，提交资料并完成评审。实际工期依据任务通知书中约定工期执行。
29	响应性评审	投标有效期	投标截止日起120天内保持有效
30	响应性评审	投标保证金	投标保证金金额：CNY10万元 投标保证金形式：银行电汇或银行保函 详见第二章“投标人须知”第3.4.1项
31	响应性评审	权利义务	符合第四章“合同条款及格式”中的实质性要求和条件
32	响应性评审	勘察设计大纲	符合第五章“发包人要求”中的实质性要求和条件
33	响应性评审	已标价分项报价表	投标文件必须严格按照分项报价表报价。投标报价应符合第六章“分项报价表”给出的范围及数量，分项报价表作为投标报价的基础，应逐项填报，投标人不得修改和调整招标人提供的分项报价表及表格格式，包括清单序号、清单项目名称、计算规则、服务内容、计量单位和数量等，否则将导致投标被拒绝。分项报价表的每一项分项报价不得为零或空，否则投标将被拒绝。
34	响应性评审	增值税税率	增值税税率为6%。
35	响应性评审	其它	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
36	商务评审	投标文件总体质量 (满分：6分)	(1) 标书制作质量好(内容完整、对招标文件响应较全面)，得5-6分； (2) 标书质量较好(内容基本完整、对招标文件响应基本响应)，得3-4分； (3) 标书质量差(内容缺漏、对招标文件响应不全面)，得0-2分。
37	商务评审	净利润 (满分：10分)	(1) 2020年-2022年，3年平均净利润 300万元得10分； (2) 2020年-2022年，100万元 3年平均净利润 < 300万元得5分； (3) 2020年-2022年，3年平均净利润 < 100万元得0分；

序号	评审环节	评审因素	评审标准
38	商务评审	公司业绩【需按要求逐项公开】 (满分：30分)	<p>自2020年01月01日至投标截止日（以合同签署时间为准），投标人应具有至少2个石油开发或天然气开发（包括常规天然气和致密气、页岩气、煤层气）地面工程规划或设计服务验收业绩，且单个业绩金额不低于500万元人民币。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：1）合同复印件（含相关技术附件）和2）服务验收证明材料。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、项目名称、主要服务内容、业绩金额及服务验收证明材料。未提交业绩证明文件或所提供的业绩证明文件无法体现合同签署时间、项目名称、主要服务内容、业绩金额及服务验收证明材料的，均视为无效业绩。</p> <p>注：投标人务必确保开标环节“业绩信息及对招标文件星号条款响应情况”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“业绩信息及对招标文件星号条款响应情况”中进行公开的业绩信息，评标阶段不予认可。</p> <p>在满足上述业绩要求的基础上，每再增加1个有效业绩得5分，最高得15分。其中每具备1个地面工程建设标准化设计服务验收业绩（包括但不限于大型场站模块化设计、设备设施的标准化设计、一体化集成装置的研发与应用等业绩），额外加5分，最高加15分。提供业绩证明文件要求同资格评审标准要求。</p>
39	商务评审	项目经理 (满分：18分)	<p>拟派出的项目经理每有1人每担任过1项合同金额500万元及以上已完成的石油开发或天然气开发（包括常规天然气和致密气、页岩气、煤层气）地面工程规划或设计服务项目经理，得2分，每人最多得6分，所有人合计最多得18分。</p> <p>业绩证明文件包括但不限于：1）合同复印件、2）服务验收证明材料和3）项目经理证明文件，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、项目名称、主要服务内容、业绩金额、项目经理证明文件及服务验收证明材料。未提交业绩证明文件或所提供的业绩证明文件无法体现合同签署时间、项目名称、主要服务内容、业绩金额、项目经理证明文件及服务验收证明材料的，均视为无效业绩。</p>
40	商务评审	技术负责人（总工程师） (满分：10分)	<p>职称：拟派出的技术负责人（总工程师）具备工程相关专业正高级职称证书，得4分。</p> <p>业绩：拟派出的技术负责人（总工程师）每担任过1项合同金额500万元及以上已完成的石油开发或天然气开发（包括常规天然气和致密气、页岩气、煤层气）地面工程规划或设计服务技术负责人（总工程师），得2分，最多得6分。</p> <p>业绩证明文件包括但不限于：1）合同复印件、2）服务验收证明材料和3）技术负责人（总工程师）证明文件，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、项目名称、主要服务内容、业绩金额、技术负责人（总工程师）证明文件及服务验收证明材料。未提交业绩证明文件或所提供的业绩证明文件无法体现合同签署时间、项目名称、主要服务内容、业绩金额、技术负责人（总工程师）证明文件及服务验收证明材料的，均视为无效业绩。</p>
41	商务评审	设计专业负责人 (满分：10分)	<p>每有1人具备相关专业高级及以上职称证书，得1分，最多得10分。</p> <p>备注：相关专业指油气集输、油气储运、油气加工、机械、电气、建筑、结构、经济、设备、仪表、自控及通信。</p>

序号	评审环节	评审因素	评审标准
42	商务评审	勘察、测量人员 (满分：4分)	(1) 勘察人员具有岩土工程勘察相关专业中级及以上职称证书，得2分 (2) 测量人员具有工程测量相关专业中级及以上职称证书，得2分。 备注：投标时提供投标截止日前近6个月(含当月)内连续3个月的由投标人缴纳的社保证明
43	商务评审	咨询与技术服务人员 (满分：12分)	(1) 每有1人具有工程相关专业高级及以上职称证书，得2分，最多得6分。 (2) 每有1人具有工程相关专业中级及以上职称证书，得1分，最多得3分。 (3) 每有1人具有工程相关专业初级及以上职称证书，得1分，最多得3分。 备注：投标时提供投标截止日前近6个月(含当月)内连续3个月的由投标人缴纳的社保证明。相关专业指油气集输、油气储运、油气加工、机械、电气、建筑、结构、经济、设备、仪表、自控及通信。
44	技术评审	项目组织机构 (满分：6分)	组织机构图(包括人力资源配备情况)，明确其间各个人员的角色、责任和相互工作接口关系，各专业配置岗位及人员满足招标文件的要求。组织机构图完整，得6分；组织机构图基本完整，得4分；组织机构图不完整，得2分，组织机构图未提供，得0分。
45	技术评审	勘察设计大纲 (满分：12分)	(1) 勘察设计大纲合理可行，内容全面，有针对本项目的切实可行的措施，对勘察设计过程中的难点和特点给出了针对性的分析和建议，得9-12分； (2) 勘察设计大纲基本合理可行，内容比较全面，有针对本项目的切实可行的措施，对勘察设计中的难点和特点给出了针对性的分析和建议，但针对性不强，得5-8分； (3) 勘察设计大纲可行性一般，内容有缺漏，无针对本项目的切实可行的措施，对勘察设计过程中的难点和特点未给出针对性的分析和建议，得0-4分；
46	技术评审	设计文件构成 (满分：5分)	设计文件构成满足招标文件及规范的要求，包括技术、概算、技术规格书/说明书、主要工作量汇总表、设备汇总表、材料汇总表等。承诺设计文件构成完整得2分；提供完整交付成果目录得3分，均未提供得0分。
47	技术评审	设计质量保障措施 (满分：8分)	1.工作范围明确，与技术要求不存在偏离，分析及措施具体可行，得8分。 2.工作范围与技术要求不存在偏离但不全面或分析及措施不全面，得4分。 3.工作范围与技术要求存在偏离或无分析及措施，得0分。
48	技术评审	勘察测量保障措施 (满分：8分)	1.工作范围明确，与技术要求不存在偏离，分析及措施具体可行，得8分。 2.工作范围与技术要求不存在偏离但不全面或分析及措施不全面，得4分。 3.工作范围与技术要求存在偏离或无分析及措施，得0分。
49	技术评审	项目进度保障措施 (满分：8分)	1.工作范围明确，与技术要求不存在偏离，分析及措施具体可行，得8分。 2.工作范围与技术要求不存在偏离但不全面或分析及措施不全面，得4分。 3.工作范围与技术要求存在偏离或无分析及措施，得0分。
50	技术评审	工程实施过程中的现场设计服务保障措施 (满分：8分)	1.工作范围明确，与技术要求不存在偏离，分析及措施具体可行，得8分。 2.工作范围与技术要求不存在偏离但不全面或分析及措施不全面，得4分。 3.工作范围与技术要求存在偏离或无分析及措施，得0分。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
51	技术评审	招标人关注的问题 (满分：10分)	<p>招标人关注的问题的解决措施：(1)保证项目成果及移交顺利进行的措施(2)现场技术服务的保障性措施及现场服务人员配置；(3)如何配合招标人开展工作，包括不限于物资采办施、设计变更、工程验收、工程结算的支持措施。1.针对以上问题每提出一项解决措施，且能够识别设计工作的重点和难点，合理分析并提出实施性较好应对措施及建议，每条得3分，最高得10分。</p> <p>2.针对以上问题提出每一项解决措施，未能全面识别设计工作的重点和难点，提出的应对措施实施性较差，每条得1分。</p> <p>3.针对以上问题未提供解决措施或解决措施描述不清得0分。</p>
52	技术评审	合理化建议 (满分：10分)	<p>针对中联公司区块特点，对技术方案、施工质量、施工组织、工程实施、钢管等物资采办进度及供货保障措施、投资提出了有针对性的合理化建议，且建议专业、具有可操作性、有利于本项目的顺利实施。提出合理化建议每条得3分，最高得10分</p>
53	技术评审	资源投入 (满分：10分)	<p>投标人承诺中标后在北京或重点项目所在地长期派驻设计服务人员，且涵盖本项目各主要专业负责人，并提供各专业负责人及成员的详细名单和清晰的职责分工，并有相关保障措施，且措施合理有效，可行性强，得10分，否则得0分。</p>
54	技术评审	综合实力 (满分：15分)	<p>(1)在页岩气、煤层气或致密气地面建设工艺包或工艺技术获得国家级科技进步一等奖的，有一项加2分；</p> <p>(2)拥有页岩气、煤层气或致密气地面建设相关专利技术或专利产品，有1项得2分；</p> <p>(3)参与主编页岩气、煤层气或致密气类气田集输工程设计国家标准规范或国家能源局标准规范，有1项得3分；</p> <p>(4)参与主编国家或行业级或其他等同于行业级页岩气、煤层气或致密气等类型地面建设标准化设计手册，有1项得3分。</p> <p>本项最高得分15分。</p>