

# 信息技术中心-集团公司国内专线及互联网业务框架协议（非运营商）项目评审细则

标段编号：24-CNCCC-FW-GK-7272/01

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	备选投标方案	除招标文件明确允许提交备选投标方案外，投标人不得提交备选投标方案
8	形式评审标准	选择性报价	本次招标不接受选择性报价或附加条件的报价
9	形式评审标准	联合体投标情况	本次招标不允许联合体投标
10	形式评审标准	分包情况	本次招标不允许分包
11	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）。 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，投标时需提交原件扫描件（原件备查）。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			投标人为分公司的，应具有合法有效的营业执照和上级法人单位授权书，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。
12	资格评审标准	注册资金	投标人注册资本实缴金额为500万元及以上，投标时需提供相关证明材料。
13	资格评审标准	投标人资质要求	投标人须具备工信部颁发的“固定网国内数据传送业务”资质、“国内互联网接入业务”资质、“国内互联网虚拟专用网”资质，且覆盖范围须为全国，投标时需提供原件扫描件（原件备查）。
14	资格评审标准	体系认证	投标人需具备有效的GB/T 19001-2008(ISO9001)质量管理体系认证证书、GB/T 24405(ISO20000)信息技术服务管理体系认证证书，国内认证机构签发的证书应可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> )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）。
15	资格评审标准	财务要求	投标人须提供经会计师事务所或审计机构审计的2021-2023年度财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表，且须满足平均年营业额为500万元人民币及以上（或等值外币）财务指标。投标人的成立时间少于规定年份的，应提供成立以来（成立年份至2023年）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。
16	资格评审标准	业绩要求	2021年1月1日至投标截止日（以合同签署时间为准），投标人应具有至少2个合同的国内专线或互联网专线服务验收业绩。 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：1) 合同和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、合同名称及服务验收证明材料。 若业绩合同为年度协议，除提供年度协议外，还应提供相应的已完工订单，订单内容或编号应与年度协议相关联。同一个年度协议下提供1个或以上的订单及与订单对应的服务验收证明材料均算为1个有效业绩。 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。
17	资格评审标准	项目经理要求	需具备有效的国际项目管理师（PMP）或信息系统项目管理师认证证书，投标时需提供原件扫描件（原件备查）。
18	资格评审标准	投标人不得存在的情形1	不存在投标人须知前附表1.4.3中的情形：1) 投标人自2021年1月1日起至投标截止时间止（以事故书面认定材料出具时间为准）所承担的服务项目出现重大及以上生产安全事故，且经过官方机构或第三方权威机构调查并出具了明确的书面证据，认定应由投标人承担重大及以上安全事故责任并对投标人进行处理的；2) 投标人在中国海油数字化供应链系统中“档案状态”为“受控”或“总冻结”的；投标人本次投标相关产品/业务在系统中“档案状态”为“品类受控”的（以供应商档案中“违规查询”中审批记录载明的品类为准，适用于全集团）；投标人供应商档案的“申请信息”中“已合作品类”下“业务状态”为“新业务冻结”或“执行冻结”

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			”的（适用于本次招标的所属单位）；3）投标人a)处于责令整顿、停业或b)财产已被接管、冻结或c)处于破产状态的；
19	资格评审标准	投标人不得存在的情形 <sup>2</sup>	不存在投标人须知前附表1.4.3中的情形：4）投标人在“信用中国”网站（ <a href="https://www.creditchina.gov.cn/">https://www.creditchina.gov.cn/</a> ）被列入严重失信主体名单；6）投标人在全国企业信用信息公示系统（ <a href="http://www.gsxt.gov.cn">http://www.gsxt.gov.cn</a> ）被列入严重违法失信名单（黑名单）信息或营业执照登记状态为吊销或注销的；6）投标人在“中国执行信息公开网”网站（ <a href="http://zxgk.court.gov.cn/">http://zxgk.court.gov.cn/</a> ）被列入失信被执行人名单；7）投标人与本招标项目其他投标人单位负责人为同一人或存在控股、管理关系的；8）投标人与招标人、招标机构有利害关系且可能影响招标公正性的；9）投标人存在危害国家安全和损害中海油合法权益的情形，在涉及国家机密或商业秘密的项目中存在不遵守相关法律法规及政府主管部门要求的情形；以上所述投标人，包括分包商和联合体成员。
20	响应性评审标准	投标报价	费率
21	响应性评审标准	投标货币	人民币
22	响应性评审标准	投标内容	按招标文件要求格式提供全部投标文件内容
23	响应性评审标准	数量	本次招标数量为预估量，具体数量以实际执行量为准
24	响应性评审标准	服务地点	北京、天津、上海、深圳、湛江、惠州、海南、青岛
25	响应性评审标准	服务期限	自合同签订之日起3年
26	响应性评审标准	行贿犯罪信息查询截图	投标人应自行到“中国裁判文书网”（ <a href="http://wenshu.court.gov.cn">http://wenshu.court.gov.cn</a> ）查询本单位及其法定代表人、拟委任的项目负责人或授权代表的行贿犯罪信息，确认没有行贿犯罪的页面截图打印出来，写明“经查我单位及法人在截至本次投标时无行贿犯罪记录”加盖公司公章提供给招标人。
27	响应性评审标准	投标有效期	投标截止日起120天内保持有效
28	响应性评审标准	投标保证金	投标保证金CNY250000.00元，并满足投标人须知投标资料表的要求。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并在投标文件中附上基本账户证明材料（不限定该材料的出具方及证明形式，也可以由投标人自行说明）。
29	响应性评审标准	投标保证金形式	投标保证金的形式为：纸质保函、银行电汇或电子保函，并且满足第二章“投标人须知”3.4.1款规定。
30	响应性评审标准	代理商投标情况	本次招标不允许代理商投标

序号	评审环节	评审因素	评审标准
31	响应性评审标准	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	响应性评审标准	投标产品关键技术性能指标1	投标人需承诺提供招标人专线电路可用性承诺函； 如可用性低于99.9%，则需承诺按照如下内容减免招标人租费比例： 月可用性在99.9%-99%，减免月租费的5%；月可用性在99%-95%，减免月租费的10%； 月可用性在95%-90%，减免月租费的20%； 月可用性为90%，月租费减免30%； 月可用性每降5%，减免比例增加20%。
33	响应性评审标准	投标产品关键技术性能指标2	承诺具备自有全环境测试能力（需承诺在招标人提出需求后24小时内提供专线测试环境，至少应包含北京、天津、上海、深圳、青岛、惠州、湛江、海口节点）。
34	响应性评审标准	投标产品关键技术性能指标3	承诺具备自有全网可视系统，可供招标人实时查看全网线路运行情况。
35	响应性评审标准	投标产品关键技术性能指标4	投标人需出具北京、天津、上海、深圳、青岛、惠州、湛江、海口节点冗余路径底层保障能力承诺函，并说明底层网络资源的相关情况。
36	响应性评审标准	投标产品关键技术性能指标5	投标人需将招标人作为级别最高（金牌客户）的重要大客户。7*24小时故障申告及处理，提供大客户申告热线，由专业的技术人员负责解决客户的问题，保证大客户的服务热线永不占线。需承诺在接到招标人障碍申告请求后在10分钟内立即响应，一般故障在4个小时内解决故障,恢复电路的工作。
37	响应性评审标准	投标产品关键技术性能指标6	投标人需承诺施工时满足以下规范： (1)《通信线路工程施工监理规范》（YD/T 5123-2021） (2)《通信管道工程施工监理规范》（YD/T 5072-2017） (3)《通信电源设备安装工程施工监理规范》（YD/T 5126-2015） (4)《通信光缆线路用光纤熔接机技术要求和试验方法》（YD/T 4618-2023） (5)《信息通信机房槽架安装设计规范》（YD/T 5026-2021） (6)《建筑物防雷装置检测技术规范》（GB/T 21431-2015） (7)《通信用电源设备抗地震性能检测规范》（YD/T 5096-2016）
38	响应性评审标准	合规承诺要求	满足招标人的合规承诺要求。
39	响应性评审标准	一般指标最大负偏离项数	一般项指标负偏离最大项数为3项
40	响应性评审标准	未列明的其他一般项指标	招标文件中未列明的其他一般项是否有负偏离，包括第五章任务大纲（技术需求书）。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
41	响应性评审标准	其他要求	不存在国家法律法规和招标文件明确否决投标的其他条款和要求。
42	响应性评审标准	投标承诺书	投标人应按附件格式提供《投标承诺书》，如未提供，将导致投标被否决。《投标承诺书》格式详见附件
43	资信业绩评分标准	投标公司能力 (满分：42分)	满足投标资格资质条件基础上，投标人具有以下资格每项加7分，满分42分。企业经营能力相关资格（企业信用评价AAA级信用企业或专精特新企业证书）、高新技术企业证书、信息系统建设和服务能力等级证书（CS）、GB/T24001（ISO14001）环境管理体系认证证书、GB/T28001(OHSAS18001)或GB/T45001（ISO45001）职业健康管理体系认证证书、GB/T22080/ISO/IEC27001信息安全管理体系认证证书
44	资信业绩评分标准	类似项目业绩 (满分：26分)	满足资格评审业绩条件要求基础上：1.年合同金额在200万（含）元-500万元人民币的每个5分，此部分最高得10分；2.年合同金额在500万（含）人民币以上的每个8分，此部分最高得16分。
45	资信业绩评分标准	项目团队成员资格 (除项目经理外) (满分：32分)	项目团队成员（除项目经理外）若具备本业务相关资格（包括：HCIA、HCIP、HCIE、CCNA、CCNP、CCIE、CSPM、PMP），每提供一个证书，加8分，满分32分。
46	服务大纲评分标准	对项目工作范围、目标、需求的理解和方案响应程度 (满分：10分)	(1) 对工作范围、目标、需求理解非常准确、充分，能够给与正确无误的响应，技术方案的响应性、完整性较好，无漏项或偏差，得7-10分 (2) 对工作范围、目标、需求理解基本准确、充分，技术方案的响应性、完整性一般，无漏项或偏差，得4-6分 (3) 对工作范围、目标、需求理解不够准确、充分，技术方案的响应性、完整性较差，有漏项、偏差，得0-3分
47	服务大纲评分标准	业务合规性 (满分：10分)	提供的各项电信业务需符合《中华人民共和国电信条例》及《电信服务标准（试行）》，保证甲方业务安全顺畅。提供承诺函（加盖公司公章），可满足，得10分，不完全满足，得0分。
48	服务大纲评分标准	可用性情况 (满分：10分)	提供可用性服务承诺函（加盖公司公章），可用性小于99.9%，不得分；可用性满足99.9%，得4分；可用性99.91%-99.94%，得7分；可用性99.95%-99.99%，得10分。（需按照附件：投标人服务可用性承诺函模版进行应答）
49	服务大纲评分标准	自有全环境测试能力 (满分：10分)	具备自有全环境测试能力（需在招标人提出需求后24小时内提供专线测试环境，至少应包含北京、天津、上海、深圳、青岛、惠州、湛江、海口节点），提供能力相关能力说明。不具备，得0分；具备，得10分。
50	服务大纲评分标准	自有全网可视系统 (满分：5分)	具备自有全网可视系统，可供招标人实时查看全网线路运行情况。提供能力相关能力说明。不具备，得0分；具备，得5分。
51	服务大纲评分标准	底层资源保障能力 (满分：10分)	投标人需出具北京、天津、上海、深圳、青岛、惠州、湛江、海口节点冗余路径底层保障能力承诺函，并说明底层网络资源的相关情况。提供两路径保障得5分；提供两路径以上保障得10分。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
52	服务大纲评分标准	光缆性能 (满分：5分)	光缆性能质量，采用单模A级光缆：不满足，得0分；满足，得5分。
53	服务大纲评分标准	光纤连接器 (满分：10分)	光纤连接器参数： (1)光纤连接器FC型； (2)插入损耗 0.1dB； (3)回波损耗 65dB； (4)互换性、重复性，由此而导入的附加损耗 0.2dB； (5)抗拉强度 90N； (6)光纤连接器在-40 ~ +85 的温度下能够正常使用； (7)插拔次数 1000次。有任意一项不满足，得0分；同时满足，得10分。
54	服务大纲评分标准	裸纤参数 (满分：10分)	裸纤参数： (1) 两端网络设备接口直ping丢包率： 0.75%； (2) 时延： 40ms； (3) 两端光纤OTDR实际测试衰耗 20dB。 有任意一项不满足，得0分；同时满足，得10分。
55	服务大纲评分标准	售后服务及维护 (满分：10分)	投标人需提供“售后服务说明方案”，内容涵盖售后服务体系、流程、机构、人员、故障响应时间等内容。 (1)提供详细完整的“售后服务说明方案”，涵盖售后服务体系、流程、机构、人员、故障响应时间，技术支持与服务体系健全，组织机构、管理和服务人员针对项目配置合理，得8~10分； (2)提供的“售后服务说明方案”基本完整，基本涵盖售后服务体系、流程、机构、人员、故障响应时间，技术支持与服务体系基本健全，组织机构、管理和服务人员针对项目配置基本合理，得4~7分； (3)提供的“售后服务说明方案”不完整，技术支持与服务体系不健全，组织机构、管理和服务人员针对项目配置不合理得0~3分。满分10分。
56	服务大纲评分标准	项目管理及工作计划 (满分：10分)	(1)有完善的项目管理办法，实施方案，对工作计划、项目风险及控制有详细的控制，服务及响应时间满足要求，得8-10分； (2)有一定的项目管理办法，实施方案，对工作计划、项目风险及控制有所控制，服务及响应时间符合要求，得4-7分； (3)项目管理办法，实施方案不够完善，对工作计划、项目风险及控制没有控制，服务及响应时间部分满足要求，得0-3分。
57	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+偏离调整	

序号	评审环节	评审因素	评审标准
58	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	