

附录 1 资格审查条件（资质最低要求）

监理企业资质等级要求
<p>同时具备：</p> <ol style="list-style-type: none">1.具备有效的企业法人营业执照；2.具备建设行政主管部门颁发的电力工程专业监理乙级及其以上资质证书。

附录 2 资格审查条件（业绩最低要求）

业绩要求
<p>自 2017 年 1 月 1 日以来，完成过一个 35KV 及以上电力输变电工程施工监理任务。</p>

附录3 资格审查条件（信誉最低要求）

信 誉 要 求
同时满足： 1. 投标人没有正受到责令停业的行政处罚或正处于财务被接管、冻结、破产的状态； 2. 投标人近3年所监理过的工程未发生过重大安全责任事故或质量事故； 3. 投标人近3年未发生过骗取中标和严重违约及重大合同纠纷； 4. 投标人未被电力主管部门或电力电网部门明令禁止参与投标并且目前正处于处罚期内。

附录4 资格审查条件（总监理工程师最低要求）

人 员	数 量	资 格 要 求	在 岗 要 求
总监理工程师	1	电力工程相关专业工程师职称，具有住建部颁发的注册监理工程师证书，至少5年电力工程监理工作经验（提供投标人出具的工作经验证明），担任过1个35KV及以上电力输变电工程项目的驻地监理工程师或总监理工程师工作。	无在岗项目（指目前未在其他项目上任职，或虽在其他项目上任职但本项目中标后能够从该项目撤离）

附录5 资格审查条件（财务最低要求）

财 务 要 求
投标人在近3年（2019年~2021年）年平均营业额不小于200万元。

评标办法（综合评估法）

评标办法前附表

条款号		评审因素与评审标准
1	评标方法	<p>综合评分相等时,评标委员会依次按照以下优先顺序推荐中标候选人或确定中标人:</p> <ul style="list-style-type: none">(1) 评标价低的投标人优先;(2) 技术得分较高的投标人优先。
2.1.1 2.1.3	形式评审与 响应性评审 标准	<p>第一个信封（商务及技术文件）评审标准:</p> <ul style="list-style-type: none">(1) 投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写,字迹清晰可辨:<ul style="list-style-type: none">a. 投标函按招标文件规定填报了项目名称、标段号、补遗书编号(如有)、监理服务期限、工程质量要求及安全目标;b. 投标文件组成齐全完整,内容均按规定填写。(2) 投标文件上法定代表人或其委托代理人的签字、投标人的单位章盖章齐全,符合招标文件规定。(3) 投标人按照招标文件的规定提供了投标保证金:<ul style="list-style-type: none">a. 投标保证金金额符合招标文件规定的金额,且投标保证金有效期不少于投标有效期;b. 若投标保证金采用现金或支票形式提交,投标人应在递交投标文件截止时间之前,将投标保证金由投标人的基本账户转入招标人指定账户;c. 若采用保证保险形式,投标人在递交投标文件截止时间之前按招标文件规定递交。(4) 投标人法定代表人授权委托代理人签署投标文件的,须提交授权委托书,且授权人和被授权人均在授权委托书上签名。(5) 投标人法定代表人亲自签署投标文件的,提供了法定代表人身份证明,且法定代表人在法定代表人身份证明上签名。(6) 投标人未以联合体形式进行投标。(7) 同一投标人未提交两个以上不同的投标文件。(8) 投标文件中未出现有关投标报价的内容。(9) 投标文件载明的招标项目完成期限符合招标文件规定。(10) 投标文件对招标文件的实质性要求和条件作出响应。(11) 权利义务符合招标文件规定:<ul style="list-style-type: none">a. 投标人应接受招标文件规定的风险划分原则,未提出新的风险划分办法;

条款号		评审因素与评审标准
		<p>b.投标人未增加委托人的责任范围，或减少投标人义务；</p> <p>c.投标人未提出不同的支付办法；</p> <p>d.投标人对合同纠纷、事故处理办法未提出异议；</p> <p>e.投标人在投标活动中无欺诈行为；</p> <p>f.投标人未对合同条款有重要保留。</p> <p>第二个信封（报价文件）评审标准：</p> <p>（1）投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨，内容齐全完整：</p> <p>a.投标函按招标文件规定填报了项目名称、标段号、补遗书编号（如有）、投标价（包括大写金额和小写金额）；</p> <p>b.已标价报价清单说明文字与招标文件规定一致，未进行实质性修改和删减；</p> <p>c.投标文件组成齐全完整，内容均按规定填写。</p> <p>（2）投标文件上法定代表人或其委托代理人的签字、投标人的单位章盖章齐全，符合招标文件规定。</p> <p>（3）投标报价未超过招标文件设定的最高投标限价。</p> <p>（4）投标报价的大写金额能够确定具体数值。</p> <p>（5）同一投标人未提交两个以上不同的投标报价，但招标文件要求提交备选投标的除外。</p> <p>（6）缺陷责任期阶段的监理服务费符合投标人须知第 3.2.3 项。</p>
2.1.2	资格评审标准	<p>（1）投标人具备有效的营业执照、监理资质证书和基本账户开户证明材料。</p> <p>（2）投标人的资质等级符合招标文件规定。</p> <p>（3）投标人的类似项目业绩符合招标文件规定。</p> <p>（4）投标人的信誉符合招标文件规定。</p> <p>（5）投标人的财务状况符合招标文件规定。</p> <p>（6）投标人的总监理工程师资格、在岗情况符合招标文件规定。</p> <p>（7）投标人不存在第二章“投标人须知”第 1.4.3 项或第 1.4.4 项规定的任何一种情形。</p>
2.2.1	分值构成 (总分 100 分)	<p>第一个信封（商务及技术文件）评分分值构成：</p> <p>技术建议书：<u>45</u>分</p> <p>主要人员：<u>20</u>分</p> <p>业绩：<u>25</u>分</p> <p>第二个信封（报价文件）评分分值构成：</p> <p>评标价：<u>10</u>分</p>
2.2.2	评标基准价 计算方法	<p>评标基准价的计算：</p> <p>在开标现场，招标人将当场计算并宣布评标基准价。</p>

条款号	评审因素与评审标准
	<p>(1) 评标价的确定： 评标价=投标函文字报价</p> <p>(2) 评标价平均值的计算： 除按第二章“投标人须知”第 5.2.4 项规定不进入评标基准价计算及低于最高投标限价的 85% 的投标报价之外，所有投标人的评标价去掉一个最高值和一个最低值后的算术平均值即为评标价平均值（如果参与评标价平均值计算的有效投标人少于 5 家时，则计算评标价平均值时不去掉最高值和最低值）。如果所有有效评标价均未在 85%-100% 之间的，则评标基准价直接取值为最高投标限价的 85%。</p> <p>(3) 评标基准价的确定： 将评标价平均值直接作为评标基准价。 在评标过程中，评标委员会应对招标人计算的评标基准价进行复核，存在计算错误的应予以修正并在评标报告中作出说明。除此之外，评标基准价在整个评标期间保持不变，不随任何因素发生变化</p>
2.2.3	<p>评标价的偏差率计算公式</p> <p>偏差率=100% × (投标人评标价 - 评标基准价) / 评标基准价</p>

续上表

条款号	评分因素与权重分值				评分标准
	评分因素	评分因素权重分值	各评分因素细分项	分值	
2.2.4(1)	技术建议书	45分	监理大纲（或监理方案）和措施	20分	<p>监理大纲（或监理方案）和措施编制的内容及可行性一般的，得12分；</p> <p>监理大纲（或监理方案）和措施编制的内容较翔实、可行性较好的，得12（不含）~16分；</p> <p>监理大纲（或监理方案）和措施编制的内容翔实、切实可行的，得16（不含）~20分。</p>
			本工程监理工作的重点与难点分析	20分	<p>对本工程的重点、难点分析一般的，得12分；</p> <p>对本工程的重点、难点分析较详细的，得12（不含）~16分；</p> <p>对本工程的重点、难点分析详尽的，得16（不含）~20分。</p>
			对本工程的建议	5分	<p>对本工程提出的建议一般的，得3分；</p> <p>对本工程提出的建议的较合理的，得3（不含）~4分；</p> <p>对本工程提出的建议的非常合理的，得4（不含）~5分。</p>
2.2.4(2)	主要人员	20分	总监理工程师任职资格与业绩	20分	<p>①满足人员资格最低要求得12分。</p> <p>②与资格条件比，总监理工程师每增加1个35KV及以上电力输变电工程项目的驻地监理工程师或总监理工程师职务的加4分，最多加8分。</p>
2.2.4(3)	评标价	10分	<p>评标价得分计算公式示例：</p> <p>(1)如果投标人的评标价>评标基准价，则评标价得分=$F - \text{偏差率} \times 100 \times E_1$；</p> <p>(2)如果投标人的评标价≤评标基准价，则评标价得分=$F + \text{偏差率} \times 100 \times E_2$。</p>		

条款号	评分因素与权重分值				评分标准
	评分因素	评分因素 权重分值	各评分因素 细分项	分值	
					其中：F 是评标价所占的权重分值，F=10；E ₁ 是评标价每高于评标基准价一个百分点的扣分值，E ₂ 是评标价每低于评标基准价一个百分点的扣分值； E ₁ =0.3、E ₂ =0.1。
2.2.4(4)	其他 因素	业绩	25 分		<p>② 满足业绩最低要求得 15 分。</p> <p>②与资格条件比，自 2017 年 1 月 1 日以来每增加 1 个完成过的 35KV 及以上电力输变电工程施工监理业绩的加 5 分，最多加 10 分。</p>
需要补充的其他内容： /					