

### 第三章 评标办法（综合评估法）

评标办法前附表

条款号		评审因素	评审标准
2.1.1	形式评审标准	投标人名称	与营业执照、资质证书一致。
		投标文件签字盖章	符合第二章“投标人须知”第 3.7.3 款。
		投标文件组成及格式	符合第二章“投标人须知”第 3.1 款和第八章“投标文件格式”的要求。
		报价唯一	只能有一个有效报价。
2.1.2	资格评审标准	营业执照	具备有效的营业执照。
		资质条件	符合第二章“投标人须知”附表 1-1 项规定。
		财务要求	符合第二章“投标人须知”附表 1-2 项规定。
		业绩要求	符合第二章“投标人须知”附表 1-3 项规定。
		信誉要求	符合第二章“投标人须知”附表 1-4 项规定。
		项目经理和总工程师要求	符合第二章“投标人须知”附表 1-5 项规定。
		其他要求	符合第二章“投标人须知”附表 1-6 项规定。
		不存在第二章“投标人须知”第 1.4.3 项、1.4.4 项明示的任一情形	提供《投标函》。
2.1.3	响应性评审标准	投标内容	符合第二章“投标人须知前附表”第 1.3.1 项规定。
		投标人承诺书	符合第八章“投标文件格式”8-2 项要求。
		工期目标	符合第二章“投标人须知前附表”第 1.3.2 项规定。
		质量、安全要求	符合第二章“投标人须知前附表”第 1.3.3、1.3.4 项规定。
		投标有效期	符合第二章“投标人须知前附表”第 3.3 项规定。
		投标保证金	符合第二章“投标人须知前附表”第 3.4.1 项规定。

条款号		评审因素	评审标准	
		投标报价	不高于最高投标限价；符合第五章“工程量清单给出的范围及数量报价。报价明显偏低时能按评标委员会澄清要求合理说明理由并提供相应证明材料。	
2.2.1		分值构成	技术部分 A：30 分 投标报价 B：30 分 商务部分 C：40 分	
2.2.2		评标基准价计算	<p>招标人设有最高投标限价，投标人的投标价高于最高投标限价的，按无效投标处理，评标基准价的计算方法如下：</p> <p>当投标人 <math>N &lt; 5</math> 家时，则所有投标人的有效投标报价算术平均值为评标基准价 A 值；</p> <p>当投标人 <math>N \geq 5</math> 家时，则所有投标人的有效投标报价去掉一个最高，一个最低后的算术平均值为评标基准价 A 值。</p>	
2.2.3		投标报价偏差率	<p>偏差率 = <math>100\% \times [(\text{投标人报价} - \text{评标基准价}) / \text{评标基准价}]</math></p> <p>注：偏差率以%表示，计算结果保留小数点后两位，第三位小数四舍五入</p>	
2.2.4 (1)	技术部分评审标准（30 分，专家评分结果保留 2 位小数）	35kV 及以下电力、通信、给排水管道、油气管线迁改工程实施方案、方法和技术措施（8 分）	组织实施方案内容齐全，合理可行，对本工程的重点、难点有充分的认识并提出合理可行的解决方案	4.8~8 分
		110kV 及以上电力、重大管线及重难点迁改工程组织实施方案、方法和技术措施（10 分）	组织实施方案内容齐全，目标明确，可行性较强。对重大、重难点迁改工程的重点、难点有充分的认识，并提出合理可行的解决方案	6~10 分

条款号		评审因素	评审标准	
		与产权单位协调配合措施（6分）	与产权单位协调配合措施详细可行,有针对本项目详细方案,内容详实,针对性强	3.6~6 分
		质量、安全文明、工期、施工环境保证体系与保证措施（3 分）	质量目标满足要求,质量保证体系健全,质量保证措施具体可行; 安全保障措施具体、针对性好、有安全目标、完善的安全管理组织机构、安全保证体系、安全事故抢险应急预案; 工期进度安排合理,有横道图,关键线路安排合理,针对本工程特点（如工期紧,存在交叉施工等）提出合理可行的措施,与其他专业施工单位的配合措施	1.8~3 分
		项目管理机构与劳、机计划（3 分）	项目管理机构设置、人员配备合理可行,管理制度、方案齐全、合理可行; 劳动组织及劳动力配置计划合理,机械、试验设备仪	1.8~3 分

条款号		评审因素	评审标准	
			器配置及调配计划合理。	
			注：所有评标委员会针对投标人技术部分的评审得分去掉最高和最低评分后，取算数平均值作为投标人技术部分得分。	
2.2.4 (2)		投标报价部分评分标准 (30 分)	<p>(1) 投标报价分得分 (30 分)：投标报价等于评标基准价得 30 分，其余投标报价按以下公式计算（计算结果精确到小数点后两位，第三位小数四舍五入）：</p> <p>投标报价 &gt; 评标基准价，投标报价得分 = <math>30 - \text{偏差率} \times 100 \times 0.5</math>；</p> <p>投标报价 &lt; 评标基准价，投标报价得分 = <math>30 + \text{偏差率} \times 100 \times 0.3</math>。</p>	

2.2.4 (3)	商务部分 评分标准 (40 分)	企业业绩 (18 分)	<p>(1) 在满足资格审查业绩要求基础上，投标人近三年具有独立承担的铁路工程“三电”及管线迁改工程设计施工总承包业绩，每提供多一项业绩得 2 分，本项最高得 12 分。</p> <p>(2) 在满足资格审查业绩要求基础上，投标人近三年具有独立承担的时速 160 公里及以上国内高速铁路、客运专线或城际铁路设计项目业绩（单项里程不少于 50km），每提供多一项业绩得 2 分，本项最高得 6 分。</p>	
		企业经营能力 (8 分)	<p>(1) 满足附件六表 1—2 资格审查财务要求的得 3 分。</p> <p>(2) 投标人近 3 年（2019—2021 年度），每一年的营业收入都不少于 40 亿元且净利润不少于 5 亿元的，得 5 分。其他情况不得分。</p> <p>本项最多得 5 分。</p>	
		技术能力 (8 分)	<p>投标人近 5 年（2018—2022 年度），获得国家优质工程奖或詹天佑奖的，每提供一项得 2 分，本项最多得 8 分。</p> <p>注：提供证书复印件或扫描件。</p>	
		项目管理机构 (6 分)	项目经理	满足附件六表 1—5 资格审查项目经理资格要求的，得 2 分。
			总工程师	满足附件六表 1—5 资格审查总工程师资格要求的，得 2 分。

			主要人员	满足附件六表 1—6 资格审查其他要求中主要人员要求的，得 2 分。
2.2.5	评标结果	评标委员会根据汇总得分结果推荐三名中标候选人。		