

评分办法名称：综合评估法

适用标的：电网工程特殊项目费用调研及造价分析项目

(一)、技术评审 (100) 分				
序号	评分要素	详细评审项	技术详细评审分项要素	分值
1	方案设置	方案设置	能结合项目所设计的编制依据、咨询范围及造价控制目标,服务工期及质量要求等方面编制服务方案,方案符合实际、科学、可行。优得 20-25 分,良 14-19 分,一般得 8-13 分,差得 1-7 分;方案缺项得 0 分。	0-25 分
2	质量保证措施	质量保证措施	目标措施科学、先进得 20-25 分;目标措施可行、一般得 14-19 分,目标措施内容有欠缺或表述的内容不完全符合实际得 8-13 分;内容欠缺较多,或表述的内容不符合现场实际得 1-7 分;方案缺项得 0 分。	0-25 分
3	工期进度措施	工期进度措施	目标措施科学、先进得 20-25 分;目标措施可行、一般得 14-19 分,目标措施内容有欠缺或表述的内容不完全符合实际得 8-13 分;内容欠缺较多,或表述的内容不符合现场实际得 1-7 分;方案缺项得 0 分。	0-25 分
4	项目服务承诺	项目服务承诺	项目服务承诺符合我方要求,同比得分,文档为 15 分、12 分、9 分、6 分、3 分;方案缺项得 0 分。	0-15 分
5	档案保证措施	档案保证措施	工程档案管理措施完善、全面得 10 分;工程档案管理措施较全面得 7 分;工程档案管理措施可行、一般得 5 分;工程档案管理措施不全,不符合实际要求得 3 分;方案缺项得 0 分。	0-10 分
(二)、商务评审 (100) 分				
序号	评分要素	详细评审项	商务详细评审分项要素	分值
1	投标文件响应性	投标文件响应性	审查投标文件对招标文件要求的响应是否准确、合理、完整,响应性。优:得 5 分;良:得 3 分;中:得 1 分;差不得分。	0-5 分

2	人员投入	人员投入	<p>1、项目负责人具有注册造价工程师执业资格证（须在本单位注册）得4分，其余不得分；高级职称得4分，其余不得分；管理经验15年及以上得2分，8~15年得1分，不足8年不得分，累计最高得10分。</p> <p>2、项目团队成员（不含项目负责人）</p> <p>（1）顾问团队：具有高级工程师职称的，每个得5分，本项最高得10分。</p> <p>（2）其他成员：持有本单位注册造价工程师合计2人以上，每增加1个造价编制概预算得5分，累计最高得15分，不足2个注册造价工程师不得分，同时持证的不重复统计。（须提供以上相关技术人员的资格证书及提供投标前三个月的社保证明，不提供不得分。）</p>	0-35分
3	相关业绩	相关业绩	<p>近三年（投标截止日期前36个月）以来具有通信设计类项目业绩的，每提供一个相关项目合同得5分，最高得25分，不提供不得分。</p> <p>（业绩按合同签订时间为准，须提供合同关键页复印件（包含但不限于合同名称、标的、金额、签字盖章页）。</p>	0-25分
4	综合情况	综合情况	<p>1、具有有效的质量管理体系认证</p> <p>2、具有有效的环境管理体系认证</p> <p>3、具有有效的职业健康安全管理体系认证</p> <p>供应商具有上述证明文件的，每具有一个得5分，累计最高得15分。不提供不得分。</p>	0-15分
5	企业经营、财务状况	企业经营、财务状况	<p>提供2019-2020年度财务报表，近两年（2019-2020年）年均营业收入：</p> <p>优良（10分）：年均营业收入在所有通过初评的投标人排名第一名。</p> <p>中等（5分）：年均营业收入在所有通过初评的投标人排名第二。</p> <p>一般（2分）：年均营业收入在所有通过初评的投标人排名第三名或之后。</p> <p>须提供2019-2020年度由会计师事务所出具得财务审计报告，否则得0分。</p>	0-10分
6	企业信用	企业信用	<p>获得有效期内中国建设工程造价协会颁发的造价咨询企业信用登记证书或信用评价结果AAA等级的得10分，AA等级的得5分，无等级的得0分，其余不得分。</p>	0-10分
技术、商务分计算方法		<p>评标专家打分完毕后，计算各标包供应商的技术和商务分时，所有专家打分的平均分作为该供应商的技术和商务得分。</p>		

(三)、价格评审 (100) 分	
价格分计算方法名称	合理均价基准差径靶心法
评标基准价计算方法	<p>1、进入价格分计算的投标人取技术商务加权总分排名前 BP%的投标人，按比例 HP%、LP%分别去掉最高、最低价格后（当排名前 BP%的投标人个数少于等于 L 个时，不去最高最低价），计算平均价作为 Y 平均</p> <p>2、计算评标基准价，Y 基准=Y 平均×（1-X），X 为下浮率，Y 基准按四舍五入法保留两位小数</p>
价格分计算公式	<p>1、Yi 为某投标人的投标价格；Qi 为计算得分，按四舍五入法保留两位小数</p> <p>2、当 Yi>Y 基准，Qi=报价满分-（Yi-Y 基准）/Y 基准×报价满分×RH</p> <p>3、当 Yi=Y 基准，Qi=报价满分</p> <p>4、当 Yi<Y 基准，Qi=报价满分-（Y 基准-Yi）/Y 基准×报价满分×RL</p> <p>5、当 Qi<0，按 Qi=0 分计</p>
进入价格评分厂家数量	本次评标不设置技术商务末位淘汰。进入技术商务评分范围的投标人全部进入价格评分。
参数设置	<p>1、0%≤X<100%，X 缺省值为 2%</p> <p>2、0.00≤RL≤100，RL 缺省值为 0.3。</p> <p>3、0.00≤RH≤100，RH 缺省值为 1。</p> <p>4、RL<RH。</p> <p>5、BP%为技术商务分排名靠前的比例，BP%缺省值为 80%，进入价格分技术的投标人数量向上取整</p> <p>6、HP%去掉最高价的比列，HP%缺省值为 10%，计算结果按四舍五入方法取整。</p> <p>7、LP%为去掉最低价的比列，LP%缺省值为 10%，计算结果按四舍五入方法取整。</p> <p>8、L 为自定义的供应商数量临界值，L 缺省值为 6。</p>
下浮率	0%
BP%	80%
HP%	10%
LP%	10%
L 值	6
RH	1
RL	0.3