

# 中海油南京空港能源有限公司电气设备预防性试验服务评审细则

标段编号：CGP-26-CRF-JSFGS-0005/01

评标方法：经评审的最低投标价法

序号	评审环节	评审因素	评审标准
1	清标评审	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	清标评审	标书相似度	检查各投标文件之间文本内容的相似度
3	清标评审	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	清标评审	投标信息检查	检查各投标人之间投标信息，作为判断围串标的依据之一
5	符合性审查	应答文件上传	应答人应将商务文件、技术文件和价格文件上传至系统“上传操作”置。公开信息模块内容和应答文件如有不一致，以应答文件内容为准。
6	符合性审查	法定代表人身份证明	应答文件中有法定代表人身份证明，且符合第五章《应答文件内容及格式》中“法定代表人身份证明”的格式要求。
7	符合性审查	授权委托书	应答文件中有授权委托书，且与第五章《应答文件内容及格式》中“授权委托书”的格式要求无偏离。法定代表人直接签署的，无需提供。
8	符合性审查	报价函	应答文件中有报价函，且与第五章《应答文件内容及格式》中“报价函”的格式要求无偏离。
9	符合性审查	报价有效期	报价截止日起【120】个日历日
10	符合性审查	商务文件完整性	商务文件的组成（以商务文件目录为准）与第五章商务文件内容及格式中的目录（一级）一致。
11	符合性审查	技术文件完整性	技术文件的组成（以技术文件目录为准）与第五章技术文件内容及格式中的目录（一级）一致。
12	符合性审查	价格文件完整性	价格文件的组成（以价格文件目录为准）与第五章价格文件内容及格式中的目录（一级）一致。
13	符合性审查	报价文件特征码	不同应答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，视为报价人相互串通，否决所有涉及应答人的应答文件。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
14	商务评议	营业执照	<p>应答人须是符合下列条件的中华人民共和国境内具有独立承担民事责任能力的法人，或具备国家认可经营资格的其他组织：</p> <p>1.应答人为企业的，应具有有效的营业执照（“三证合一”或“五证合一”）；</p> <p>2.应答人为分公司的，应具有有效的营业执照（“三证合一”或“五证合一”）和总公司合法授权书。总公司与分支机构只可一家参与应答，同时参与应答视为应答无效；</p> <p>3.应答人为事业单位的，应答人应经全国各级事业单位登记管理机关核准登记或者备案，具有合法有效的事业单位法人证书。</p>
15	商务评议	资质	<p>应答文件中有：政府主管部门颁发的有效的电力设施承装（修、试）三级资质以上，应答文件中提供证书原件扫描件（原件备查）。</p>
16	商务评议	企业信誉	不存在报价须知前附表第11条的情形。
17	商务评议	联合体	【非联合体报价】
18	商务评议	付款	与第六章标准合同第二条要求无偏离
19	商务评议	违约责任	与第六章标准合同第十二条要求无偏离
20	商务评议	法律适用和争议解决	与第六章标准合同第二十一条要求无偏离
21	商务评议	非项	<p>项为不可偏离项；除上述星号条款外，对询比文件商务内容每提出一条偏离视为1项一般商务指标偏离。一般商务指标偏离【2项（含）或以上】，则商务评议“不合格”。</p>
22	技术评议	工作要求	在应答文件中对工作要求进行响应描述，与询价文件第四章第3条的要求保持一致。
23	技术评议	工作范围	在应答文件中对工作范围进行描述，与询价文件第四章第4条的要求保持一致。
24	技术评议	工作量清单	在应答文件中对工作量清单进行描述，与询价文件第四章第5条的要求保持一致，并满足工作量清单
25	技术评议	里程碑计划	在应答文件中对里程碑计划进行描述，与询价文件第四章第6条的要求保持一致。
26	技术评议	技术其他偏离	<p>项为不可偏离项；除上述星号条款外，对询比文件第四章工作范围及技术要求每提出一条偏离视为1项一般技术指标偏离。一般技术指标偏离2项（含）或以上，则技术评议不合格。</p>

序号	评审环节	评审因素	评审标准
27	价格评议	是否需要评分：不 需要 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	