**技术服务机构信息公开表**

（2021年度核查）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、技术服务机构基本信息** | | | | | | | | | | | | | | |
| 技术服务机构名称 | | 中国质量认证中心 | | | | | | | | | | | | |
| 统一社会信用代码 | | 121000007178020352 | | | | 法定代表人 | | | | 谢肇煦 | | | | |
| 注册资金 | | 18000 | | | | 办公场所 | | | | 北京市丰台区南四环西路188号9区 | | | | |
| 联系人 | | 薛薇 | | | | 联系方式（电话、Email） | | | | 010-83886098,  xuw@cqc.com.cn | | | | |
| **二、技术服务机构内部管理情况** | | | | | | | | | | | | | | |
| 内部质量管理措施 | | 1. 中国质量认证中心结合碳核查工作的实施情况，制定并实施《中国质量认证中心温室气体自愿减排审定与核证/碳排放核查/绿色债券评估认证质量手册》，由质量技术部指导和管理我中心的碳核查工作，并不断完善，为碳核查数据质量提供制度保证； 2.我中心制定并实施《CGHGP 01/人员及培训管理程序》，并建立碳核查人员能力评价系统，对参与碳核查工作的人员进行专业能力评价，审核策划阶段选派具备相应资格和专业能力额人员参与碳核查工作，保证核查人员的专业性； 3.我中心制定并实施《OGHGP 06/内审及管理评审程序》，要求企业碳核查报告在提交给委托方之前，必须经过独立于核查组的技术评审人和复核人进行的评审，技术评审人负责从技术角度控制核查质量，复核人负责从审核流程角度控制核查工作的合规性。 | | | | | | | | | | | | |
| 公正性管理措施 | | 1.中国质量认证中心设立了由各利益方均衡组成的维护公正性委员会，审议我中心质量方针、目标，并监督其实施；监督我中心有关碳排核查工作的财务收支状况，并对中心的碳排放核查工作的公正性进行监督。 2. 我中心制定并运行《CGHGP 07/公正性和保密管理程序》，以监督中心在开展碳排放核查工作过程中的公正性与保密性； 3. 我中心官网发布公正性声明，明确在开展各项业务活动时，对公正性和可能的利益冲突加以管理，确保业务活动的公正、客观； 4. 我中心要求所有员工签署《保密与公正性承诺书》，对其所从事工作的公正性和保密性做出承诺。若发现违背承诺的情况，中心有责任采取适当的纠正措施。 | | | | | | | | | | | | |
| 不良记录 | | 无 | | | | | | | | | | | | |
| **三、核查工作及时性和工作质量** | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 被核查重点排放单位名称 | 统一社会信用代码/组织机构代码 | 年份 | 行业 | 核查类型 | 核查及时性（填写及时或不及时） | 核查质量  （如符合要求填写符合，如不符合要求，简述不符合的具体内容） | | | | | | | |
| 1 重点排放单位基本情况 | 2 核算边界 | 3 核算方法 | | 4 核算数据 | 5 质量控制和文件存档 | 6 数据质量控制计划及执行 | 7 其他内容 |
| 1 | 华能海南发电股份有限公司海口电厂 | 91469027793114699X | 2021 | 电力 | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |
| 2 | 华能海南发电股份有限公司南山电厂 | 91460200747788350L | 2021 | 电力 | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |
| 3 | 华能海南发电股份有限公司东方电厂 | 91469007681167569Q | 2021 | 电力 | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |
| 4 | 中海海南发电有限公司 | 91460300721281869A | 2021 | 电力 | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |
| 5 | 国家能源集团乐东发电有限公司 | 914690335949043802 | 2021 | 电力 | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |
| 6 | 海南蓄能发电有限公司文昌分公司 | 91469005MA5TB9M152 | 2021 | 电力 | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |
| 7 | 海南金海浆纸业有限公司 | 91460300620050666G | 2021 | 电力（自备电厂） | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |
| 共出具7份《核查结论》，其中：7份合格，0份不合格，合格率100%。  《核查结论》不合格情况如下：  -重点排放单位基本情况核查存在不合格的0份；  -核算边界核查存在不合格的0份；  -核算方法核查存在不合格的0份；  -核算数据核查存在不合格的0份；  -质量控制和文件存档核查存在不合格的0份；  -数据质量控制计划及执行存在不合格的0份；  -其他内容核查存在不合格的0份。  注：根据技术服务机构信息公开流程，基本信息和内部管理情况为技术服务机构自查填写后提交审核。 | | | | | | | | | | | | | | |