**附件1：**具体岗位要求

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **岗位类别** | **任职要求** | **岗位主要职责** |
| 1 | 经营管理类（战略岗） | 1.本科及以上学历，管理类、经济类、电气类、工程类等相关专业；2.具备中级及以上职称，负责安全管理工作需要具有注册安全师资格； 3.年龄40周岁以下（1983年7月1日以后出生）； 4.具有3年以上战略、经营管理等岗位管理工作经验，新能源行业工作经验优先；5.能准确理解行业政策、法规及规定，善于结合实际问题发现并解决问题；具有较强的沟通协调能力和文字综合能力；6.条件特别优秀的可以适当放宽。 | 1.负责组织公司涉及的行业和政策研究及规划；2.负责招投标管理；初设与概算；造价管理；集采管理；投前管理及资本运营，投后管理、投后质量管理等；3.负责公司安全生产、消防安全的监督管理，应急管理，安全事故调查和处理，平安建设（综治维稳、信访维稳、国家安全），环境保护，卫生防疫与人民武装等；4.负责组织公司对标一流、国企改革深化提升行动等国企改革工作；5.负责组织公司战略投资者引进、项目投资、股权投融资、兼并收购、资产重组、资产证券化等工作等。 |
| 2 | 经营管理类（综合管理岗） | 1.本科及以上学历，行政管理、中文、语言文学、经济、法律等相关专业；2.具有政工师、记者、编辑等相关职称或职业资格优先； 3.年龄40岁以下（1983年7月1日以后出生）； 4.具有2年以上相关岗位工作经验，熟练掌握写作、会务、秘书等专业知识；5.具有较强的沟通协调能力和文字综合能力，掌握Office等办公软件使用技巧；6.条件特别优秀的可以适当放宽。 | 1.协助筹备公司各项会议，负责会议记录、纪要的整理编制，决议的签署，会议文件、资料的保管、归档；2.草拟公司综合性文件，做好优化公文办理相关工作；3.对公司主要领导工作安排进行统筹协调，制定和协调公司主要领导工作安排；4.负责督办事项的分解、协调和落实。 |
| 3 | 财务管理类 | 1.本科及以上学历，会计学、财务管理等财务相关专业；2.具备中级会计师及以上职称或职业资格；3.年龄40周岁以下（1983年7月1日以后出生）； 4.具有3年以上财务相关工作经验；5.熟悉会计操作、会计核算全套流程与管理，熟悉财务分析方法，预算管理、成本控制管理、税务分析与管理；6.具备严谨、细致、务实的工作作风，执行力强、原则性强；具有良好的独立思考能力、沟通能力、较强的执行力；7.条件特别优秀的可以适当放宽。 | 1.协助制定部门财务政策与财务制度并监督执行；2.协助组织落实、监督融资管理工作：3.负责公司税务管理、协助进行税务筹划；4.负责审核各类支付及报销凭证：5.参与合同评审、合同控制价评审，负责部门审计、资产评估年度标合同签订工作；6.制定债权债务管理办法，并根据债权债务管理办法对公司债权债务情况进行核查。 |
| 4 | 法务风控类 | 1.本科及以上学历，法学相关专业；2.具有法律执业资格A证；3.年龄40周岁以下（1983年7月1日以后出生）；4.具有2年以上法律行业从业经验；5.具有扎实的文字功底，良好的语言沟通表达能力，计划性、原则性强、细致沉稳、勤于思考；具有良好的职业操守；6.条件特别优秀的可以适当放宽。 | 1.负责为公司内部提供法律咨询，审查对外发送的函件等文件；2.负责风险管理日常工作，加强内部控制；3.负责审核各类合同文本，参与重大合同的谈判、起草；4.对公司有关重大决策、经营事项进行合法性审查，出具法律意见书；5.负责法律纠纷及案件管理，代表公司参与法律事务的协商、调解、诉讼与仲裁活动。 |
| 5 | 市场开发类 | 1.本科及以上学历，风能类、电气类、工程类、管理类相关专业；2.具备中级及以上职称或职业资格，注册安全师优先；3.年龄40周岁以下（1983年7月1日以后出生）； 4.具有3年以上新能源项目市场开发管理相关工作经验；5.熟悉经营管理知识、风电场开发流程、行业政策动态、风险管理知识；6.条件特别优秀的可以适当放宽。 | 1.负责市场开发与资源获取工作；2.落实测风塔工程建设与管理，获取风功率、空气密度、平均风速等各类风资源数据，落实现场勘探、微观选址及技术论证等工作，提出项目开发建议；3.落实项目核准开工建设之前所有立项及审批手续办理；4.对工程项目建设前期的项目报建工作给予支持,保障报建手续的如期下发；5.负责项目实施前期所属管辖政府职能部门及客户的对接、协调和应急处理工作。 |
| 6 | 工程管理类（土建岗） | 1. 本科及以上学历，土木工程、电气工程、机电工程、工程管理等相关专业；
2. 中级职称或职业资格以上，另具有二级建造师、注册安全师优先；
3. 3.年龄40周岁以下（1983年7月1日以后出生）；
4. 4.具有3年以上新能源行业工程管理工作经验；
5. 5.工程管理经验丰富、精通土建类或电气类工程知识、熟悉电力质量监督程序、熟悉风电场施工工艺流程、了解风电场可研编制大纲；具备较强的组织协调沟通能力；

6.条件特别优秀的可以适当放宽。 | 1. 做好部门及各在建项目安全、质量、进度、投资、合同管理；
2. 2.配合完成项目的前期可研报告、勘察设计分析与论证以及公司拟建项目的前期策划；
3. 3.完成项目指挥部对工程建设现场管理，包括进度、质量、成本、安全、功能等管理。负责监理单位的沟通协调与管理；
4. 4.督办项目建设期间的的权证手续办理（包括征地拆迁、不动产证、质量监督检查、环保水保专项验收和备案、复垦验收及保障金退回等各子项验收）；
5. 5.对建设现场设备吊装方案、设备转运方案进行审核；

6.监督项目公司组织开展竣工验收工作，包括单项工程、单位工程、隐蔽工程等验收。  |
| 7 | 工程管理类（电气岗） | 1.本科及以上学历，机电工程、电气工程等相关专业；2.具有注册安全工程师优先，具有设备安装施工员、设备安装质量员等建设厅九大员证者优先；3.年龄40周岁以下（1983年7月1日以后出生）；4.具有3年以上新能源工程管理工作经验，精通机电工程知识或精通电气工程知识、熟悉设备供应管理知识、熟悉电气设备验收规程；5.吃苦耐劳，负责任，有上进心，具有良好的管理、组织、协调和应急处置能力；6.条件特别优秀的可以适当放宽。 | 1.负责配合在建项目部协调解决机电、电气类工程问题：2.参与施工单位、监理单位的沟通协调与管理；3.参与项目单项工程竣工验收，提出机电、电气专业意见；4.应公司或部门要求直接参与施工现场管理及技术支持工作。5.负责对机电、电气类图纸、设备技术规范书等文件进行审核：参与项目设计阶段，对设计单位出具的初设图纸、施工图进行审核；对设计单位提供的设备技术规范书审核；6.审核设备厂家安装手册和技术文件，参加项目安装工程重大方案评审，进行安装工程安全、技术交底；7.参与招标阶段相关评审工作。 |
| 8 | 生产技术类（风电岗） | 1.本科及以上学历；新能源、风电、机电一体化、电气自动化、机械等相关专业；2.具有中级工程师、注册安全工程师资格优先；3.年龄40周岁以下（1983年7月1日以后出生）；4.具有3年以上新能源生产运维相关工作经验；5.风电场运维管理经验丰富、精通电气类知识、具备较强的组织协调沟通能力；6.条件特别优秀的可以适当放宽。 | 1.负责生产经营计划管理：制订和完善生产经营计划；2.负责对已投运项目生产运营的指导、监督与管理；3.负责组织和监督各风电场风电机组线路的设备管理、检修以及技改技措落地；4.并网手续办理及电量交易等相关证照办理；电网考核及协调；风电、光伏生产设备维护与运行管理；5.指导降低综合场用电率，监管风机设备出力状态；6.已投运项目现场管理；投运期的工程类抢修、检修管理；7.集控中心与各投运项目通讯网络安全与信息化管理等；8.负责创新体系建设，创新技术研究，技优技改项目管理，科研成果转化与管理。 |
| 9 | 生产技术类（运维岗） | 1. 大专及以上学历；电气工程类、新能源动力类等相关专业；
2. 2.具有注册安全工程师资格优先，有高压电工证优先；

3.年龄40周岁以下（1983年7月1日以后出生）；4.具备2年以上风电场、储能电站等项目运维经验，熟悉储能行业者优先；5.吃苦耐劳，负责任，有上进心，具有良好的管理、组织、协调和应急处置能力，接受倒班运行；6.身体健康，品行端正，沟通能力强，有团队协作精神，组织纪律性强；7.条件特别优秀的可以适当放宽。 | 1.负责电站设备监控运行，做好人员值守安排；2.负责设备故障的积极组织检查和处理，事后做好记录、分析总结；3.负责调度指令的接收，停送电操作票、工作票的许可及安措的执行；4.开展日常的巡检维护工作； 5.组织开展安全交底和定期安全活动；6.负责备品配件管理，做好库房管理；7.现场设备管理、外来人员管理，电费的日常结算等；8.负责日报、月报的统计、检查、填写工作，并对正确性负责；9.做好电站的防火、防盗工作，确保电站的安全稳定运行；10.两票三制、熟悉电气高低压倒闸操作。 |