附件1

**曲靖市发投人力资源有限责任公司2023年公开招聘专业技术人员岗位计划表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 岗位 | 招聘人数 | 岗位条件 | | | | | | 试用期  工资  （元/月） | 备注 |
| 学历 | 专业 | 性别 | 年龄 | 工作经验要求 | 资职要求 |
| 1 | 造价成本管理岗 | 7人 | 本科及以上 | 工程造价（水利**/**市政）、工程经济类相关专业 | 不限 | 40周岁及以下 | 1.社保缴费年限需达5年及以上；  2.5年及以上预结算工作经验或3年以上施工单位成本造价管理工作经验； 3.至少在2个以上水利**/**市政项目独立完成过预结算造价工作；  4.熟悉施工单位成本管控体系，具有施工项目成本过程管控的成功经验； 5.熟悉建筑市场材料、劳务、机械设备价格行情。 | 持有工程师及以上专业技术职称/持有二级造价师及以上职业资格（水利工程、市政工程专业） | 5000 | 持有一级造价师职业资格证书（水利工程**/**市政工程）**/**高级工程师专业技术职称，年龄可放宽至45岁，专业不限。 |
| 2 | 水利水电  工程岗 | 12人 | 本科及以上 | 水利水电、土木工程等相关专业 | 不限 | 40周岁及以下 | 1.社保缴费年限需达5年及以上；  2.5年及以上施工企业工程项目现场管理工作经验；  3.至少在水利项目担任过工长以上职务； 4.熟知国家、省、市、有关建设工程质量和安全管理的法律、法规、标准和规范，熟悉各种施工质量管理检查验收标准。 | 持有工程师及以上专业技术职称/持有二级建造师及以上职业资格证书（水利水电工程专业） | 4500 | 持有一级建造师职业资格证书（水利水电）**/**高级工程师专业技术职称，年龄可放宽至45岁，专业不限。 |
| 3 | 市政工程岗 | 14人 | 本科及以上 | 给排水工程、市政工程、土木工程等工程类相关专业 | 不限 | 40周岁及以下 | 1.社保缴费年限需达5年及以上；  2.3年以上施工现场管理工作经验；  3.熟悉项目施工管理和流程，熟悉工程技术、成本、质量、安全等相关专业业务知识；  4.熟悉施工程序 、各种操作工艺及验收标准要求。 | 持有工程师及以上专业技术职称**/**二级建造师及以上职业资格证书 | 4500 | 1.持有一级建造师职业资格证书**/**高级工程师专业技术职称，年龄可放宽至45岁，专业不限；  2.5年以上项目负责人或技术负责人或独立承担2个以上项目管理工作经验年龄可放宽至45岁，专业不限。 |
| 4 | 生产管理岗 | 10人 | 本科及以上 | 1.环境工程、给排水工程、机械、电气、化工工艺、化学工程等相关专业；  2.财会类（全日制本科）；  3.汉语言（全日制本科） | 不限 | 40周岁及以下 | 1.社保缴费年限需达5年及以上；  2具有自来水厂或污水处理厂2年以及同行业工作经验；  3.熟悉水处理工艺流程、常用环保设备设施、现行各类排放标准、污水处理厂项目运作模式；  4.具备良好的沟通能力，善于处理流程性事务，有良好的独立工作能力能熟练使用Windows、Word、Excel等常用Office软件。 | 1.理工科类须持有岗位相关专业中级及以上专业技术职称；  2.财会类须持有中级会计师资格证；  3.汉语言类不限。 | 4500 | 1.在自来水厂或污水处理厂及同行业担任过管理职务的优先；  2.具有5年以上同行业经验的学历可放宽至大专。  3.3—5年以上文秘工作经验者优先；  4.3—5年以上财务工作经验者优先。 |
| 5 | 生产运行岗 | 20人 | 本科及以上 | 环境工程、环境监测与治理技术、给排水工程、机电一体化、机械工程、仪器仪表自动化、化工工艺、化学工程等相关专业 | 不限 | 35周岁及以下 | 1.社保缴费年限需达5年及以上；  2.具有1年以上机电维修、水电施工、工艺运行、设备管理等相近工作经验；  3.熟悉水处理工艺流程、常用环保设备设施、现行各类排放标准、污水处理厂项目运作模式；  4.具备良好的沟通能力，善于处理流程性事务，有良好的独立工作能力能熟练使用Windows、Word、Excel等常用Office软件。 | 持有岗位相关专业技能证书/助理工程师及以上专业技术职称 | 4500 | 1.具有自来水厂或污水处理厂2年以上运行或维护经验者优先；  2.具有3年以上机电维修、水电施工、水厂或污水厂工艺运行、设备管理经验的学历可放宽至大专。 |
| 合计 | | | | | 63人 | | | | | |