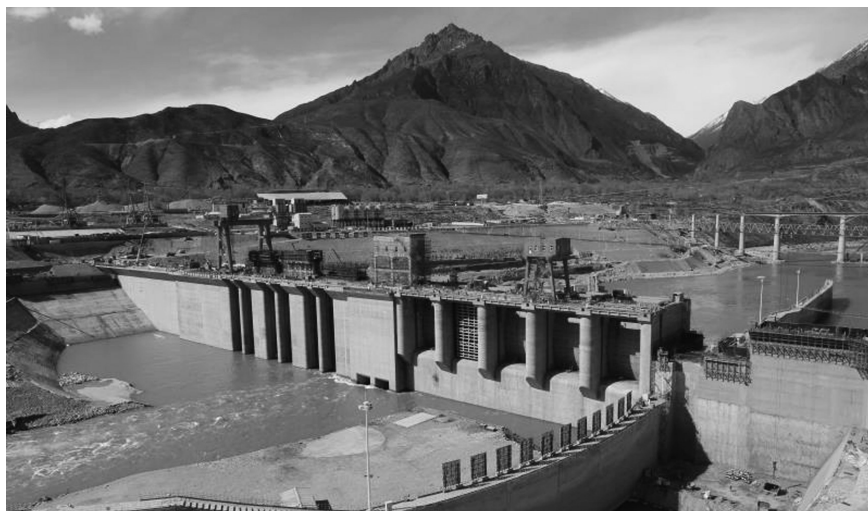


总投资78.3亿元 设计年发电量17亿千瓦时 加查水电站首台机组预计9月投产发电



加查水电站目前正处于建设高峰期,计划于2020年9月实现首台机组投产发电,2020年年底三台机组全部投产发电。电站的建设对进一步促进西藏水电资源开发,缓解西藏中部电网电力供需矛盾,加快构建稳定、清洁、安全、经济、可持续发展的综合能源体系具有重要意义。

记者 次吉 实习记者 列珍



加查水电站上游形象全貌。图由华能加查分公司提供

安装3台12万千瓦发电机组

2015年12月,国家发展和改革委员会核准建设加查水电站,批复工程总投资78.3亿元。加查水电站位于山南市加查县境内,海拔3200米,大坝采用混凝土重力坝,最大坝高845米;电站采用河床式厂房,安装3台12万千瓦发电机组,总装机容量36万千瓦,设计年发电量17亿千瓦时。

4月22日,记者从华能加查水电站党委委员、加查分公司副总经理李进处了解到,2013年加查水电站开始筹建,计划工期84个月。已于2015年12月实现大江截流目标,2017年3月大坝首仓混凝土开仓浇筑,2019年11月实现三期截流目标,12月明渠改建坝段开始施工。

目前,加查水电站正处于建设高峰期,计划于2020年9月份实现首台机组投产发电

电,2020年年底三台机组全部投产发电。

优化工区生态植被

此外,加查水电站建设过程中非常重视生态环境保护。“我们积极推进工区绿化项目,在裸露土地处植树、植草,目前已完成植被生态恢复措施一期、二期工程,工区道路、边坡、生产生活营地实现全绿化,绿化覆盖面积达13万平方米,并且优化施工总布置,避让园艺一场核心区,修建围墙对园艺一场进行保护,共避让保护了工区23棵大龄核桃树。”李进说。

为避免水源受到污染,华能加查分公司使用先进工艺和设备,规范实施污水处理,做到零排放。同时,在藏木已建成鱼类增殖站的基础上建设二期工程进行增殖放流工作。鱼类增殖站二期工程建设面积约1万平方米,放流规模为13.1万尾,站内配有专业技

术人员8名,目前正有序开展各项增殖放流工作,并且通过建设鱼道保证了河流的连通性,保护了鱼类重要栖息地。

解决当地群众就业问题

施工过程中,华能加查分公司积极吸纳周边村民参与工程建设,为当地村民增收致富创造条件。截至目前,加查水电站各参建单位雇用当地村民共计增收991万元。同时优先租赁村民设备、使用村民车辆承担土石方运输等任务,为当地村民增收4926万元,并招收西藏籍大学生6名,解决就业问题。据悉,加查水电站建设期为84个月,建设过程中预计将为地方缴税18470万元。

李进表示,加查水电站作为藏中电网的骨干电源之一,对满足西藏用电需求,改善西藏电网结构、促进地方经济社会发展具有重要作用。

新闻+

嘉黎县赤雄普村“亮了”

商报讯(记者 次吉)“亮了,亮了!”那曲市嘉黎县夏玛乡赤雄普村村民扎西打开自家客厅的电灯,开心地笑了。近日,在国网湖州供电公司援藏帮扶人员的见证下,嘉黎县供电有限公司员工合上了赤雄普村新装配变的低压总开关。

夏玛乡赤雄普村位于嘉黎县中部山区,平均海拔4890米,当地村民一直未能用上安全稳定的“国网电”。扎西告诉记者,“一到晚上,整个村庄漆黑一片。自从村里立起第一根电杆,村民们就数着日子,盼着能够早日通电。”

为满足赤雄普村村民们迫切的用电需求,国网湖州供电公司援藏帮扶组和嘉黎县供电公司把夏玛乡项目确定为首个竣工验收的项目,按照4月15日通电目标,倒排施工进度,优化施工组织设计,严控关键工序,全力保障夏玛乡率先复工、优先竣工。

据了解,国网湖州供电公司对口帮扶西藏那曲市嘉黎县“三区三州”深度贫困地区配电工程共有6个项目,包括新立电杆6887基,新建及改造10kV线路350.68公里,新建及改造0.4千伏线路158.96公里,新建台区145个,新装户表4123只。6个项目全部投产后,将实现嘉黎县10个乡镇“国网电”全覆盖,满足全县居民可靠用电需求。

关于机动车检测服务收费调整的公告

尊敬的各位车主:

根据国家发展和改革委员会(发改价格[2019]798号),西藏自治区发展和改革委员会关于落实国家发展改革委下发进一步清理规范政府定价经营服务性收费的通知,(藏发改价格[2019]476号)以及拉发改价字[2019]188号的通知。我公司根据生产经营成本核算和市场调研的情况,现对机动车检验检测收费。

价格做如下调整

车辆检测收费价格表							
序号	车辆类型	收费标准					
1	轻型汽车	安环检	综检(营运性车辆等级评定)	单项检验(安全性能检验、环保性能检验、综合性能检验)	二合一检验(安环检、综检)	注册登记检验	二级维护
1.1	非营运性微型、轻型汽车(蓝牌或总质量小于等于4500kg车辆)	350元/辆	—	200元/辆	—	450元/辆	—
1.2	营运性微型、轻型汽车(蓝牌或总质量小于等于4500kg车辆)	400元/辆	260元/辆	200元/辆	600元/辆	470元/辆	150元/辆
1.3	出租车	200元/辆	200元/辆	200元/辆	300元/辆	270元/辆	—
2	大中型汽车						
2.1	客车(座位数小于等于19人)	450元/辆	300元/辆	250元/辆	650元/辆	650元/辆	150元/辆
2.2	客车(座位数大于19人)	550元/辆	350元/辆	300元/辆	800元/辆	750元/辆	150元/辆
2.3	二轴货车	450元/辆	300元/辆	250元/辆	650元/辆	650元/辆	—
2.4	三轴及三轴以上货车	550元/辆	350元/辆	300元/辆	800元/辆	750元/辆	—
3	挂车						
3.1	挂车	500元/辆	—	—	—	700元/辆	—
4	专项作业车						
4.1	专项作业车(总质量小于等于30吨)	550元/辆	—	—	—	750元/辆	—
4.2	专项作业车总质量大于30吨以上车辆	双方协议价	—	—	—	—	—
5	摩托车						
5.1	二轮摩托车	200元/辆	—	—	—	—	—
5.2	三轮摩托车	300元/辆	—	—	—	—	—
6	复检费	单项复检费50元/辆/次 复检说明:第一次复检不收费,第二次复检收费,第三次复检不收费,第四次复检收费,以此类推;人工检验项目复检不收费。					

说明:1、自2020年4月20日至2020年5月4日为公示期。2、上述价格自2020年5月6日正式实施。