

# 三门峡市水利局

## 准予行政许可决定书

三水行许准字[2020]第 19 号

许可事项：灵宝市窄口水电有限责任公司取水许可审批

灵宝市窄口水电有限责任公司：

你单位于 2020 年 11 月 11 日提出的取水许可申请，本机关已于 2020 年 11 月 11 日受理。依据《中华人民共和国行政许可法》第三十八条第一款，《取水许可管理办法》（水利部令第 34 号、第 47 号），《水行政许可实施办法》（水利部第 23 号令）第三十二条第一款，《河南省水利厅关于进一步规范取水许可管理工作的通知》（豫水政资[2014]26 号）、《河南省水资源税改革试点实施办法》（豫政[2017]44 号）、《建设项目水资源论证管理办法》（水利部、国家计委第 15 号令、水利部令第 49 号）的相关规定，以及《灵宝市窄口水电站水资源论证报告书》专家评审意见，经研究许可如下：

一、灵宝市窄口水电站位于灵宝市五庙乡长桥村南，属黄河支流宏农涧河上游的窄口水库配套工程之一，系坝后式多年调节电站。对近 20 年下泄水量及发电量统计分析，取水量有变化，重新论证申请办理取水许可证。

二、同意该电站利用窄口水库的下泄流量发电，三台机组，两开一备装机总容量 4.8MW(3×1600kw)，单机引水流量为 4.08m<sup>3</sup>/s，设计多年平均发电量 1420 万 kwh，装机利用小时 4180h，实际多年平均发电量 829.25 万 kwh，论证后核定取水量为 11148.9 万 m<sup>3</sup>/a。

三、退水。该电站引水是通过压力管道引水库水，发电后水是通过尾水渠退入下游窄口灌区主干渠进入沙沟电站二次利用发电退水退入弘农涧河最终流入黄河。

四、你公司应认真落实水资源保护措施和节水管理措施，规范安装计量设施，计划节约用水，按规定缴纳水资源税，及时向三门峡市水利局报送年用水总量统计表等相关材料。

2020 年 11 月 11 日

