

柳州市柳东新区

审批服务局文件

柳东审批市政水利字〔2026〕4号

关于柳州市久日工程机械有限公司矿山 机械设备及工程机械配件生产线项目 取水许可的批复

柳州市久日工程机械有限公司：

你单位报来柳州市久日工程机械有限公司矿山机械设备及工程机械配件生产线项目取水许可申请材料收悉。经研究，申请材料齐全，符合法定要求。根据《取水许可和水资源费征收管理条例》和《取水许可管理办法》等相关规定。现提出取水许可批复意见如下：

一、柳州市久日工程机械有限公司矿山机械设备及工程机械配件生产线项目位于柳州市鱼峰区雒容镇竹桐路7号。该工程取水水源为地下水，取水点坐标为：东经 $109^{\circ} 37' 29.10''$ ，北纬 $24^{\circ} 23' 55.69''$ ，主要用途为工业用水和生活用水，年取水量为 4.01 万 m^3 ，其中工业用水量为 1.42 万 m^3/a ，生活用水量为 2.59 万 m^3/a ，日最大取水量 $113.39m^3/d$ ，取水保证率为95%。

二、职工生活用水指标为 180L/（d·人），微型汽车配件单位产品用水指标为 0.297m³/m²，工程机械配件单位产品用水指标为 2.98m³/t，矿山机械设备单位产品实际用水量为 7.98m³/台，生活用水和单位产品用水定额分别符合《城镇生活用水定额》（DB45/T 679-2023）、《工业行业主要产品用水定额》（DB45/T 678-2023）的要求，产品实际用水量低于地方标准通用值要求，用水总量与单位产品用水强度均符合地方定额管理要求。取水量合理。同意项目年取水量 4.01 万 m³。

三、必须在取水总管上安装合格的取水计量设备，确保计量准确、运行正常。该项目为工业取水，需按规定缴纳水资源税，并按季度报送用水量，年用水总量不得超过取水许可证定额。

四、项目需严格落实报告中提出的节水措施和退水方案，加强用水管理，提高用水效率，确保退水达标排放，不得对周边水环境造成影响。

五、工程取水有较大变更的，建设单位应当重新进行建设项目水资源论证，并重新申请取水许可。

柳州市柳东新区审批服务局

2026年4月16日

