

岳阳楼区水利局文件

岳楼水许〔2021〕5号

关于岳阳市建强混凝土有限公司取水申请的 批复意见

岳阳市建强混凝土有限公司：

你单位报送的《水行政许可申请表》、《岳阳市建强混凝土有限公司取水工程项目水资源论证报告》(报批稿)等资料收悉。

我局组织专家对《水资源论证报告》进行函审，根据国务院《取水许可和水资源费征收管理条例》、《取水许可管理办法》、《建设项目水资源论证管理办法》等有关规定及专家审查意见，现批复如下：

一、你单位拟建的取水项目，取水口位置为岳阳市岳阳楼区郭镇乡枣树村(北纬:29° 16' 39"，东经:113° 8' 9")，取水方式为水泵从地下取水，建设规模为日最大取水量为197.36 m³/d，项目设计年取水量6.5万 m³/a，主要为生产生活用水。项目生产无退水，生活年退水0.14万 m³，经处理后排入自建污

水沉淀池，部分用于种植，其余由清污车运至污水处理厂处理，无外排。项目生产生活用水量符合《湖南省用水定额》(DB43/T388-2020)中的准入值与通用值的标准，取水基本合理。

二、根据《水资源论证报告》及其审查意见，岳阳市建强混凝土有限公司取用地下水项目取水量为每年 6.5 万 m³，同意用地下水为供水水源，用以满足该公司生产、生活用水（其中生产用水 6.29 万 m³，生活用水 0.21 万 m³）。

三、你单位严格按照批复的许可水量和取水用途使用水资源，加强取水计量设施管理和节水管理工作，并依法按量按时缴纳水资源费。

四、为了保证项目的正常生产，建议你单位在取水处设立保护措施，不让无关人员进入。加强对取水设施的管理和维护，提高取水效率。

五、本取水许可证有效期五年，你单位在取水许可证有效期届满 45 日前向我局申请延续许可，否则予以注销处理。

六、在取水许可证有效期限内，你单位需变更取水许可证载明事项的，应当持相关证明资料，向我局提出变更申请。

七、若本项目的取水水源、取水地点、取水量、取水用途和取水方式等发生变化，应当重新申请取水。

岳阳市岳阳楼区水利局

2021年7月22日

