

揭阳市水利局文件

揭市水许可〔2024〕3号

揭阳市水利局准予变更水行政许可决定书

揭阳市自来水有限公司：

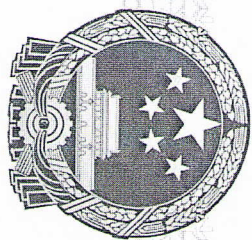
我局于2024年1月22日受理你公司《取水许可变更申请书》等材料。经审查，该申请符合法定条件。根据《中华人民共和国行政许可法》第四十九条、《取水许可和水资源费征收管理条例》第二十六条、《水行政许可实施办法》第三十九条第二款的规定，我局决定准予你公司揭阳市自来水有限公司项目取水许可证（C445202S2020-0011）附件中的单位名称信息由“揭阳市自来水有限公司”变更为“揭阳粤海水务有限公司”，变更后的内容在新的《取水许可证》及其附件中载明。原取水许可证及附件作废。

附件：取水许可证及附件

(此页无正文)



公开方式：主动公开



中华人民共和国

取水许可证

编号 C445202SS2020-0011

单位名称 揭阳粤海水务有限公司

统一社会信用代码 91445200MA5584J9XA

取水地点 广东省揭阳市榕城区揭阳市引榕干渠西马段

水源类型 地表水

取水类型 基础设施或公用事业

取水用途 原水供水

取水量 4241万立方米/年

有效期限 自 2020年2月24日 至 2025年2月24日

在线扫描获取详细信息



持证须知

《取水许可证》是取水单位或者个人取得取水权的合法凭证。根据《取水许可和水资源费征收管理条例》（中华人民共和国国务院令460号），取水单位或者个人应遵守下列规定：

- 一、按照批准的取水量、取水用途、取水水源、取水地点等取水许可规定的条件取水，履行水资源节约、保护义务，并按照实际取水量缴纳水资源费（税）。
- 二、取水许可证仅限取水单位或者个人自用，不得擅自转借、转让、买卖。
- 三、取水许可证有效期内，出现取水水源、取水地点、取水量或者取水用途发生改变的，应当依法重新提出取水申请。需要变更取水单位名称或者个人姓名的，或者因取水权转让需要办理取水权变更手续的，应当依法向原审批机关提出变更申请。
- 四、取水许可证有效期届满需要延续的，应当在有效期届满45日前向原审批机关提出延续取水申请，逾期不办理延续申请手续的，取水许可证期满自行失效。
- 五、连续停止取水满2年的，由原审批机关注销取水许可证。
- 六、取水单位或者个人应当依照国家技术标准安装计量设施，保证计量设施正常运行；建立用水统计台账，按规定填报取用水统计报表。
- 七、违反有关法律法规规定时，审批机关将依法吊销取水许可证。

附表1

取水单位基本情况

单位名称	揭阳粤海水务有限公司				
法定代表人	陈岸颖	统一社会信用代码	91445200MA5584J9XA		
行业类别	自来水生产和供应	用水管理部门	揭阳市自来水有限公司		
住所（住址）	榕城区东湖路中段西侧		邮编	522000	
生产经营场所地址	广东省揭阳市榕城区东湖路中段西侧				
联系人	詹镇城	联系人手机号码	13828115588		
建设项目名称	揭阳市自来水有限公司				
项目代码					

附表2

取水工程（设施）基本情况

取水工程（设施）名称	揭阳市自来水有限公司西湖水厂取水工程		取水工程（设施）类型	渠道
取水工程（设施）编码	C445202SS2020-0011-001		水资源分区	珠江-韩江及粤东诸河-韩江白莲以下及粤东诸河
水源类型	地表水		是否备用水源取水工程	否
水源名称	揭阳市引榕干渠		非常规水源利用情况	
取水地点	广东省揭阳市榕城区揭阳市引榕干渠西马段			
是否属于多级取水	否			
取水工程（设施）主要指标				
渠道	设计取水能力	140000m ³ /s	取水口经纬度	116° 20' 21" , 23° 32' 20"

取水管理

(一) 取水口监管

编号	取水工程 (设施) 名称	允许年最大 取水量 (万m ³ /年)	允许日最大 取水量 (m ³ /日)	允许最大 取水量 (m ³ /s)	最小下泄流(水)量	特殊时段取水量限制要求		允许日最大 取水量 (m ³ /日)	总取水量 (万m ³ /年)
						取水时段 开始时间	结束时间		
1	揭阳市自来水有限公司西湖 水厂取水工程	4241	140000	1.6204	无要求				4241

取水管理

(二) 计量管理

编号	取水工程（设施）名称	计量方式	计量器具类型	一次计量	数据传输方式	在线传输数据接收节点	
						部门	层级
1	揭阳市自来水有限公司西湖水厂取水工程	管道计量-插入式超声波流量计	超声波流量计	瞬时流量	在线	水利部门	省级水利部门

附表4

用途管制

(一) 供水监管

总供水量	4241 万 m ³ /年	供水水质执行标准	《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006
	输配水工程(设施)、供水管网漏损率控制指标	供水管网漏损率控制在9.8%以内	
供水区域	主要负责市区榕城北河以南片区等，供水量：4241.0万立方米/年；		
供水用途	城镇生活供水，供水量：2545.0万立方米/年； 工业供水，供水量：1484.0万立方米/年； 农村生活供水，供水量：212.0万立方米/年；		
供水对象	名称：市区榕城北河以南片区（含仙桥、梅云片区）、空港经济区流湖片区等的生活、公共、一般工业供水，所属行业：自来水生产和供应，用水规模：市区榕城北河以南片区（含仙桥、梅云片区）、空港经济区流湖片区等的生活、公共、一般工业的供水；		

用途管制

(三) 退水监督

退水 口 编 号	退水去向	退水地点	退水量 (万m ³ /年)	退水水质 执行标准	监测方式	主要污染物 种类	退水涉 及 水 功 能 区 名 称	其它信息
1	无退水	无	0	无	推算	无	无	无

附表5

取水许可证管理记录

时间	事项	有效期限	事项发生前的许可证编号
2020年02月24日	首次发电子证	2020年02月24日 至 2025年02月24日	-

取水口位置图

