





## 项目益处

- 以高效且具成本效益的水务服务支持发展
- 帮助实现将帕拉马塔河打造成适宜游泳的愿景
- 提供高质量、经过先进处理的非饮用水, 支持绿化和降温项目
- 可持续的循环经济

在未来, GPOP区建立水资源回收设施的计划可进行调整, 生产净化再生水来补充水库储水, 从而增强抗旱能力。但未来的调整并非目前项目的一部分, 它需要获得批准并满足监管要求。

## 联系我们

我们鼓励大家对项目提出反馈意见, 以改进规划。

[www.sydneywatertalk.com.au/gpop](http://www.sydneywatertalk.com.au/gpop)  
[gpopproject@sydneywater.com.au](mailto:gpopproject@sydneywater.com.au)  
1800 172 263

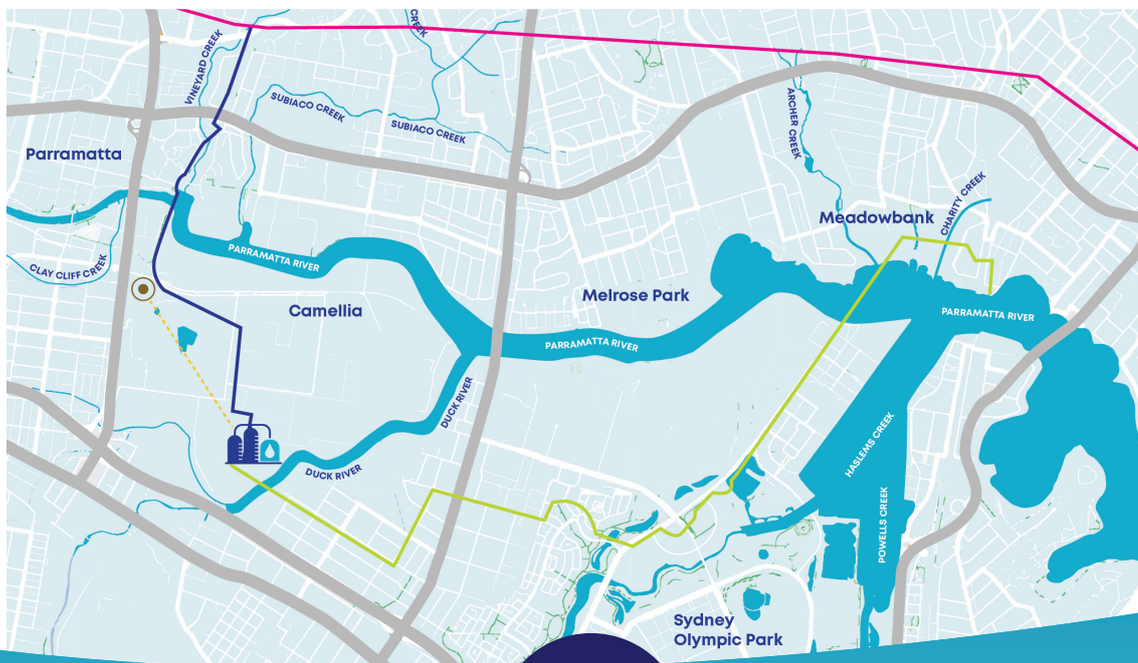
## 项目影响

在建设新的 WRRF 设施及其配套管道时会产生一些施工影响, 包括:

- 用于埋设管道的钻孔和挖渠作业
- 额外的车辆移动
- 拟议WRRF设施及泵站地点开展土方作业时产生的噪音、灰尘和光污染

我们会尽量沿道路施工并采用水平定向钻井等干扰较小的技术, 减少对私人财产的影响。

悉尼水务局将与周边社区和土地所有者就拟议项目进行沟通, 收集反馈意见并探索更多方法, 尽可能减少对环境和社会的影响。



## 索引

-  WRRF
-  泵站 SP0067
-  暂拟总输水管
-  暂拟河流排放管道
-  暂拟含盐废水管道
-  现有总污水管