

2024年6月1日

新闻稿

巴玛纳登 (IR. PATHMANATHAN K.)

槟州供水控股有限公司 (PBAHB) 及槟州供水机构 (PBAPP) 首席执行官

槟城水费旨在解决槟城的水务问题

- 自1999年以来，槟州供水机构的利润主要被“再投资”于家庭用水补贴和扩展供水基础设施。
- 在2024年，槟州供水机构需要更多资金来进行紧急基础设施工程，以增加供水并降低水风险。

槟城，星期六，2024年6月1日：受联邦政府监管的槟城水费，专门旨在解决槟城的水务问题。

截至2024年，槟州供水机构正在努力解决槟城以下的主要水务问题：

1. 史上最高的用水量：2023年为每日8亿7700万公升，2024年2月为每日9亿2700万公升；
2. 2030年的用水需求预计达到每日15亿3200万公升；
3. 气候变化，影响亚依淡水坝和直落巴巷水坝的集水区降雨量；以及
4. 发生更多慕达河事故的风险（如2022年和2023年）。

简而言之，槟州供水机构必须扩大和改善槟城的供水基础设施，以满足现在和未来的用水需求，并降低水风险。

与此同时，自2015年最后一次检讨水费以来，槟城供水的总成本增加了30%。

需要数十亿令吉用于额外的基础设施

槟州供水机构已宣布计划投资11亿8400万令吉，以在槟城实施8个2030年水供应急计划 (WCP 2030) 工程。

在2030年水供应急计划下，槟州供水机构将在威省建造6个新的滤水厂，以及铺设主要管道，将更多净水从双溪赖滤水厂泵送到槟岛。这是为了确保到2030年持续良好的供水。

此外，槟州供水机构将花费数百万令吉实施以下额外的战略性供水工程：

- 1. 35公尺长的北赖河跨河水管，以增加泵送到槟岛西南区（DBD）的净水量。
- 额外的每日4亿公升的孟光水坝释水管道和/或慕达河离河储水计划（ORSS），以减轻吉打慕达河事故影响槟城46万5000个用水户的供水风险。

水费延迟将延误水利工程解决方案

如果没有新的或额外的基础设施工程，槟城的水务问题将会恶化。

请注意，自 1999 年槟州供水机构公司化以来，其利润主要被“再投资”于：

- 家庭供水补贴，在过去 5 年中已超过 5 亿令吉。
- 槟城的新建或提升的供水基础设施工程。

目前，槟州供水机构需要更多资金来开展 2030 年水供应急计划（WCP 2030）的工程和槟城的战略性水利工程。

任何水费的延迟或减免（rebate），都会减少槟州供水机构的资金。因此，这些水费延迟或减免将会延误或影响槟州供水机构为槟城实施的供水工程解决方案。

问题是：我们是想尽快解决槟城的水务问题，还是想等到情况恶化？

价格越低，讨价还价越多（Makin murah, makin menawar）

槟州供水机构的数据显示，2023年，槟城59万3255个家庭用水户中有77.3%每月用水量为35立方米（3万5000公升）或更少。

槟城家庭用水首35立方米的平均费率为每立方米86仙。

每立方米86仙并不算高。请注意，1立方米相当于1000公升，或可填满667个大瓶（1.5公升）饮用水的水量。

这是目前马来西亚半岛第二低的平均家庭费率。只有登嘉楼的家庭用户支付的费用更低。其他 9 个州和 3 个直辖区的家庭用户为家庭供水支付的费用更高。

通过对每月首35立方米的水收取每立方米86仙，槟州供水机构仍在为槟城大多数家庭

用水户提供着补贴，但在更合理的水平上。

有一句马来谚语：价格越低，讨价还价越多 (makin murah, makin menawar)。

不幸的是，在槟城的水费问题上，槟州供水机构再也无法讨价还价了。

相反，我们希望人们能理解并支持我们以结果为导向的方法：量力而为，凡事还是要依自己的能力去做 (Berapa panjang lunjur, begitulah selimut)。

槟城是一个水资源紧张的州。它的土地面积有限、水资源有限，社会经济潜力却无限。在情况恶化之前，槟州供水机构需要筹集足够的资金，以应对槟城现在和未来的水资源状况和风险。

事实是，2024年槟城的水费是由联邦政府特别调节的，以解决槟城的水务问题。证据是，水费在半岛的11个州和3个联邦直辖区并不相同。

谢谢。

文告发出 : Syarifah Nasywa bt Syed Feisal Barakbah
企业通讯部
电邮 : syarifah@pba.com.my