

发布于 2023年03月11日 17时18分

## 武吉班卓滤水厂料8月启用 缓解威南供水问题



11.3.2023 PBAPP BUKIT PANCHOR WATER TREATMENT PLANT

（威南11日讯）槟州供水机构在武吉班卓，耗费2000万令吉建造一个新的溶气气浮滤水厂，以缓解威南的供水问题。

有关溶气气浮滤水厂的最大设计容量为每日1000万公升（MLD），换言之威南最大滤水量将提升1000万公升。

有关工程已于2022年12月8日动工，预计今年8月竣工及启用。

槟州首席部长曹观友今日受邀为该工程进行动土礼，并与槟州基础设施和交通行政议员再里尔巡视工程进展。

曹观友说，根据槟州供水机构的数据显示，槟州的每日用水量在短短3年间激增10.4%，从2019年的每日8亿4300万公升，增加至2022年5月的每日9亿3100万公升。

“短短3年内用水量激增10.4%，这是槟城最近的供水历史上是前所未有的。”

“在之前的9年间，用水量仅增长7.8%，从2010年的每日7亿8200万公升，增加至2019年的每日8亿4300万公升。”

他说，威省的用水量异常高，而威南一些地势较高的地区和处于水管末端的地区，都面临供水断断续续的问题。

“充足的水源供应，是槟州未来社会经济发展不可或缺的要求。我们必须确保有足够的水源，来实现更光明的未来。”

他提及，槟州供水机构在过去3年内，在三个重要的供水工程投资了超过3000万令吉，以提升在威省的供水基础设施。这些工程也有助于缓解威南的供水问题。



他指出，槟州供水机构已在2020年和2021年投资1150万令吉来提升位于威省的双溪赖滤水厂。双溪赖滤水厂是槟州最大的滤水厂，供应威省地区每天所需要的的净水中的63.37%。在2023年1月至2月，该滤水厂平均每日生产10亿800万公升的净水，而2019年（新冠肺炎疫情前）则是每日9亿900万公升。

他说，在2023年1月，槟州供水机构也在威南启用耗资120万令吉的峇东丁宜水泵站。

“今天，我很高兴看到位于威南的这项耗资2000万令吉打造的武吉班卓溶气气浮新厂建设工程如期进行。”

他敦促槟州供水机构继续实施合理的供水工程，以满足槟城人民的供水需求。

“我请不要停下脚步，直到我们确保供水充足至2030年。”

出席者包括槟州供水机构首席执行官巴玛纳登、武吉淡汶州议员吴俊益、爪夷州议员方美铼。

<https://www.orientaldaily.com.my/news/north/2023/03/11/552302>