

2024年2月8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

亚依淡水坝：槟州供水机构寻求国家水务委员会协助，以进行布云造雨

檳城，星期四，2024年2月8日：槟州供水机构已正式致函国家水务委员会 (SPAN)，寻求紧急援助，以在亚依淡水坝和亚依淡滤水厂的集水区进行布云造雨作业。

在2024年2月2日的一封信中，槟州供水机构请求国家水务委员会首席执行官拿督阿末法依沙协助规划和实施于2024年3月（季候风交替期）进行的布云造雨作业，以支持我们增加亚依淡水坝有效水量的努力。

我们已经说明，布云造雨作业对于槟州供水机构来说至关重要，以维持亚依淡地区的持续供水服务，惠及约3万个用水户，包括家庭和非家庭用水户。

我们也告知国家水务委员会，去年2023年5月和6月的布云造雨作业，为亚依淡水坝和亚依淡滤水厂的集水区贡献了共30.5毫米的降雨。这些降雨有助于确保亚依淡在2023年并没出现水源危机。

槟州供水机构正在等待国家水务委员会的反馈，以开始关于拟议的布云造雨作业的初步讨论。

布云造雨作业：支持2024年亚依淡水坝行动计划成功的关键因素

正如上周五的宣布，槟州供水机构将于本周寻求槟州政府批准，以实施其“2024年亚依淡水坝行动计划” (AIDAP 2024)。

在2024年亚依淡水坝行动计划下，槟州供水机构的目标是通过以下方式逐步增加亚依淡水坝的有效水量：

- 从水坝提取的水量，将少于每日流入水坝的平均原水流入量。水坝的平均流入量为每日1500万公升。槟州供水机构每日将仅提取1100万公升来输送给亚依淡滤水厂；

- 亚依淡滤水厂持续从主要取水口（Main's Intake）和达取水口（Tat's Intake）取得每日600万公升的流入；以及
- 每日将3300万公升的净水从布朗草场泵水站泵到亚依淡滤水厂的服务区。净水的源头将是威省的双溪赖滤水厂。

2024年亚依淡水坝行动计划的成功取决于：

- a. 从浮罗山背取水口、旁流取水口（Side Stream Intake）和双溪槟榔西部取水口（Sungai Pinang West Intake）流入亚依淡水坝的每日1500万公升原水；以及
- b. 从主要取水口和达取水口流入亚依淡滤水厂的每日600万公升原水。

因此，我们正在寻求联邦政府的援助，以开展布云造雨作业，以便在涉及的5个取水口的集水区引入尽可能多的降雨。

与此同时，槟州供水机构也计划本周寻求槟州政府批准启动2024年亚依淡水坝行动计划。

谢谢。

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