

(槟城7日讯)联邦政府正与槟州政府及槟州供水机构(PBA)合作,为槟州实施4个主要供水项目,其中包括拟在威北慕达河和威南吉辇河的河岸或附近展开“迷你水坝”项目。

这两个迷你水坝项目称为吉辇河离河储水计划(Sungai Kerian ORSS)以及慕达河离储水计划(Sungai Muda ORSS)。

槟州供水机构首席执行员拿督巴玛纳登说,这两个离河储水计划本质上是“迷你水坝”,届时河流中的多余原水可以储存在离河储水计划中。

“在干旱、灾难或其他紧急情况下,可以抽取有关‘备用水’以支持24至48小时的供水服务。随后,可以用河流中多余的原水重新补充离河储水计划。”

他说,这两个离河储水计划可以被视为“额外的保险项目”,以支持威北和威南持续

攜手聯邦推離河儲水計劃 檳擬建2迷你水壩

良好供水。

巴玛纳登今日发文告说,槟州行政议员再里尔上个月率领槟州政府及槟州供水机构代表团出席由能源及水务转型部的水务供应部总监苏莱曼在布城主持的会议。

视为额外保险项目

他说,水务供应部已要求槟州政府及槟州供水机构在第13大马计划下,为上述离河储水计划申请联邦资金。

他说,该会议讨论了4个项目,另两个项目是建设拉哈威泵站以及双重用途管道项目。

“拉哈威泵站是孟光水坝扩展会工程第2C阶段的一部分,它将每日额外从慕达河抽取4亿4000万公升的原水,以便在雨季时更有效地补充容量达864亿公升的扩建后的孟光水坝。”

他说,拉哈威泵站将支持槟州供水机构将扩建后的孟光水



■联邦政府已批准建设拉哈威泵站计划,以便在雨季时更有效地补充孟光水坝。

坝从“战略干旱储备”转变为“日常水坝”的计划(每日1亿1400万公升的孟光水坝新滤水厂将于2025年竣工)。

“根据水务供应部的说法,

联邦政府已批准建设拉哈威泵站的计划。该项目将由12亿令吉的孟光水坝扩建工程拨款中的剩余资金资助。”

從孟光水壩至雙溪賴運河 盼聯邦助建雙用途管道

槟州政府及槟州供水机构也正在寻求联邦援助,以铺设一条从孟光水坝至双溪赖运河的双重用途新管道。这条管道是支持拟议的拉哈威泵站运营所必需的。

巴玛纳登说,该新管道将在雨季每日额外输送4亿4000万公升原水到水坝,并在紧急情况时从孟光水坝向双溪赖运河每日额外输送4亿4000

万公升的水,供双溪赖滤水厂使用。

降低慕达河供水威胁

他说,这条管道启用后,孟光水坝的最大抽水量将从每日6亿公升提升至每日10亿4000万公升,届时槟州供水机构可以有效地将未来“慕达河事件”对槟州供水服务的威胁或影响降至最低。

他说,水务供应部已

要求槟州政府及槟州供水机构提交“变更通知”,以扩大孟光水坝扩建工程第2C阶段的范围,将此双重用途管道纳入其中。

“如果可能的话,分配给孟光水坝扩建工程的剩余联邦资金将用于铺设这条管道。”

他说,槟州供水机构将继续按计划实施8个2030年供水应急计划的剩余6个项目,同时支持联邦政府在2030年前完成霹雳-槟城供水计划。

“一旦实施,这4个额外的联邦项目将有助于



■槟州政府正在寻求联邦援助,以铺设一条从孟光水坝至双溪赖运河的双重用途新管道。

确保槟州全年全天候的持续良好供水,并缓解槟州在气候变化时代的缺水状况。”(TKY)