

PEMBERITAHUAN PERTANYAAN BAGI JAWAPAN LISAN
MESYUARAT KETIGA, PENGGAL KETIGA,
PARLIMEN KETIGA BELAS,
MAJLIS MESYUARAT DEWAN RAKYAT

PERTANYAAN : LISAN

DARIPADA : TUAN IGNATIUS DORELL LEIKING
[PENAMPANG]

TARIKH : 30 NOVEMBER 2015 (ISNIN)

SOALAN : 51

Tuan Ignatius Dorell Leiking minta **MENTERI TENAGA, TEKNOLOGI HIJAU DAN AIR** menyatakan statistik bekalan air yang diperlukan di negeri Sabah terutamanya bahagian Pantai Barat Sabah di mana projek Empangan Kaiduan (yang dicadangkan oleh Kerajaan Sabah) dikatakan satu keperluan untuk membekalkan bekalan air kepada masyarakat di Pantai Barat Sabah dan mengapakah tidak ada alternatif lain untuk bekalan air.

JAWAPAN

Tuan Yang Dipertua,

Untuk Makluman Ahli Yang Berhormat,

Menurut Kerajaan Negeri Sabah, cadangan Skim Bekalan Air Kota Kinabalu Fasa 3 – Empangan Kaiduan adalah opsyen yang dipilih untuk memenuhi keperluan permintaan bekalan air jangka masa panjang bagi kawasan Pantai Barat Sabah yang merangkumi daerah Penampang, Papar, Kota Kinabalu, Putatan dan Tuaran. Unjuran permintaan bagi Kawasan Pantai Barat ini menjelang tahun 2050 ialah sebanyak 1,253 juta liter sehari (JLH).

Pada masa ini, kapasiti pengeluaran bekalan air bagi kawasan Pantai Barat Sabah adalah sebanyak 425 JLH. Permintaan air dijangka meningkat ke paras 445 JLH pada tahun 2020. Bagi menampung peningkatan ini, Kerajaan Negeri Sabah perlu melaksanakan beberapa projek untuk mendapatkan jumlah kapasiti tambahan sebanyak 120 JLH lagi. Projek-projek yang telah dikenal pasti ialah Projek Loji Rawatan Air (LRA) Telibong Fasa 2 di Tambaruli dan Projek LRA Kogopon Fasa 2 di Papar. Di bawah *Rolling Plan 1 (RP1)*

Rancangan Malaysia Ke-11 (RMKe-11), permohonan untuk menambah kapasiti LRA Telibong daripada 80 JLH kepada 160 JLH telah diluluskan untuk dilaksanakan mulai tahun 2016.

Tuan Yang Dipertua,

Pada masa yang sama, pelaksanaan program pengurangan kadar air tidak berhasil (NRW) bagi Kawasan Pantai Barat Sabah dijangka dapat menurunkan kadar NRW dari 35% ke paras 30% menjelang tahun 2022. Program ini dijangka menghasilkan air terawat sebanyak 27 juta litar sehari yang dapat diagihkan kepada para pengguna. Sungguhpun begitu, Kerajaan Negeri Sabah tetap berpendirian bahawa penambahan kapasiti perbekalan air melalui Skim Bekalan Air Kota Kinabalu Fasa 3 – Empangan Kaiduan perlu dilaksanakan dan disiapkan pada tahun 2022 bagi memenuhi keperluan air jangka panjang sehingga tahun 2050.

Sekian, terima kasih.
