

**PEMBERITAHUAN PERTANYAAN LISAN DEWAN RAKYAT
MESYUARAT PERTAMA, PENGGAL KEDUA
PARLIMEN KEEMPAT BELAS**

PERTANYAAN : LISAN

DARIPADA : DATO' HASBULLAH BIN OSMAN [GERIK]

TARIKH : 2 JULAI 2019 [SELASA]

SOALAN NO. 14

Minta **MENTERI PERUMAHAN DAN KERAJAAN TEMPATAN** menyatakan apakah usaha-usaha terkini yang dijalankan oleh pihak Kementerian dalam membendung masalah banjir kilat yang kian meningkat di seluruh negara.

JAWAPAN

Tuan Yang di-Pertua,

1. Untuk makluman Yang Berhormat, untuk mengatasi masalah banjir kilat yang semakin meningkat, memerlukan penglibatan dan bidang kuasa pelbagai Kementerian dan Agensi seperti Kementerian Kerja Raya (KKR), Kementerian Air, Tanah dan Sumber Asli (KATS), Jabatan Pengairan dan Saliran (JPS), Jabatan Perancang Bandar dan Desa (PLANMalaysia) dan Kerajaan Negeri.
2. Kementerian Perumahan dan Kerajaan Tempatan (KPKT) melalui Jabatan Kerajaan Tempatan (JKT) telah mengeluarkan Pekeliling berhubung Syor-Syor Kawalan Pembangunan di Kawasan Banjir kepada

Pihak Berkuasa Tempatan (PBT) untuk memperkukuhkan tahap kesediaan mereka dalam menghadapi masalah banjir di kawasan masing-masing seperti berikut:

- (i) PBT perlu mematuhi keputusan mesyuarat Jemaah Menteri pada 23 Februari 2000 di mana mereka harus memastikan pemaju projek mengemukakan pelan topografi yang jelas menunjukkan sistem semula jadi yang sedia ada sebelum pembangunan diluluskan; dan
- (ii) PBT perlu mengguna pakai pelan/foto "*remote sensing*" bagi kawasan yang sering mengalami banjir. Perkara ini boleh diperolehi daripada agensi-agensi yang memang ditugaskan untuk mengumpulkan data-data itu seperti Jabatan Pengairan dan Saliran (JPS). Ini dapat mengelakkan kelulusan pembangunan di kawasan yang sering dilanda banjir.

3. Untuk makluman Yang Berhormat juga, KPKT telah menyediakan undang-undang, garis panduan dan pekeliling berkaitan dengan kawalan pembangunan sebagai panduan kepada PBT. Ia bertujuan untuk memastikan projek pembangunan termasuk projek perumahan yang dibangunkan tidak akan mengakibatkan bencana seperti banjir kilat di kawasan sekeliling. Selain itu, peraturan tersebut juga mengambil kira aspek-aspek keselamatan, kesejahteraan awam dan kelestarian alam sekitar. Akta dan Undang-undang Kecil yang perlu dipatuhi oleh pemaju perumahan sebelum sesuatu projek pembangunan dilaksanakan adalah seperti berikut:

- (i) Akta Jalan, Parit Dan Bangunan 1974 (Akta 133);
- (ii) Akta Perancangan Bandar Dan Desa 1976 (Akta 172); dan

(iii) Undang-undang Kecil Bangunan Seragam 1984 (UKBS 1984).

4. Selain itu, PBT juga dinasihatkan tidak meluluskan apa-apa pembangunan di kawasan berisiko bencana. PBT perlu memastikan pemaju mematuhi syarat-syarat agensi teknikal seperti Jabatan Kerja Raya (JKR), Jabatan Pengairan dan Saliran (JPS), Jabatan Alam Sekitar (JAS) dan lain-lain yang berkaitan.

5. Bagi mengatasi masalah banjir kilat, Manual Saliran Mesra Alam (MSMA) telah diperkenalkan oleh JAS bagi membuat kawalan di punca dalam pengurusan air larian hujan di negara ini. Pendekatan yang digunakan dalam MSMA adalah kaedah takungan, tahanan dan resapan bagi mengurang atau memperlahankan bebanan terus air larian ke sungai pada waktu puncak. Kaedah ini akan dapat mencegah atau mengurangkan risiko kejadian banjir kilat.

6. Selain dari itu, KPKT juga telah mengambil tindakan untuk menambah baik sistem saliran di kawasan-kawasan PBT. Untuk tempoh Januari hingga Jun 2019, KPKT telah meluluskan peruntukan sebanyak RM25.9 juta untuk melaksanakan 165 projek membina dan menaik taraf sistem longkang dan parit di kawasan-kawasan PBT di seluruh negara.

Sekian, terima kasih.