

PENYATA RASMI PARLIMEN

Parliamentary Debates

KAMAR KHAS

Special Chamber

PARLIMEN KEEMPAT BELAS PENGGAL KEDUA MESYUARAT PERTAMA

KANDUNGAN

UCAPAN DI BAWAH USUL BERKENAAN PERKARA TADBIR KERAJAAN [P.M.17]:

0	Menaiktarafkan Pangkalan Nelayan di Telok Mas, Melaka - YB. Tuan Khoo Poay Tiong (Kota Melaka)	[Halaman	1]
0	Keperluan Pembaikan Mendesak di Klinik Kesihatan Luyang, Menggatal dan Inanam		
	- YB. Tuan Chan Foong Hin (Kota Kinabalu)	[Halaman	4]

MALAYSIA KAMAR KHAS PARLIMEN KEEMPAT BELAS PENGGAL KEDUA MESYUARAT PERTAMA

Khamis, 4 April 2019

Mesyuarat dimulakan pada pukul 2.30 petang

DOA

[Timbalan Yang di-Pertua (Tuan Nga Kor Ming) mempengerusikan Mesyuarat]

UCAPAN DI BAWAH USUL BERKENAAN PERKARA TADBIR KERAJAAN (P.M. 17)

Menaiktarafkan Pangkalan Nelayan di Telok Mas, Melaka

2.34 ptg.

Tuan Khoo Poay Tiong [Kota Melaka]: Terima kasih Tuan Yang di-Pertua. Tajuk ucapan Kota Melaka pada hari ini ialah Menaiktarafkan Pangkalan Nelayan di Telok Mas, Melaka. Saya ingin membawa perhatian mengenai keadaan Pangkalan Nelayan Telok Mas di Melaka yang memerlukan dinaiktarafkan. Pangkalan nelayan ini digunakan oleh 50 lebih nelayan untuk bekerja dan mencari rezeki. Pada tahun lepas, persatuan-persatuan nelayan di Telok Mas telah membangkitkan isu ini kepada saya. Menaiktarafkannya diperlukan untuk perkara-perkara berikut:

- (i) Jeti
 - Kemudahan sedia ada merupakan jeti binaan daripada kayu dan papan terpakai. Para nelayan menanggung risiko berbahaya apabila angin kencang kerana jeti tidak kukuh dan tiada cerucuk. Jeti sedia ada amat sempit dan menyukarkan nelayan. Apabila air surut, nelayan tidak dapat turun ke laut kerana kedudukan jeti cetek dan jauh ke dalam.
- (ii) Wakaf/Pondok NelayanBangunan sedia ada diperbuat daripada kayu dan bumbung terpakai.

Para nelayan menanggung bahaya apabila angin kencang dan hujan kerana binaannya tidak kukuh. Bangunan sedia ada tiada kemudahan asas sempurna seperti tandas dan bilik persalinan pakaian. Pendawaian elektrik yang kurang selamat serta tiada sistem paip air yang sempurna.

(iii) Tiang Tambatan Perahu/Bot Nelayan

Tiang sedia ada hanya menggunakan bahan terpakai daripada tiang kayu, buluh dan nibung. Para nelayan menanggung risiko perahu rosak apabila tiang sedia ada tercabut akibat dipukul ombak kuat. Keadaan ini menyebabkan perahu berlaga di antara satu sama lain yang boleh menyebabkan kerosakan yang teruk.

(iv) Benteng Penahan Ombak

Benteng sedia ada merupakan lambakan daripada tanah buangan dan konkrit buangan bangunan. Hakisan berlaku apabila ombak kuat meruntuhkan benteng sedikit demi sedikit. Benteng ini amat diperlukan bagi melindungi perabot daripada mengalami kerosakan yang serius apabila dipukul ombak ketika musim angin kuat.

(v) Bangunan Simpanan Jaring ataupun Peralatan Nelayan
 Nelayan mengalami masalah kecurian kerana tiada bangunan khusus
 untuk menyimpan peralatan tersebut.

(vi) Tangga Konkrit Bertingkat

Binaan sedia ada merupakan titi yang diperbuat daripada kayu dan papan terpakai. Nelayan amat memerlukan tangga konkrit yang baru bagi memudahkan mereka mengangkut peralatan daripada daratan ke dalam perahu dan sebaliknya.

(vii) Medan Selera

Bangunan sedia ada sebahagiannya diperbuat daripada kayu. Baik pulih atau bangunan baru amat diperlukan bagi keselesaan para peniaga di kalangan ahli nelayan. Sistem aliran bahan buangan daripada kedai diperlukan kerana air basuhan pinggan mangkuk sekarang ini terus ke dalam air laut yang boleh menyebabkan pencemaran dan gangguan ekosistem.

Saya percaya menaiktarafkannya bukan sahaja memberi manfaat kepada para nelayan dan penduduk Telok Mas, malah akan menarik lebih ramai pengunjung ke kampung nelayan ini yang akan memangkinkan pertumbuhan ekonomi di kampung ini dan kawasan sekitarnya. Sekian, terima kasih.

2.36 ptg.

Timbalan Menteri Pertanian dan Industri Asas Tani [Tuan Sim Tze Tzin]: Terima kasih Tuan Yang di-Pertua. Untuk makluman Ahli Yang Berhormat, saya percaya Pangkalan Nelayan Telok Mas di Melaka yang dimaksudkan oleh Ahli Yang Berhormat daripada Kota Melaka sebenarnya merujuk kepada Jeti Pendaratan Ikan Pangkalan Nelayan Telok Mas, Melaka.

Pada tahun 2013, kerja-kerja menaik taraf sebahagian komponen pangkalan ini seperti bangsal nelayan telah dilaksanakan dengan kos RM198,850 yang memberi manfaat secara langsung kepada kira-kira 20 orang nelayan tempatan melalui *rural transformation programme,* di bawah Unit Penyelarasan Persekutuan, Jabatan Perdana Menteri. Bangsal nelayan ini sepatutnya bertujuan untuk menyimpan jaring dan peralatan. Walau bagaimanapun, komuniti nelayan di Telok Mas telah menggunakan kemudahan bangsal ini dengan tujuan lain, iaitu sebagai sebuah medan selera.

Dengan pertambahan nelayan yang kini berjumlah seramai 50 orang, Lembaga Kemajuan Ikan Malaysia (LKIM) sedang berusaha untuk menaik taraf komponen-komponen lain seperti yang dimaksudkan oleh Ahli Yang Berhormat seperti jeti dan tangga konkrit untuk disenaraikan dan diberi keutamaan dalam permohonan *Rolling Plan* tahun 2020, Rancangan Malaysia Ke-11.

Bagi komponen yang dibina sendiri oleh nelayan seperti pondok nelayan dan tiang tambatan, pihak LKIM akan mengadakan siri libat urus (*engagement*) dengan nelayan yang terlibat bagi mendapat maklum balas terutamanya dari segi kelulusan tapak dan keperluan naik taraf yang boleh memenuhi keperluan dan mematuhi peraturan-peraturan yang digariskan oleh kerajaan negeri dan pihak berkuasa tempatan.

Bagi masalah hakisan di kawasan berkenaan dan cadangan pembinaan benteng penahan ombak, perkara ini sebenarnya bukan terletak di bawah skop tanggungjawab

kementerian ini. Namun selaras dengan semangat kerjasama antara agensi-agensi kerajaan, LKIM akan mengadakan perbincangan dan seterusnya memanjangkan perkara ini kepada pihak Jabatan Pengairan dan Saliran, Kementerian Air, Tanah dan Sumber Asli bagi menilai dan mencadangkan kaedah terbaik untuk mencegah hakisan di kawasan berkenaan. Sekian, terima kasih.

=1440

Keperluan Pembaikan Mendesak di Klinik Kesihatan Luyang, Menggatal dan Inanam

2.40 ptg.

Tuan Chan Foong Hin [Kota Kinabalu]: Tuan Yang di-Pertua, terlebih dahulu, saya ingin ucapkan syabas dan tahniah kepada pihak Kementerian Kesihatan kerana berjaya membaik pulih bumbung di Klinik Kesihatan Luyang. Dengan pembaikan bumbung di klinik tersebut, pesakit dan doktor tidak lagi mengalami kesengsaraan oleh kerana utiliti elektrik seperti penghawa dingin dan kipas rosak. Walau bagaimanapun, terdapat banyak lagi klinik kesihatan di sekitar kawasan saya Kota Kinabalu menghadapi masalah yang sama di mana bangunan klinik telah uzur, kemudahan-kemudahan perubatan seperti kerusi pergigian telah rosak dan sebagainya.

Saya ingin membangkitkan beberapa permohonan bagi kerja-kerja pembaikan yang mendesak di Klinik Kesihatan Luyang, Klinik Kesihatan Menggatal dan Klinik Kesihatan Inanam dan membawa kepada perhatian Yang Berhormat Menteri. Ketiga-tiga klinik kesihatan ini adalah di bawah seliaan Pejabat Kesihatan kawasan Kota Kinabalu.

Saya diberi maklum daripada Pejabat Kesihatan Kota Kinabalu bahawa ketiga-tiga klinik kesihatan ini memerlukan keseluruhannya RM3.8 juta bagi melaksanakan lapan kerja di mana keadaannya adalah amat mendesak. Khususnya di Klinik Kesihatan Luyang, ia memainkan peranan yang penting bagi memberi perkhidmatan kepada melebihi 800 pesakit di sekitar Kota Kinabalu setiap hari.

Saya ingin menarik perhatian Yang Berhormat Menteri tentang beberapa permohonan peruntukan kerja-kerja pembaikan yang mendesak. Antaranya ialah kerja pemasangan penyaman udara berpusat yang akan membelanjakan sebanyak RM3 juta. Untuk makluman, projek ini adalah amat penting kerana bukan sahaja pesakit mengalami kesengsaraan terhadap suasana yang panas di ruang menunggu dan lobi klinik kesihatan, malah ia juga membawa ketidakselesaan kepada kakitangan di klinik tersebut.

Selain itu, kerja-kerja pembinaan bumbung di atas *flat roof* sedia ada memerlukan RM300,000 untuk memastikan kebocoran di atas dinding tidak lagi berlaku. Ketiga, pembinaan dinding *gypsum* di ruang menunggu zon matahari memerlukan RM20,000. Keempat, pembaikan jalan dan parit memerlukan RM20,000. Kelima, kerja mengecat bangunan klinik memerlukan RM200,000. Semua ini adalah kerja yang perlu disegerakan di Klinik Kesihatan Luyang yang diminta oleh Pejabat Kesihatan Kawasan Kota Kinabalu.

Selain daripada Klinik Kesihatan Luyang, Klinik Kesihatan Menggatal amat memerlukan naik taraf bekalan elektrik dari SESB dengan kos sebanyak RM100,000 dan bagi Klinik Kesihatan Inanam, dua projek perlu disegerakan iaitu naik taraf bekalan elektrik SESB dan juga pembinaan bangunan unit X-Ray yang dijangka mengguna pakai kos sebanyak RM250,000.

Saya harap agar pihak Yang Berhormat Menteri akan mengambil kira keadaan yang mendesak di tiga-tiga klinik kesihatan tersebut dan turut meluluskan permohonan peruntukan bagi melaksanakan semua projek yang perlu disegerakan supaya pesakit dan kakitangan mempunyai suasana yang lebih selesa. Sekian, terima kasih.

2.43 ptg.

Timbalan Menteri Kesihatan [Dr. Lee Boon Chye]: Terima kasih Tuan Yang di-Pertua dan Yang Berhormat Kota Kinabalu. Kementerian Kesihatan Malaysia (KKM) sentiasa komited dan berusaha untuk meningkatkan mutu perkhidmatan kesihatan di Malaysia terutamanya di Sabah dan Sarawak yang mempunyai keadaan geografi yang sangat mencabar. Kementerian mengambil maklum isu-isu yang dibangkitkan oleh Yang Berhormat Kota Kinabalu berkaitan keadaan fizikal Klinik Kesihatan Luyang, Klinik Kesihatan Menggatal dan Klinik Kesihatan Inanam yang memerlukan perhatian segera daripada pihak kementerian.

Untuk makluman Yang Berhormat Kota Kinabalu, bagi tahun 2018 Kementerian Kesihatan Malaysia telah menyalurkan peruntukan bagi tujuan naik taraf, ubahsuai dan pembaikan sebanyak RM689,000 untuk Kerja-kerja Pembaikan Klinik Dada di Klinik Kesihatan Luyang, Sabah akibat kebakaran dan kerja-kerja penggantian bumbung Klinik Kesihatan Luyang. Kementerian juga telah menyalurkan peruntukan bagi perolehan peralatan perubatan yang merupakan keutamaan kementerian sebanyak RM552,000 bagi tahun 2018 dan RM353,000 bagi tahun 2019. Antara peralatan perubatan tersebut adalah seperti berikut:

Perolehan Peralatan bagi Kerja-kerja Pembaikan Klinik Dada di Klinik Kesihatan Luyang, Sabah Akibat Kebakaran:

(i) air-cond(1.0/1.5HP);

- (ii) mesin top loading (item farmasi);
- (iii) lab model trimmer,
- (iv) portable cutting unit set;
- (v) tiga unit dental chair cum unit (DCCU); dan
- (vi) satu unit *ultrasound machine*.

Berkenaan dengan Klinik Inanam, kebetulan semasa lawatan kerja saya di Sabah dan di Klinik Inanam pada 28 Januari 2019, saya berpeluang untuk melawat Klinik Inanam bersama mendiang Yang Berhormat Steven Wong, Menteri Kesihatan Sabah dan juga ADUN Luyang, Yang Berhormat Phoong Jin Zhe ke klinik tersebut.

Klinik Inanam merupakan satu klinik yang lama sejak 1979 dan dibina sebagai bangunan kayu dan telah uzur. Susulan daripada lawatan tersebut, kementerian telah menerima permohonan daripada Jabatan Kesihatan Negeri Sabah melalui surat bertarikh 25 Mac 2019 bagi pembaikan dan naik taraf bekalan elektrik dan pendawaian di Klinik Kesihatan Inanam yang dianggarkan berjumlah RM123,000 dan juga perolehan peralatan seperti suction machine, autoclave, ECG machine, defibrillator, patient cardiac monitor dan pharmacy refrigerator yang dianggarkan berjumlah RM140,000.

Kementerian sedang meneliti permohonan tersebut dan pertimbangan yang sewajarnya untuk diberikan dengan mengambil kira kemampuan kewangan kerajaan serta keperluan semasa di kawasan-kawasan lain. Untuk Klinik Menggatal, bekalan elektrik daripada SESB kita akan beri perhatian yang khusus. Kementerian sedar bahawa terdapat banyak kekurangan dari segi keselesaan kepada pesakit dan kakitangan di klinik-klinik tersebut. Walau bagaimanapun, dengan kekangan kewangan yang sedang dihadapi oleh negara pada masa kini, tumpuan terpaksa diberikan kepada perolehan dan penggantian peralatan perubatan bagi memastikan perkhidmatan kesihatan kepada rakyat tidak terjejas. Sekian, terima kasih.

Timbalan Yang di-Pertua [Tuan Nga Kor Ming]: Terima kasih Yang Berhormat Menteri. Ahli-ahli Yang Berhormat, Mesyuarat Kamar Khas hari ini ditangguhkan sehingga jam 2.30 petang, hari Isnin, 8 April 2019.

[Kamar Khas ditangguhkan pada pukul 2.47 petang]