

NO. SOALAN : 18

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

PERTANYAAN : LISAN

**DARIPADA : TUAN CHARLES ANTHONY
SANTIAGO [KLANG]**

TARIKH JAWAPAN : 15 NOVEMBER 2017 (RABU)

SOALAN

YB TUAN CHARLES ANTHONY SANTIAGO [KLANG] minta MENTERI TENAGA, TEKNOLOGI HIJAU DAN AIR menyatakan rasional cadangan pembinaan Empangan Sungai Nenggiri dan Sungai Lebir di Kelantan. Adakah Kementerian akan menjalankan satu penilaian impak sosial dan alam sekitar memandangkan komuniti Orang Asli akan diusir paksa jika projek dilaksanakan.

JAWAPAN

Untuk Makluman Ahli Yang Berhormat,

1. Pembangunan projek hidro elektrik Nenggiri dan Lebir dicadangkan dengan mengambil kira bahawa loji-loji ini diperlukan bagi memenuhi keperluan tenaga elektrik pada waktu puncak di Semenanjung. Ia juga selaras dengan hasrat Kerajaan untuk meningkatkan sumbangan Tenaga Boleh Baharu dalam penjanaan elektrik.

2. Pembinaan sebarang empangan dan loji jana kuasa hidro elektrik adalah tertakluk kepada Perintah Kualiti Alam Sekeliling (Aktiviti Yang Ditetapkan) (Penilaian Kesan kepada Alam Sekeliling) 2015 iaitu perlu menjalankan Kajian Penilaian Kesan Kepada Alam Sekeliling atau *Environmental Impact Assesment* (EIA), dengan izin dan Kajian Penilaian Impak Sosial atau *Social Impact Assesment* (SIA), dengan izin, untuk melihat kesan pembinaan empangan terhadap alam sekitar dan para penduduk di kawasan-kawasan yang terlibat.

3. Dalam hal ini, Kerajaan sememangnya mengambil berat akan keperluan tersebut dan akan memastikan kajian EIA dan SIA sebelum sebarang projek hidro elektrik dilaksanakan. Pelaksanaan Projek Nenggiri, contohnya, telah mengambil-kira secara menyeluruh berkenaan

kebijakan penduduk sekitar khususnya komuniti Orang Asli. Pelaksanaan Projek ini melibatkan pemindahan lebih daripada 1,000 Orang Asli ke penempatan baru, di mana kajian-kajian Impak Alam Sekitar, Kajian Penerimaan Awam dan Pelan Tindakan Penempatan Semula telah dan sedang dijalankan. Berdasarkan kajian yang telah dilaksanakan, kadar sokongan masyarakat Orang Asli adalah melepas piawaian yang membolehkan pembangunan projek yang mempunyai impak sosial diteruskan. Selain itu, TNB bersama-sama dengan agensi-agensi kerajaan yang berkaitan sentiasa memastikan penglibatan wakil-wakil penduduk Orang Asli dalam membuat setiap keputusan yang akan memberi kesan kepada masyarakat Orang Asli.

4. Bagi empangan Sungai Lebir pula, Kerajaan telah memutuskan bahawa fungsi penjanaan tenaga elektrik tidak akan dimasukkan dalam cadangan untuk membangunkan Empangan Lebir. Namun demikian, sekiranya Kerajaan memutuskan untuk membina empangan ini kelak bagi tujuan tebatan banjir atau tujuan-tujuan lain, kajian EIA dan SIA juga akan dijalankan bagi memastikan pembinaan empangan ini tidak memberi kesan negatif kepada alam sekeliling dan sosio ekonomi para penduduk di sekitarnya.

Sekian, terima kasih