

KENYATAAN MEDIA

8 JANUARI 2021

Suruhanjaya Tenaga
(Energy Commission)
No. 12, Jalan Tun Hussein,
Precinct 2,
62100 Putrajaya,
Malaysia.
T : +603 8870 8500 F : +603 8888 8637
Toll Free : 1-800-2222-78(ST)

Waspada Bahaya Elektrik di Musim Banjir

Putrajaya, 8 Januari – Suruhanjaya Tenaga (ST) sekali lagi ingin mengingatkan orang ramai yang tinggal di lokasi rendah atau di kawasan yang berisiko dinaiki air banjir, serta mereka yang sedang menghadapi bencana tersebut agar sentiasa berhati-hati dan berwaspada bagi mengelakkan sebarang kes kemalangan elektrik yang tidak diingini.

Pengetahuan mengenai risiko akan bahaya elektrik ketika menghadapi musim banjir adalah penting bagi memastikan keselamatan orang awam sentiasa terjamin dan mencegah daripada berlakunya kemalangan yang mungkin berpunca daripada elektrik. Ini kerana banjir boleh membawa kepada pelbagai kemudaratan dan impak negatif yang boleh menyebabkan kehilangan nyawa dan kerosakan harta benda. Sebagai contoh, tiang elektrik patah/tumbang atau tiang elektrik ada kebocoran arus, talian elektrik putus/jatuh, serta kabel bawah tanah terputus akibat banjir boleh mendatangkan bahaya renjatan elektrik kepada orang ramai.

Sehubungan itu, ST ingin menasihati orang ramai agar mengambil langkah-langkah berikut:

Sebelum banjir

Sekiranya mempunyai masa sebelum diarah berpindah, pastikan perkara berikut dilakukan:

- **MATIKAN** bekalan masuk utama ke rumah di papan agihan dengan meletakkan suis utama pada kedudukan 'OFF'.

MENGENAI SURUHANJAYA TENAGA

Suruhanjaya Tenaga (ST) merupakan badan kawal selia yang bertanggungjawab untuk mengawal selia sektor tenaga, khususnya industri pembekalan tenaga elektrik dan gas berpaip di Semenanjung Malaysia dan Sabah. Suruhanjaya Tenaga memastikan bahawa pembekalan elektrik dan gas berpaip kepada pengguna adalah terjamin, berdaya harap, selamat dan pada harga yang berpatutan.

- PASTIKAN semua suis dalam keadaan 'OFF' dan cabutkan palam kuasa daripada soket kuasa semua kelengkapan elektrik.
- SIMPAN kelengkapan elektrik di tempat yang tinggi dan selamat daripada ditenggelami atau terkena air banjir.
- LAPORKAN segera kepada pemegang lesen/utiliti (Tenaga Nasional Berhad - TNB) jika air telah mula naik untuk pemantauan atau pemotongan bekalan elektrik bagi mencegah bahaya.
- PASTIKAN menyimpan nombor telefon untuk hal-hal kecemasan seperti nombor balai polis, bomba, hospital, pejabat TNB dan pejabat ST yang berdekatan, dan pastikan nombor tersebut mudah diakses semasa kecemasan.

Semasa banjir

- ELAKKAN daripada melalui kawasan yang mempunyai talian elektrik, kerana paras air yang tinggi akan menyebabkan talian tersebut mudah disentuh, terutamanya pada waktu malam di mana kadar penglihatan tidak begitu jelas.
- JAUHKAN diri daripada lokasi yang terdapat talian elektrik jatuh atau putus, bagi mengelak daripada renjatan elektrik akibat talian yang masih berarus elektrik.
- JANGAN menghampiri atau pegang tiang elektrik atau dawai umbang (*stay wire*) semasa banjir atau hujan kerana kemungkinan terdapat arus bocor.
- DILARANG menggunakan tiang elektrik dan dawai umbang sebagai tiang ampaian.
- JANGAN hampiri pemasangan elektrik seperti pencawang atau bilik suis elektrik yang ditenggelami air.
- JANGAN mengalih atau membaiki tiang elektrik tumbang atau talian elektrik putus atau jatuh ke tanah dan hendaklah laporkan segera kepada pihak pemegang lesen/utiliti (TNB) sekiranya terdapat kejadian tersebut.

Selepas banjir

- BERHATI-HATI apabila berada di kawasan banjir kerana kelengkapan elektrik dan pemasangan elektrik yang ditenggelami air berpotensi mendatangkan bahaya. Ia boleh

MENGENAI SURUHANJAYA TENAGA

Suruhanjaya Tenaga (ST) merupakan badan kawal selia yang bertanggungjawab untuk mengawal selia sektor tenaga, khususnya industri pembekalan tenaga elektrik dan gas berpaip di Semenanjung Malaysia dan Sabah. Suruhanjaya Tenaga memastikan bahawa pembekalan elektrik dan gas berpaip kepada pengguna adalah terjamin, berdaya harap, selamat dan pada harga yang berpatutan.

mengalirkan arus elektrik di kawasan persekitarannya dan boleh membawa kepada kehilangan nyawa dan kerosakan harta benda.

- JANGAN gunakan kelengkapan elektrik yang terendam di dalam air atau pastikan semuanya diperiksa dan berkeadaan kering sebelum menggunakannya. ELAKKAN menggunakan kelengkapan elektrik yang diragui keselamatannya.
- Sebelum 'ON' suis utama, PERIKSA semua pendawaian rumah dan kelengkapan elektrik yang terdapat di dalam rumah. Pemeriksaan ini hendaklah dilakukan oleh kontraktor elektrik yang bertauliah atau berdaftar dengan ST.

Merujuk kepada kes kemalangan elektrik yang meragut nyawa di Temerloh, Pahang baru-baru ini, kes tersebut kini sedang dalam siasatan ST bagi mengenal pasti punca sebenar kejadian. Sekiranya didapati berlaku kecuiaan atau kesalahan oleh mana-mana pihak yang berkenaan, tindakan undang-undang akan diambil.

ST berharap perkongsian ini dapat membantu mengelakkan sebarang kemalangan disebabkan oleh arus elektrik sama ada yang berpunca daripada pemasangan sendiri atau pemasangan pemegang lesen/utiliti (TNB). Sekiranya terdapat sebarang kemusykilan atau aduan mengenai pemasangan pemegang lesen/utiliti (TNB), hubungi talian khidmat TNB iaitu 15454 bagi seluruh Semenanjung Malaysia. Bagi negeri Sabah, hubungi talian khidmat Sabah Electricity Sdn. Bhd. (SESB) iaitu 15454 (Celcom Sahaja) atau 088-515000 (Digi & Maxis sahaja). Pihak ST juga bersedia menerima aduan melalui talian 03-8870 8800 atau email ke eaduan@st.gov.my.

*****Tamat*****

Untuk keterangan lanjut, sila hubungi:

Azlina Mohammad Jais/Zairulliati Mali/Muhammad Harith Safruddin

Unit Promosi dan Hubungan Luar

Tel: 03 8870 8598/013 2183778 (Zairulliati)/018 3822545 (Harith)

Emel: zairulliati@st.gov.my/harith@st.gov.my

MENGENAI SURUHANJAYA TENAGA

Suruhanjaya Tenaga (ST) merupakan badan kawal selia yang bertanggungjawab untuk mengawal selia sektor tenaga, khususnya industri pembekalan tenaga elektrik dan gas berpaip di Semenanjung Malaysia dan Sabah. Suruhanjaya Tenaga memastikan bahawa pembekalan elektrik dan gas berpaip kepada pengguna adalah terjamin, berdaya harap, selamat dan pada harga yang berpatutan.