



LEMBAGA PERLESENAN TENAGA ATOM KEMENTERIAN SAINS, TEKNOLOGI DAN INOVASI

SOALAN LAZIM (FAQ)

PEMATUHAN AKTA PERLESENAN TENAGA ATOM 1984 (AKTA 304) DAN PERATURAN-PERATURAN SUBSIDIARI DI BAWAHNYA SEMASA PERINTAH KAWALAN PERGERAKAN PEMULIHAN

1. Adakah pemeriksaan bagi tujuan pematuhan lesen di bawah Akta Perlesenan Tenaga Atom 1984 (Akta 304) akan dijalankan ke atas syarikat saya sepanjang Perintah Kawalan Pergerakan Pemulihan (PKPP) ini dikuatkuasakan?

Jawapan: Lembaga Perlesenan Tenaga Atom (LPTA) telah kembali beroperasi 100% dalam tempoh PKPP yang dikuatkuasakan ketika ini. Oleh itu, pemeriksaan fizikal akan dilakukan secara berperingkat ke atas pemegang lesen dan secara berhati-hati dengan memenuhi Prosedur Operasi Seragam (SOP) yang telah ditetapkan.

2. Bolehkah alat pengawasan personal Pekerja Sinaran yang digunakan bagi bulan Mac 2020 terus digunakan sepanjang PKPP? Ini kerana pembekalan alat pengawasan personal kepada Pekerja Sinaran pada masa PKPP akan mengambil sedikit masa kerana pelaksanaan Perintah Kawalan Pergerakan (PKP) dan Perintah Kawalan Pergerakan Bersyarat (PKPB) sebelum ini.

Jawapan: Alat pengawasan personal Pekerja Sinaran yang digunakan bagi bulan Mac 2020 **BOLEH** digunakan sehingga bulan **Jun 2020** bagi tujuan pengawasan bulanan dedahan dos Pekerja Sinaran. Kebenaran yang sama turut diberikan untuk penggunaan alat pemantauan tempat kerja yang dipasang pada peralatan sinaran bagi tujuan pengawasan bulanan dedahan dos kawasan.

3. Adakah pemegang lesen boleh menjalankan operasi sepanjang PKPP ini dikuatkuasakan?

Jawapan: Sepanjang PKPP ini berkuatkuasa, pemegang lesen hendaklah merujuk kepada pihak Majlis Keselamatan Negara (MKN) atau Kementerian yang dipertanggungjawabkan dengan perkhidmatan yang diberikan jika dikehendaki menjalankan operasi. LPTA tiada halangan

untuk aktiviti yang dilesenkan di bawah Akta 304 dioperasikan sekiranya semua keperluan yang ditetapkan di bawah lesen yang dikeluarkan di bawah Akta 304 dipatuhi dan aktiviti / perkhidmatan tersebut mendapat kebenaran untuk dioperasikan oleh MKN atau Kementerian yang dipertanggungjawabkan.

4. **Adakah tempoh tertentu diberikan untuk pemegang lesen melakukan tentukuran meter tinjau yang telah tamat tempoh sah tentukuran setelah tamat tempoh PKPB?**

Jawapan: Penggunaan meter tinjau (*survey meter*) yang telah tamat tempoh sah tentukuran dalam tempoh PKPB **DIBENARKAN** untuk terus digunakan sepanjang tempoh PKPB dan kebenaran ini turut dilanjutkan sehingga **7 Ogos 2020** bagi membolehkan pemegang lesen mengambil tindakan yang sewajarnya untuk menyediakan meter tinjau yang sah tentukuran

5. **Adakah tempoh tertentu diberikan kepada pemegang lesen setelah tamat tempoh PKPB bagi melakukan penyenggaraan peralatan sinaran yang telah tamat tempoh sah susulan jangkaan kepadatan jadual penyenggaraan oleh syarikat penyenggara akibat jadual kerja penyenggaraan yang tertangguh sebelum ini?**

Jawapan: Pemegang lesen diberi tempoh masa maksimum sehingga **24 Julai 2020** untuk mengambil tindakan sewajarnya bagi menyenggara peralatan sinaran yang telah tamat tempoh sah senggaraan semasa PKPB berkuatkuasa

6. **Sepanjang PKPP ini berkuatkuasa, jika berlaku sebarang kejadian/ kemalangan radiologi di syarikat saya, siapakah yang saya boleh hubungi?**

Jawapan: Pusat Pengurusan Tindakbalas Nuklear Kebangsaan (PTNK), LPTA adalah dalam keadaan siapsiaga sepanjang masa bagi menerima sebarang aduan kejadian/ kemalangan radiologi dan akan beroperasi sepenuhnya jika perlu, tidak kira sama ada semasa PKPB atau sebaliknya. Sehubungan dengan itu, mana-mana pihak boleh menghubungi LPTA melalui **HOTLINE 1-800-88-7999** untuk sebarang aduan kejadian/ kemalangan radiologi yang berlaku. PTKN, LPTA juga telah menyediakan senarai pegawai di Ibu Pejabat dan Pejabat Zon LPTA untuk dihubungi sekiranya berlaku kejadian/ kemalangan radiologi dan ia boleh diperolehi di laman portal LPTA di <https://www.aelb.gov.my>

7. **Tindakan perundangan di bawah Akta 304 berupa penggantungan lesen dan pengantungan pengiktirafan Pekerja Sinaran syarikat saya akan tamat dalam tempoh PKPB ini berkuatkuasa. Bolehkah syarikat saya berurusan semula dengan mengendalikan peralatan sinaran seperti sebelum tindakan perundangan dikenakan?**

Jawapan: Pemegang lesen dan Pekerja Sinaran boleh berurusan dengan peralatan sinaran setelah tempoh tindakan perundangan yang dikenakan di bawah Akta 304 telah tamat.

8. **Bagaimana pengiktirafan semula Pegawai Perlindungan Sinaran (PPS) / Penyelia (PY) yang tidak dapat menghadiri kursus bagi mendapatkan mata Program Pendidikan Berterusan (CEP) dapat dilakukan di atas sebab pelaksanaan PKPB?**

Jawapan: LPTA mempertimbangkan pengiktirafan semula untuk tempoh satu (1) tahun Pegawai Perlindungan Sinaran (PPS) / Penyelia (PY) / Pengendali Perunding (PP) / Pengendali Perunding Bebas (PPB) yang telah tamat tempoh sah pengiktirafan dalam tempoh PKPB walaupun mata CEP tidak mencukupi dan kelonggaran diberi bagi pengiktirafan PPS/ PY yang tamat tempoh sehingga **7 Ogos 2020**. Sila kemukakan bukti kursus berkaitan yang dibatalkan.

9. **Adakah Peperiksaan Persijilan PPS akan dilaksanakan semula?**

Jawapan: Peperiksaan Persijilan PPS akan diadakan bermula pada bulan Julai 2020 mengikut Prosedur Operasi Seragam (SOP) yang telah dibangunkan oleh AELB. Slot peperiksaan adalah terhad bagi memastikan penjarakan sosial dapat dilaksanakan sepenuhnya semasa peperiksaan berlangsung.

10. **Bagaimana dengan pengiktirafan PPS/ PY yang berkhidmat di kawasan kawalan yang telah tamat tempoh sah pengiktirafan semasa tempoh PKPB dan pada masa yang sama pemeriksaan perubatannya juga telah melebihi tiga (3) tahun?**

Jawapan: Semasa tempoh PKP, PPS/ PY yang berkhidmat di kawasan kawalan yang telah tamat tempoh sah pengiktirafan dan pada masa yang sama pemeriksaan perubatannya juga telah melebihi tiga (3) tahun, akan diberikan pertimbangan pengiktirafan semula untuk tempoh satu (1) tahun. Apabila tempoh PKPB tamat, PPS/PY tersebut hendaklah melakukan pemeriksaan perubatan dengan segera. Untuk tempoh PKPP, tiada lagi kelonggaran diberikan untuk pengiktirafan PPS/ PY yang berkhidmat di kawasan kawalan yang telah tamat tempoh sah

pengiktirafannya dan pada masa yang sama pemeriksaan perubatannya juga telah melebihi tiga (3) tahun.

11. Adakah terdapat kelonggaran diberikan berkaitan syarat kalibrasi meter tinjau bagi tujuan pembaharuan lesen semasa tempoh PKPP?

Jawapan: LPTA memberikan kelonggaran berhubung syarat pembaharuan lesen berkaitan kalibrasi meter tinjau iaitu boleh dipertimbangkan pembaharuan lesen bagi meter tinjau yang tamat kalibrasi sehingga **7 Ogos 2020**.

12. Apakah ketetapan LPTA berhubung kursus kesedaran keselamatan sinaran secara atas talian?

Jawapan: Selari dengan prinsip penjarakan sosial yang ditekankan oleh Kerajaan, LPTA mengalakkan pusat latihan untuk menjalankan Kursus Kesedaran Perlindungan Sinaran (Radiation Safety Awareness Program) secara atas talian berdasarkan silibus kursus yang telah diiktiraf oleh LPTA.

13. Sijil Ujian Kebocoran peralatan sinaran syarikat saya tamat pada 3 April 2020. Berikutan pelaksanaan PKPB pada ketika itu, ujian kebocoran tidak dapat dilakukan kerana perkhidmatan saya termasuk dalam senarai perkhidmatan “essential” di bawah PKPB. Dengan pelaksanaan PKPP ketika ini, bolehkah saya terus menggunakan peralatan sinaran tersebut?

Jawapan: Peralatan sinaran yang telah tamat tempoh sah ujian kebocoran semasa PKPB dikuatkuasakan adalah **DIBENARKAN** untuk terus digunakan sepanjang tempoh PKPB. Kebenaran ini turut dilanjutkan sehingga **24 Julai 2020** bagi membolehkan pemegang lesen mengambil tindakan yang sewajarnya untuk menyediakan peralatan sinaran yang mempunyai sijil ujian kebocoran yang sah. Pemegang lesen hendaklah sentiasa memastikan elemen keselamatan diberi perhatian yang sewajarnya semasa mengendalikan peralatan sinaran yang telah tamat tempoh sah sijil ujian kebocoran ini.