

CUST. NO.	
N/CON. NO.	

**BORANG G**

(Peraturan 14)

**KERAJAAN MALAYSIA**

AKTA BEKALAN ELEKTRIK 1990

**PERAKUAN PENYELIDIKAN DAN PENYIAPAN**

Kepada: .....

*(Nama dan alamat pemunya/pengurusan pemasangan) lihat nota sebelah*

**BAHAGIAN 1: PERINCIAN PEPASANGAN**

Klien: .....

Alamat: .....

Pemasangan ini ialah suatu Pemasangan Baru/Tambahan/Pengubahan kepada Pemasangan yang sedia ada\*

**BAHAGIAN 2: PENYELIAAN DAN PENYIAPAN**

Saya, orang kompeten yang bertanggungjawab (sebagaimana yang ditunjukkan oleh tandatangan saya di bawah) bagi penyeliaan dan penyiapan kerja elektrik dalam pemasangan di atas dalam Bahagian 1, yang butir-butirnya seperti yang diperihalkan dalam Jadual Lukisan dalam Bahagian 3 **MEMPERAKUI** bahawa kerja tersebut yang baginya saya bertanggungjawab adalah sepanjang yang saya ketahui dan percayai mengikut Peraturan-Peraturan Elektrik 1994.

Takat liabiliti penandatanganan adalah terhad kepada kerja elektrik yang diperihalkan di atas dalam Bahagian 1 sebagai subjek Perakuan ini.

Bagi penyeliaan dan penyiapan kerja elektrik: .....

Nama (Dengan Huruf Besar): .....

Perakuan Kekompetenan: Pendawai Sekatan Fasa Tunggal/Fasa Tiga\*: .....

Bagi Pihak: .....

Perakuan Kekompetenan No.: .....

Alamat: .....

Tandatangan:

Tarikh:

### BAHAGIAN 3: JADUAL LUKISAN

Setiap lukisan yang disenaraikan di bawah hendaklah mengandungi akujanji yang berikut:

Saya, dengan ini, mengesahkan bahawa kerja elektrik yang disenaraikan dalam lukisan ini telah saya selia dan siapkan mengikut Peraturan-Peraturan Elektrik 1994:

Nama: .....

Pendawai Sekatan Fasa Tunggal/Fasa Tiga\*: .....

Perakuan Kekompetenan: .....

Perakuan Kekompetenan No.: .....

**Bagi Pihak:** .....

**Alamat:** .....

**Tandatangan:**

**Tarikh:**

(a)

(b)

(c)

(d)

(e)

### NOTA:

1. Perakuan Penyeliaan dan Penyiapan yang dikehendaki oleh peraturan 12 Peraturan-Peraturan Elektrik 1994 hendaklah dibuat dan ditandatangani oleh orang kompeten berkenaan dengan penyeliaan dan penyiapan kerja elektrik.
2. Perakuan ini akan menunjukkan tanggungjawab bagi penyeliaan dan penyiapan kerja elektrik, sama ada yang berhubungan dengan pemasangan baru atau kerja selanjutnya pada pemasangan yang sedia ada.
3. Apabila membuat dan menandatangani perakuan bagi pihak syarikat atau entiti perniagaan yang lain, individu hendaklah menyatakan orang yang diwakilinya.
4. Perakuan tambahan mungkin dikehendaki sebagai penjelasan bagi kerja elektrik yang lebih besar atau rumit.
5. Tandatangan yang diturunkan ialah tandatangan orang kompeten yang diberikuasa oleh syarikat yang melaksanakan kerja penyeliaan dan penyiapan kerja elektrik.
6. Nombor mukasurat bagi setiap helaian hendaklah ditunjukkan bersama-sama dengan jumlah bilangan mukasurat yang terlibat.
7. Pemunya atau pengurusan pemasangan hendaklah mengemukakan Perakuan Penyeliaan dan Penyiapan dan Perakuan Ujian (Borang G dan H, Jadual Pertama) kepada pemegang lesen atau pihak berkuasa bekalan, mengikut mana-mana yang berkenaan, bagi menerima tenaga daripada pemegang lesen atau pihak berkuasa bekalan.
8. Apabila diterima Perakuan tersebut dalam perenggan (7) di atas, pemegang lesen atau pihak berkuasa bekalan hendaklah mulai dari itu membekalkan tenaga seperti yang diminta oleh pemunya atau pengurusan pemasangan.

\* Potong mana-mana yang tidak berkenaan

**BORANG H**

(Peraturan 14)

CUST. NO.	
N/CON. NO.	

**KERAJAAN MALAYSIA**

AKTA BEKALAN ELEKTRIK 1990

**PERAKUAN UJIAN**

Kepada: .....  
 (Nama dan alamat pemunya/pengurusan pemasangan) lihat nota sebelah

**BAHAGIAN 1: PERINCIAN PEPASANGAN**

Klien: .....  
 Alamat: .....  
 .....

Pemasangan ini ialah suatu Pemasangan Baru/Tambahan/Pengubahan kepada Pemasangan yang sedia ada\*

**BAHAGIAN 2: UJIAN**

Saya, orang kompeten yang bertanggungjawab (sebagaimana yang ditunjukkan oleh tandatangan saya di bawah) bagi ujian pemasangan dalam Bahagian 1 yang butir-butirnya seperti yang diperihalkan dalam Jadual Lukisan dalam Bahagian 3 dan Jadual Keputusan Ujian dalam Bahagian 4, **MEMPERAKUI** bahawa pemasangan di atas yang baginya saya bertanggungjawab adalah sepanjang yang saya ketahui dan percayai, mengikut Peraturan-Peraturan Elektrik 1994, dan bahawa pemasangan tersebut di atas telah siap dan selamat untuk menerima tenaga daripada atau diberi tenaga oleh pemegang lesen atau pihak berkuasa bekalan, mengikut mana-mana yang berkenaan.

Takat liabiliti penandatanganan adalah terhad kepada pemasangan yang diperihalkan di atas dalam Bahagian 1 sebagai subjek Perakuan ini.

Bagi Ujian Pemasangan: .....  
 Nama (Dengan Huruf Besar): .....  
 Perakuan Kekompetenan: .....  
 Bagi Pihak: .....  
 Perakuan Kekompetenan No.: .....  
 Alamat: .....  
 .....

Tandatangan:

Tarikh:

### BAHAGIAN 3: JADUAL LUKISAN

Setiap lukisan yang disenaraikan di bawah hendaklah mengandungi akujanji yang berikut:

Saya, dengan ini, mengesahkan bahawa kerja elektrik yang disenaraikan dalam Lukisan ini telah saya uji mengikut Peraturan-Peraturan Elektrik 1994:

Nama: .....

Perakuan Kekompetenan: .....

Perakuan Kekompetenan No.: .....

Bagi Pihak: .....

Alamat: .....

.....

Tandatangan:

Tarikh:

- (a)
- (b)
- (c)
- (d)

### BAHAGIAN 4: JADUAL KEPUTUSAN UJIAN

- (a)
- (b)
- (c)
- (d)

### NOTA:

1. Perakuan Ujian yang dikehendaki oleh peraturan 13 Peraturan-Peraturan Elektrik 1994 hendaklah dibuat dan ditandatangani oleh orang kompeten berkenaan dengan ujian pemasangan.
2. Perakuan ini akan menunjukkan tanggungjawab bagi menguji pemasangan, sama ada berhubungan dengan pemasangan baru atau kerja selanjutnya kepada pemasangan yang sedia ada.
3. Apabila membuat dan menandatangani perakuan bagi pihak syarikat atau entiti perniagaan yang lain, individu hendaklah menyatakan orang yang diwakili.
4. Perakuan tambahan mungkin dikehendaki sebagai penjelasan bagi kerja elektrik yang lebih besar atau rumit.
5. Tandatangan yang diturunkan ialah tandatangan orang kompeten yang diberikuasa oleh syarikat yang melaksanakan kerja menguji pemasangan.
6. Nombor mukasurat bagi setiap helaian sepatutnya ditunjukkan bersama-sama dengan jumlah bilangan mukasurat yang terlibat.
7. Pemunya atau pengurusan pemasangan hendaklah mengemukakan Perakuan Penyeliaan dan Penyiapan ini dan Perakuan Ujian (Borang G dan H, Jadual Pertama) kepada pemegang lesen atau pihak berkuasa bekalan, mengikut mana-mana yang berkenaan, bagi menerima tenaga daripada pemegang lesen atau pihak berkuasa bekalan.
8. Apabila diterima Perakuan tersebut dalam perenggan (7), pemegang lesen atau pihak berkuasa bekalan hendaklah mulai dari ini membekalkan tenaga seperti yang diminta oleh pemunya atau pengurusan pemasangan.

\* Potong mana-mana yang tidak berkenaan