

JADUAL KETIGA  
[subkaedah 5 (2)/ subrule 5(2)]  
AKTA INDUSTRI PERKHIDMATAN AIR 2006  
WATER SERVICES INDUSTRY ACT 2006

KAEDAH-KAEDAH INDUSTRI PERKHIDMATAN AIR (PERMIT) 2007  
WATER SERVICES INDUSTRY (PERMIT) RULES 2007

PERMIT IPA JENIS A/B/C/D/E\*  
IPA TYPE A/B/C/D/E \* PERMIT

No. Permit:  
*Permit Number:* SPAN/E(P)/PP/2026/001105

Nama pemegang permit:  
*Name of permit holder:* KANTHA INFLOW SERVICES

Alamat pemegang permit:  
*Address of permit holder:* LOT 1101/1102-SEK 35 SUNGAI GELUGOR, 08000  
SUNGAI PETANI KEDAH DARUL AMAN

Tujuan permit:  
*Purpose of Permit:* PERMIT IPA JENIS E (PEMBETUNGAN)

Negeri atau negeri-negeri di mana kerja-kerja boleh diusahakan:  
*State or states in which the works may be carried out:*  
PULAU PINANG

Permit sah dari:  
*Permit is valid from:* 25 FEBRUARI 2026

Sehingga  
*to* 24 FEBRUARI 2027

Permit tertakluk kepada terma dan syarat yang dilampirkan.  
*Permit subject to terms and conditions as attached.*

Fi Permit:  
*Permit fee:* RM 900.00



A handwritten signature in black ink, positioned above a horizontal line.

Suruhanjaya Perkhidmatan Air Negara

Resit No.:  
*Receipt No.:* RCP20260157576

Tarikh pembaharuan/pengeluaran:  
*Date of issued/renewal* 25 FEBRUARI 2026

## SYARAT-SYARAT STANDARD

[Subkaedah 7(1) Kaedah-kaedah Industri Perkhidmatan Air (Permit) 2007 Termasuk Pindaan 2021]

Pemegang permit hendaklah mematuhi syarat-syarat permit yang hendaklah termasuk syarat-syarat standard yang berikut :-

1. Pemegang permit hendaklah menjalankan kerja, dan di dalam negeri atau negeri-negeri, yang dinyatakan dalam permit itu sahaja;
2. Pemegang permit hendaklah memaklumkan Suruhanjaya mengenai apa-apa perubahan butir-butir pemegang permit;
3. Pemegang permit hendaklah memberikan maklumat, dalam format dan pada lat tempoh, sebagaimana yang dikehendaki oleh Suruhanjaya;
4. Pekerja dan pekhidmat pemegang permit hendaklah dibenarkan untuk menjalankan kerja yang dibenarkan di bawah permit bagi pemegang permit dengan syarat bahawa pemegang permit hendaklah pada setiap masa bertanggungjawab terhadap semua tindakan atau peninggalan pekerja dan pekhidmatnya;
5. Pemegang permit hendaklah pada setiap masa mengekalkan perakuan pendaftaran yang diperlukan sebagai kontraktor berdaftar yang dikeluarkan oleh Lembaga, jika diperlukan;
6. Pemegang permit hendaklah pada setiap masa memiliki dan mengekalkan kelayakan untuk memegang permit sebagaimana yang ditentukan oleh Suruhanjaya dari semasa ke semasa;
7. Pemegang permit hendaklah pada setiap masa berurusan dengan pengguna secara adil dan munasabah dan jika terpakai, mematuhi standard pengguna;
8. Pemegang permit hendaklah pada setiap masa melindungi keselamatan orang awam dan pekerjanya dan hendaklah pada setiap masa mematuhi tatacara dan peraturan pekerjaan, kesihatan dan keselamatan yang berkaitan yang dikenakan oleh pihak berkuasa yang berkaitan;
9. Pemegang permit hendaklah mematuhi undang-undang bertulis lain yang berhubungan dengan alam sekitar;
10. Pemegang permit, pekerja dan pekhidmatnya hendaklah pada setiap masa mematuhi kehendak kesihatan yang terpakai yang dikenakan oleh pihak berkuasa kesihatan yang berkaitan;
11. Pemegang permit hendaklah menuruti dan mematuhi syarat permit dan peruntukan Akta dan mana-mana perundangan subsidiari yang dibuat atau instrumen lain yang dikeluarkan oleh Suruhanjaya atau yang dikeluarkan di bawah undang-undang bertulis lain atau oleh pihak berkuasa yang berkaitan; dan
12. Pemegang permit hendaklah mematuhi syarat lain sebagaimana yang dikenakan oleh Suruhanjaya dari semasa ke semasa.

## SYARAT-SYARAT KHAS

[Subkaedah 7(1)(k) Kaedah-kaedah Industri Perkhidmatan Air (Permit) 2007 Termasuk Pindaan 2021]

Pemegang permit hendaklah mematuhi syarat lain sebagaimana yang dikenakan oleh Suruhanjaya dari semasa ke semasa seperti yang berikut:

1. Pemegang permit hendaklah memastikan bahawa kerja-kerja yang disubkontrak diberikan kepada kontraktor yang merupakan pemegang permit yang sah dengan SPAN;
2. Sekiranya terdapat perubahan dalam senarai lori tangki yang telah didaftarkan dengan SPAN **semasa permohonan permit dibuat** (pertambahan atau pengurangan lori tangki), pemegang permit hendaklah **mengemaskini maklumat lori tangki di dalam sistem eCLAPS** dalam tempoh **satu (1) bulan dari tarikh perubahan senarai lori tangki** tersebut. [*Kerja-Kerja Menyahenap Cemar (Desludging) dan Pelupusan Enap Cemar Kumbahan (Wet Sludge)*];
3. Pemegang permit hendaklah **bertanggung jawab** ke atas lori tangki yang berada di bawah milikan dan kawalannya. (*Desludging dan Wet Sludge*);
4. Pemegang permit hendaklah mengecat lori tangki mengikut spesifikasi yang ditetapkan oleh SPAN sebagaimana digariskan di dalam Garis Panduan Pematuhan Syarat Khas Tambahan Pemegang Permit E dalam tempoh **satu (1) bulan daripada tarikh kelulusan Permit E**. (*Desludging dan Wet Sludge*);
5. Pemegang permit diwajibkan **memasang peralatan navigasi GPS** di dalam setiap lori tangki yang dimiliki/digunakan mengikut spesifikasi yang ditetapkan oleh SPAN sebagaimana digariskan di dalam Garis Panduan Pematuhan Syarat Khas Tambahan Pemegang Permit E dalam tempoh **satu (1) bulan daripada tarikh kelulusan Permit E**. GPS hendaklah sentiasa diaktifkan semasa menjalankan kerja-kerja menyahenap cemar dan pelupusan enap cemar kumbahan. (*Desludging dan Wet Sludge*);
6. Pemegang permit hendaklah sentiasa menjalankan kerja-kerja pelupusan enap cemar kumbahan di **fasiliti rawatan enap cemar kumbahan dan tapak pelupusan yang dibenarkan atau diluluskan** oleh Jabatan Alam Sekitar, Indah Water Konsortium Sdn Bhd atau pihak berkuasa yang berkaitan. (*Desludging dan Wet Sludge*);
7. Pemegang permit hendaklah mendapatkan **bukti atau pengesahan** daripada Jabatan Alam Sekitar atau Indah Water Konsortium Sdn Bhd atau pihak berkuasa yang berkaitan setiap kali pelupusan dibuat di fasiliti rawatan enap cemar kumbahan atau tapak pelupusan. (*Desludging dan Wet Sludge*);

8. Pemegang permit hendaklah memastikan **rekod** bagi setiap perkara di bawah sentiasa **dikemaskini dan tersedia** apabila diminta oleh SPAN (*Desludging dan Wet Sludge*):
  - i. tarikh dan lokasi kerja-kerja menyahenap cemar dilakukan;
  - ii. isipadu enap cemar kumbahan (m3) yang dikumpul bagi setiap premis;
  - iii. jumlah isipadu enap cemar (m3) yang dilupuskan ke tapak pelupusan sepertimana Perkara 7 dan 8;
  - iv. rekod pergerakan lori tangki menggunakan sistem navigasi GPS; dan
  - v. dokumen pengesahan penerimaan enap cemar kumbahan oleh pemilik/pengusaha/pengendali fasiliti rawatan enap cemar kumbahan dan tapak pelupusan;
9. Sekiranya terdapat perubahan dalam senarai lori angkut bahan yang telah didaftarkan dengan SPAN **semasa permohonan permit dibuat** (pertambahan atau pengurangan lori angkut bahan), pemegang permit hendaklah **mengemaskini maklumat lori tangki di dalam sistem eCLAPS** dalam tempoh **satu (1) bulan dari tarikh perubahan senarai lori angkut bahan** tersebut. [*Kerja-Kerja Pelupusan Enap Cemar Kumbahan Terawat (Dry Sludge)*];
10. Pemegang permit hendaklah **bertanggung jawab** ke atas lori angkut bahan yang berada di bawah milikan dan kawalannya. (*Dry Sludge*);
11. Pemegang permit hendaklah sentiasa menjalankan kerja-kerja **pelupusan** enap cemar kumbahan terawat di **tapak pelupusan yang dibenarkan atau diluluskan** oleh Jabatan Alam Sekitar atau pihak berkuasa yang berkaitan. (*Dry Sludge*);
12. Pemegang permit hendaklah mendapatkan **bukti atau pengesahan** daripada Jabatan Alam Sekitar atau pihak berkuasa yang berkaitan setiap kali pelupusan enapcemar kumbahan terawat dibuat di tapak pelupusan. (*Dry Sludge*);
13. Pemegang permit hendaklah memastikan **rekod** bagi setiap perkara di bawah **sentiasa dikemaskini dan tersedia** apabila diminta oleh SPAN (*Dry Sludge*):
  - i. tarikh dan lokasi pengambilan enap cemar terawat (loji rawatan kumbahan/fasiliti rawatan enap cemar) dan lokasi tapak pelupusan;
  - ii. jumlah berat enap cemar terawat (kg) yang dilupuskan ke tapak pelupusan sepertimana Perkara 12 dan 13; dan
  - iii. dokumen pengesahan penerimaan enap cemar kumbahan terawat oleh pemilik/pengusaha/pengendali tapak pelupusan.