



JABATAN KESELAMATAN DAN KESIHATAN PEKERJAAN
(KEMENTERIAN SUMBER MANUSIA)
ARAS 1, 3, 4 & 5, BLOK D4, KOMPLEKS D
PUSAT PENTADBIRAN KERAJAAN PERSEKUTUAN
62530 WILAYAH PERSEKUTUAN PUTRAJAYA

TPSP 1

Telefon : 03-88865343

Faks : 03-88892443

e-mail : projkkp@dosh.gov.my

web : http://www.dosh.gov.my

PERMOHONAN KEBENARAN MEMASANG TALIAN PAIP PETROLEUM

- Surat permohonan perlu dikemukakan bersama senarai semak ini dan dokumen-dokumen yang tersenarai.
- Lukisan rekabentuk yang jelas disediakan dalam saiz dan format bersesuaian.
- Bagi kerja-kerja pembaikan dan pengubahsuaian talian paip sedia ada, sila sertakan surat kelulusan kebenaran mengendali.

A : MAKLUMAT PERMOHONAN

Nama dan Alamat Pemunya :

Nama dan Alamat Pengendali :

Alamat Lokasi Pemasangan :

Kedudukan Pemasangan : Dari: Ke:

Nama Kontraktor Petroleum :

No. Firma Yang Kompeten :

Nama Pengurus Projek :

Nama Projek :

Skop Projek :

Kod Rekabentuk :

Senarai No. Pelan :

B : DOKUMEN-DOKUMEN SOKONGAN

- | | | |
|------|--|--------------------------|
| 1. | Keterangan umum berkaitan skop kerja/projek yang bakal dilaksanakan. | <input type="checkbox"/> |
| 2. | Salinan surat setuju terima (<i>award letter</i>) dari pemunya kepada kontraktor petroleum berdaftar dengan JKKP. | <input type="checkbox"/> |
| 3. | Salinan surat lantikan sebagai kontraktor petroleum berdaftar dengan JKKP. (Jika permohonan melalui sistem MySKUD, hanya perlu nyatakan nombor firma yang kompeten sahaja) | <input type="checkbox"/> |
| 4. | Salinan Surat Kebenaran Memasang (PTI)/Kebenaran Mengendali (PTO) sedia ada (bagi kerja pembaikan dan/atau pengubahsuaian talian paip) | <input type="checkbox"/> |
| 5. | Spesifikasi reka bentuk beserta jadual data-data talian paip (rujuk jadual di bawah) | <input type="checkbox"/> |
| 6. | Pengiraan reka bentuk hanya terhad kepada : | <input type="checkbox"/> |
| 6.1 | Pengiraan ketebalan dinding (<i>wall thickness calculation</i>). | <input type="checkbox"/> |
| 6.2 | Pengiraan tegasan talian paip disebabkan oleh ' <i>crossing</i> ' jalanraya, sungai, jalan kereta api dan sebagainya (jika perlu) | <input type="checkbox"/> |
| 6.3 | Lain-lain (yang berkaitan dengan talian paip sahaja) | <input type="checkbox"/> |
| 7. | Salinan pelan-pelan kejuruteraan (yang telah disahkan oleh pemunya/kontraktor) iaitu :- | <input type="checkbox"/> |
| 7.1 | Piping & instrumentation diagrams. (P & ID). | |
| 7.2 | Pelan Lokasi dan susun atur. | |
| 7.3 | Pelan laluan dan profil talian paip. | |
| 7.4 | Pelan isometrik. | |
| 8. | Salinan Spesifikasi Prosedur Kimpalan (WPS), Rekod Kelayakan Prosedur (PQR) dan Ujian Kelayakan Pengimpal (WQT). (Jika permohonan melalui sistem MySKUD, hanya perlu nyatakan nombor rujukan dokumen sahaja) | <input type="checkbox"/> |
| 9. | Salinan Borang Pengesahan Kimpalan (JKKP BP1) yang ditandatangani oleh pegawai JKKP. (Dokumen ini wajib dilampirkan sekiranya kelulusan WQT melebihi tempoh 6 bulan dari tarikh semasa) | <input type="checkbox"/> |
| 10. | Salinan surat kelulusan peralatan petroleum daripada JKKP dan Suruhanjaya Tenaga (ST). | <input type="checkbox"/> |
| 11. | Prosedur-prosedur berkaitan (Jika permohonan melalui sistem MySKUD, hanya perlu nyatakan nombor rujukan dokumen sahaja) | <input type="checkbox"/> |
| 11.1 | Teknik pengawalan karatan (<i>internal/external coatings, cathodic protection etc</i>). | |
| 11.2 | Prosedur Kawalan Kualiti. | |
| 11.3 | Prosedur <i>Commissioning</i> . | |
| 11.4 | Prosedur Ujian Hidrostatik/Numatik. | |
| 11.5 | Prosedur pembaikan dan/atau pengubahsuaian (bagi kerja pembaikan dan/atau pengubahsuaian talian paip). | |
| 12. | Senarai pengandung tekanan tak berapi (filter, scraper trap etc.) yang dipasang, jika berkaitan. | <input type="checkbox"/> |

C : PENGESAHAN PEMOHON

Saya dengan ini mengesahkan bahawa maklumat dan dokumen yang terkandung dalam permohonan ini adalah benar.
Pihak jabatan boleh menolak permohonan saya sekiranya maklumat dan dokumen yang diberikan tidak lengkap atau palsu.

Tandatangan :

Nama pemohon :

No. Kad Pengenalan :

Tarikh :

Cop perniagaan :