

# **Manual Pengguna**

# **Online Application System (OAS)**

# **Pemohon** & Pengguna OAS

JG 8 : Permohonan Kelulusan untuk Memasang Talian Paip / Pepasangan Gas

# Kandungan

engenalan	3
g Masuk ke dalam OAS	3
Panduan Pemohon	4
Dokumen Sokongan	5
Bahagian A, B & C – Maklumat Pepasangan Gas	6
Bahagian D & E	7
Bahagian F – Perihal Rekabentuk Pepasangan Gas	8
Bahagian G – Pengakuan Pemohon	9
Pendaftaran Berjaya Dihantar1	0

### Pengenalan

Permohonan ini hendaklah diisi oleh firma, syarikat, pertubuhan, perkongsian atau mana-mana kumpulan orang bagi tujuan untuk memulakan sesuatu kerja pada pepasangan gas baru, tambahan atau yang diubahsuai seperti peruntukan di bawah SubSeksyen 15(1), Akta Bekalan Gas 1993.

# Log Masuk ke dalam OAS

🔑 Log Masuk	
Alamat Emel	
Kata Laluan	
Log Masuk	
🛞 <u>Lupa Kata Laluan</u>	

- 1. Masukkan alamat portal OAS, http://oas.st.gov.my ke pelayar (browser) anda.
- 2. Pada kotak Log Masuk, taipkan Alamat Emel dan Kata Laluan yang digunakan semasa pendaftaran.
- 3. Tekan bebutang Log Masuk.
- 4. Selepas login pengguna akan mendapat akses menu seperti berikut
  - o Dashboard
  - o E-Application
  - Maklumat Pengguna (bagi pengguna Individu)
  - Maklumat Syarikat (bagi pengguna Syarikat)
  - Kata Laluan (*untuk menukar Kata Laluan*)

# JG 8 : Permohonan Kelulusan untuk Memasang Talian Paip / Pepasangan Gas



- 1. Klik pada menu **e-Application**.
- 2. Klik pada pautan JG 8 : Permohonan Kelulusan untuk Memasang Talian Paip / Pepasangan Gas.

#### **Panduan Pemohon**

Pandduan Pemonon	Dokumen Sokongan	Bahagian A, B & C	Bahagian D & E	Bahagian F	Bahagian G
📌 PANDUAN PEN	IOHON				
1. Borang ini hendaklah d Tenaga di alamat sepe	iisi dengan lengkap dan dike rti di atas.	mukakan bersama surat j	permohonan kepada P	engarah Jabatan	Keselamatan dan Pembekalan Gas, Suruhanja
<ol> <li>Semua lukisan rekaber perakuan pendaftaran y melibatkannya. Lukisar</li> </ol>	ntuk hendaklah di cop dan dil yang sah. Lukisan rekabentu n rekabentuk hendaklah dikel	andatangani oleh orang k k juga hendaklah dicop ole mukakan dalam satu (1) s	competen yang layak me eh pemunya atau wakil :alinan sahaja dan dilip	engikut kelas pep pemunya dan pe at ke saiz A4. Sai:	asangan berkenaan dan yang mempunyai megang Lesen Penggunaan Gas sekiranya r minimum lukisan adalah A3.
<ol> <li>Semua perkiraan hend setian helaian</li> </ol>	aklah dicop oleh kompeten y	ang layak mengikut kelas	pepasangan berkenaa	n dan yang memp	bunyai perakuan pendaftaran yang sah pada
o o no po no romaniti					
4. Permohonan ini henda	klah disahkan oleh orang koi	mpeten dan pemunya atai	u wakilnya.		

- 1. Bahagian ini menerangkan cara-cara mengisi JG 8 dengan lengkap dan betul.
- 2. Klik pada pautan Seterusnya, Dokumen Sokongan atau Bahagian A, B & C, D & E, F dan G.

#### **Dokumen Sokongan**

0.	Keterangan	Muat Naik Dokumen
1.	Surat Sokongan GMSB Untuk pepasangan melibatkan Gas Malaysia Berhad	Muat naik
2.	Salinan Surat Kelulusan Untuk Mengendali Sekiranya melibatkan pemasangan tambahan atau pengubahsuaian pepasangan gas sedia ada.	Muat naik
3.	Perkiraan (Calculation) - Saiz paip dan kejatuhan tekanan	Muat naik
4.	Perkiraan (Calculation) - Saiz penstoran dan kekerapan Penukaran Silinder / Pengisian Tangki	Muat naik
5.	Perkiraan (Calculation) - Ketegasan paip	Muat naik
6.	Perkiraan (Calculation) - Kawalan karatan (cathodic protection) jika ada paip keluli bawah tanah	Muat naik
7.	Lukisan Rekabentuk - Pelan lokasi dan susunatur sistem penstoran gas	Muat naik
8.	Lukisan Rekabentuk - Lukisan skematik / isometrik sistem talian paip gas (termasuk stesen mengatur / memeter iika berkenaan)	Muat naik
9.	Lukisan Rekabentuk - Pelan susunatur perkakas penggunaan gas	Muat naik
10.	Lukisan Rekabentuk - Pelan laluan sistem talian paip gas	Muat naik
11.	Prosedur Kerja Selamat (jika melibatkan kerja - kerja " <i>botwork"</i> ke atas sistem paip yang mengandungi gas) Sila kemukakan prosedur kerja selamat dan borang D Jadual Pertama, Peraturan - Peraturan Bekalan Gas 1997.	Muat naik
12.	Surat Kebenaran Izin Lalu ( <i>Right Of Way</i> ) Surat kebenaran hendaklah diperolehi daripada pihak yang terbabit seperti Pihak Berkuasa Tempatan atau permilik tanah	Muat naik
13.	Spesifikasi Teknikal - Gegasan (Fittings)	Muat naik
14.	Salinan Katalog - Gegasan (Filtings) Salinan katalog bagi setiap jenis /model kelengkapan dan perkakas gas yang akan dipasang	Muat naik
15.	Spesifikasi Teknikal - Kelengkapan (Equipments)	Muat paik

- 1. Tab dokumen sokongan akan dipaparkan.
- 2. Pemohon boleh memuat naik dokumen sokongan seperti yang disenaraikan dengan klik pada butang **Muat Naik**.
- 3. Saiz maksimum bagi setiap fail yang dimuat naik ialah **500KB**.



- 4. Dokumen yang dimuat naik boleh dihapuskan dengan klik pada butang **Hapus** jika diperlukan.
- 5. Dokumen sokongan yang tidak dimuat naik perlu dihantar ke pejabat Suruhanjaya Tenaga.
- 6. Sila isi No. rujukan kelulusan pepasangan Untuk pemasangan tambahan atau pengubahsuaian pepasangan gas sedia ada di bahagian bawah sekali dokumen sokongan
- 7. Klik pada pautan Seterusnya.

### Bahagian A, B & C – Maklumat Pepasangan Gas

🚀 Bahagian A : MAKL	LUMAT PEPASA	INGAN GAS
Jama Pepasangan / Projek :		
lamat (Lokasi) :		
oskod :		
legeri :	Sila Pilih	*
landar :	Sila Pilih 👽	
(alaa Baasaa ahaa Qaasa		
selas Pepasangan Gas . Sila ruluk Porsturan - Porsturan	Relas I 💌	2000
lika melibatkan pepasangan tai	mbahan, sila nyataka	an kelas pepasangan sedia ada.
Bahagian B : SKOP k	KERJA PEMASA	INGAN
p Kerja Pemasangan : Sistem	ı Bekalan Gas Asli (Na	iatural Gas)
ihal Sistem Bekalan Gas Asli (M	Natural Gas)* yang ak	kan dipasang
an penyuap ( <i>Feeder line</i> ) :	`	Ya 💌
an agihan ( <i>Distribution line</i> ) :	•	Ya 💌
sen mengatur / Stesen memete	er: 🔽	Ya 💌
em talian perkhidmatan ( <i>servic</i> i	e line) di :	Luar
n sambungan terakhir - sambur	ngan selenas :	Pengatur perindkat kedua
p sambangan teratam sambar	iguil sciepus.	
tom norkakao dae (dae annijan	co evetoro) :	
tem perkakas gas ( <i>gas applian</i> )	ce system) :	Ya
tem perkakas gas ( <i>gas applian</i> c tem talian paip atau pepasanga Bahagian B : SKOP k	ce system) : • • • • • • • • • • • • • • • • • •	NGAN
tem perkakas gas ( <i>gas applianc</i> tem talian paip atau pepasanga Bahagian B : SKOP k p Kerja Pemasangan : Sistem ihal Sistem Bekalan Gas Petrol	ce system) : In gas tambahan : <b>XERJA PEMASA</b> I Bekalan Gas Petrole Ieum Cecair (LPG) ' y:	Ya ♥ Ya ♥ INGAN sum Cecair (LPG) ♥ Aang akan dipasang
tem perkakas gas ( <i>gas applianc</i> tem talian paip atau pepasanga Bahagian B : SKOP k p Kerja Pemasangan : Sistem ihal Sistem Bekalan Gas Petrol tem :	ce system) : In gas tambahan : <b>CERJA PEMASA</b> I Bekalan Gas Petrole Ieum Cecair (LPG)' y	Ya ♥ Ya ♥ NGAN eum Cecair (LPG) ♥ Aang akan dipasang Tidak Berkenaan ♥
tem perkakas gas ( <i>gas applian</i> c tem tallan paip atau pepasanga Bahagian B : SKOP k p Kerja Pemasangan : Sistem Ihal Sistem Bekalan Gas Petrol tem : tem paip utama - Selepas peng	ce system) : In gas tambahan : <b>CERJA PEMASA</b> I Bekalan Gas Petrole Ieum Cecair (LPG)' y atur peringkat pertam	Ya ♥ Ya ♥ NGAN eum Cecair (LPG) ♥ Aang akan dipasang Tidak Berkenaan ♥ ha sehingga : Tidak Berkenaan ♥
tem perkakas gas ( <i>gas applian</i> c tem talian paip atau pepasanga <b>Bahagian B : SKOP k</b> p Kerja Pemasangan : Sistem <b>ihal Sistem Bekalan Gas Petro</b> l tem : tem paip utama - Selepas peng p sambungan terakhir - Sambur	ce system) : In gas tambahan : <b>CERJA PEMASA</b> I Bekalan Gas Petrole Ieum Cecair (LPG)' y atur peringkat pertam ngan selepas :	Ya ♥ Ya ♥ NGAN eum Cecair (LPG) ♥ Aang akan dipasang Tidak Berkenaan ♥ ha sehingga : Tidak Berkenaan ♥
tem perkakas gas ( <i>gas applian</i> c tem talian paip atau pepasanga Bahagian B : SKOP k p Kerja Pemasangan : Sistem ihal Sistem Bekalan Gas Petrol tem : tem paip utama - Selepas peng p sambungan terakhir - Sambur	ce system) : In gas tambahan : <b>CERJA PEMASA</b> I Bekalan Gas Petrole Ieum Cecair (LPG)' y atur peringkat pertam ngan selepas : ce system) :	Ya ♥ Ya ♥ sum Cecair (LPG) ♥ <b>xang akan dipasang</b> Tidak Berkenaan ♥ Tidak Berkenaan ♥ Tidak Berkenaan ♥
em perkakas gas (gas appilanc em talian paip atau pepasanga Bahagian B : SKOP k p Kerja Pemasangan : Sistem ihal Sistem Bekalan Gas Petro em : em paip utama - Selepas peng a sambungan terakhir - Sambur em perkakas gas (gas appilanc	ce system) : • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Ya ♥ Ya ♥ eum Cecair (LPG) ♥ <b>zang akan dipasang</b> na sehingga : Tidak Berkenaan ♥ Tidak Berkenaan ♥ Ya ♥
em perkakas gas ( <i>gas applianc</i> lem talian paip atau pepasanga Bahagian B : SKOP k p Kerja Pemasangan : Sistem Ital Sistem Bekalan Gas Petrol Jem : em paip utama - Selepas peng J sambungan terakhir - Sambun em perkakas gas ( <i>gas applianc</i> em talian paip atau pepasanga	ce system) : • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Ya ♥ Ya ♥ Ya ♥ sum Cecair (LPG) ♥ xang akan dipasang Tidak Berkenaan ♥ Tidak Berkenaan ♥ Ya ♥
lem perkakas gas ( <i>gas applianc</i> lem talian paip atau pepasanga Bahagian B : SKOP k p Kerja Pemasangan : Sistem ihal Sistem Bekalan Gas Petro lem : lem paip utama - Selepas peng p sambungan terakhir - Sambu lem perkakas gas ( <i>gas applianc</i> lem talian paip atau pepasanga	ce system) :  in gas tambahan :  KERJA PEMASA  Bekalan Gas Petrole  leum Cecair (LPG)' y  atur peringkat pertam ngan selepas : ce system) : in gas tambahan :	Ya ♥ Ya ♥ Ya ♥ eum Cecair (LPG) ♥ <b>xang akan dipasang</b> Tidak Berkenaan ♥ Tidak Berkenaan ♥ Tidak Berkenaan ♥ Ya ♥
em perkakas gas ( <i>gas appilan</i> c em talian paip atau pepasanga Bahagian B : SKOP k p Kerja Pemasangan : Sistem Ihal Sistem Bekalan Gas Petrol em : em paip utama - Selepas peng o sambungan terakhir - Sambur em perkakas gas ( <i>gas appilan</i> c em talian paip atau pepasanga	ce system) : in gas tambahan : <b>CERJA PEMASA</b> Bekalan Gas Petrole leum Cecair (LPG)* y atur peringkat pertam ngan selepas : ce system) : in gas tambahan : <b>IMAT PEMOHON</b>	Ya ♥ Ya ♥ Ya ♥ sum Cecair (LPG) ♥ xang akan dipasang Tidak Berkenaan ♥ na sehingga : Tidak Berkenaan ♥ Tidak Berkenaan ♥ Ya ♥
lem perkakas gas ( <i>gas applianc</i> lem talian paip atau pepasanga Bahagian B : SKOP k p Kerja Pemasangan : Sistem ihal Sistem Bekalan Gas Petrol lem : lem paip utama - Selepas peng p sambungan terakhir - Sambu lem perkakas gas ( <i>gas applianc</i> lem talian paip atau pepasanga Bahagian C : MAKLU	in gas tambahan :	Ya ♥ Ya ♥ NGAN eum Cecair (LPG) ♥ <b>Ang akan dipasang</b> Indak Berkenaan ♥ Indak Berkenaan ♥ Indak Berkenaan ♥ Ya ♥ Ya ♥
em perkakas gas ( <i>gas applianc</i> tem talian paip atau pepasanga Bahagian B : SKOP k p Kerja Pemasangan : Sistem ihal Sistem Bekalan Gas Petrol em : em paip utama - Selepas peng a sambungan terakhir - Sambu im perkakas gas ( <i>gas applianc</i> em talian paip atau pepasanga Bahagian C : MAKLU	Ce system) : In gas tambahan Gas Petrole Ieum Cecair (LPG)' yr Iatur peringkat pertam Ingan selepas : Ce system) : In gas tambahan : In gas tambahan : IMAT PEMOHON IN INAT PEMOHON IN INAT PEMUMYA	Ya ♥ Ya ♥ Ya ♥ Aun Cecair (LPG) ♥ Aung akan dipasang Tidak Berkenaan ♥ Tidak Berkenaan ♥ Tidak Berkenaan ♥ Ya ♥ Ya ♥
em perkakas gas ( <i>gas applianc</i> tem talian paip atau pepasanga Bahagian B : SKOP k p Kerja Pemasangan : Sistem ihal Sistem Bekalan Gas Petrol em : :em paip utama - Selepas peng o sambungan terakhir - Sambur iem perkakas gas ( <i>gas applianc</i> em talian paip atau pepasanga Bahagian C : MAKLU : s Pemohon : na Penyelaras Projek :	ce system) : in gas tambahan Gas Petrole teum Cecair (LPG) ' yr atur peringkat pertam ingan selepas : ce system) : in gas tambahan : in gas tambahan : ingas tambahan : ing	Ya ♥ Ya ♥ NGAN sum Cecair (LP6) ♥ xang akan dipasang Tidak Berkenaan ♥ Tidak Berkenaan ♥ Ya ♥ Ya ♥
em perkakas gas ( <i>gas applianc</i> em talian paip atau pepasanga Bahagian B : SKOP k 	ce system) : in gas tambahan : in gas tambahan :  CERJA PEMASAI Bekalan Gas Petrole Beum Cecair (LPG)* yr atur peringkat pertam ingan selepas : ce system) : in gas tambahan :  MAT PEMOHON  Wakil Pemunya MAT Pemunya : Teguth Padu Schni	Ya ♥ Ya ♥ Ya ♥ ANGAN aum Cecair (LPG) ♥ xang akan dipasang Tidak Berkenaan ♥ Tidak Berkenaan ♥ Ya ♥ Ya ♥ Ya ♥
em perkakas gas ( <i>gas applianc</i> em talian paip atau pepasanga Bahagian B : SKOP k p Kerja Pemasangan : Sistem ihal Sistem Bekalan Gas Petrol em : em paip utama - Selepas peng o sambungan terakhir - Sambur em perkakas gas ( <i>gas applianc</i> em talian paip atau pepasanga Bahagian C : MAKLU is Pemohon : na Penyelaras Projek : na Siyarikat Pendatharan Siyarikat	ce system) : in gas tambahan : in gas tambahan :  CERJA PEMASAI Bekalan Gas Petrole Beum Cecair (LPG)' yr atur peringkat pertam ingan selepas : ce system) : in gas tambahan :  MAT PEMOHON  Wakil Pemunya  Wakil Pemunya  : Teguh Padu Sdin i : 34091-K	Ya ♥ Ya ♥ Ya ♥ ANGAN eum Cecair (LPG) ♥ <i>rang akan dipasang</i> Tidak Berkenaan ♥ Tidak Berkenaan ♥ Ya ♥ Ya ♥
em perkakas gas ( <i>gas applianc</i> tem talian paip atau pepasanga Bahagian B : SKOP k p Kerja Pemasangan : Sistem ihal Sistem Bekalan Gas Petrol tem : tem paip utama - Selepas peng p sambungan terakhir - Sambur tem perkakas gas ( <i>gas applianc</i> tem talian paip atau pepasanga Bahagian C : MAKLU is Pemohon : ma Penyelaras Projek : ma Syarikat Pendafaran Syarikat mat	ce system) : in gas tambahan : in gas tambahan :  CERJA PEMASAI Bekalan Gas Petrole Bekalan Gas Petrole Ieum Cecair (LPG)' yr atur peringkat pertam ngan selepas : ce system) : in gas tambahan :  MAT PEMOHON  Wakil Pemunya  CWakil Pemunya  CWakil Pemunya  CWakil Pemunya  CMAT I Teguh Padu Sdn  CMAT I Streever	Ya ♥ Ya ♥ Ya ♥ Aum Cecair (LPG) ♥ <i>rang akan dipasang</i> Tidak Berkenaan ♥ Tidak Berkenaan ♥ Ya ♥ Ya ♥
Iem perkakas gas ( <i>gas applian</i> , Iem talian paip atau pepasanga Bahagian B : SKOP k p Kerja Pemasangan : Sistem Ital Sistem Bekalan Gas Petrol Itan Sistem Bekalan Gas Petrol Item : Item paip utama - Selepas peng p sambungan terakhir - Sambur Item paip utama - Selepas peng p sambungan terakhir - Sambur Item paip utama - Selepas peng p sambungan terakhir - Sambur Item paip utama - Selepas peng p sambungan terakhir - Sambur Item paip utama - Selepas peng p sambungan terakhir - Sambur Item paip utama - Selepas peng p sambungan terakhir - Sambur Item paip utama - Selepas peng p sambungan terakhir - Sambur Item sambu	ce system) : in gas tambahan :  KERJA PEMASAI Bekalan Gas Petrole Bekalan Gas Petrole Ieum Cecair (LPG)' yr atur peringkat pertam ngan selepas : ce system) : in gas tambahan :  MAT PEMOHON  Vakil Pemunya Vakil Pemunya : Teguh Padu Sain : 34091-K : wererwr rwerwer	Ya ♥ Ya ♥ Ya ♥ sum Cecair (LPC) ♥ //ang akan dipasang Tidak Berkenaan ♥ Tidak Berkenaan ♥ Ya ♥ Ya ♥
Iem perkakas gas ( <i>gas applian</i> c Iem talian paip atau pepasanga Bahagian B : SKOP k p Kerja Pemasangan : Sistem Ital Sistem Bekalan Gas Petrol Iem : Ital Sistem Bekalan Gas Petrol Iem alip utama - Selepas peng p sambungan terakhir - Sambur Iem paip utama - Selepas peng p sambungan terakhir - Sambur Iem paip utama - Selepas peng p sambungan terakhir - Sambur Iem paip utama - Selepas peng p sambungan terakhir - Sambur Iem paip utama - Selepas peng p sambungan terakhir - Sambur Iem paip utama - Selepas peng p sambungan terakhir - Sambur Iem perkakas gas ( <i>gas applian</i> c Iem talian paip atau pepasanga Iem talian pepasanga Iem talian paip atau pepasanga Iem talian paip atau pepasanga Iem talian pepasanga Iem	ce system) : in gas tambahan : in gas tambahan :  KERJA PEMASAI Bekalan Gas Petrole Bekalan Gas Petrole Beturn Cecair (LPG)' yr atur peringkat pertam ngan selepas : ce system) : in gas tambahan :  MAT PEMOHON  Vakil Pemunya Vakil Pemunya ' Teguh Padu Sdn : 34091-K : werrwr rwerwer : 43650	Ya ♥ Ya ♥ Ya ♥ Aum Cecair (LPG) ♥ Aum akan dipasang Tidak Berkenaan ♥ Tidak Berkenaan ♥ Ya ♥ Ya ♥
Iem perkakas gas ( <i>gas applian</i> c Iem talian paip atau pepasanga Bahagian B : SKOP k p Kerja Pemasangan : Sistem Ihal Sistem Bekalan Gas Petrol Iem : Iem paip utama - Selepas peng p sambungan terakhir - Sambur Iem paip utama - Selepas peng p sambungan terakhir - Sambur Iem paip utama - Selepas apgli ma Bahagian C : MAKLU Is Pemohon : ma Penyelaras Projek : ma Syarikat Pendaflaran Syarikat mat ikod udar peri	ce system) : in gas tambahan	Ya ♥ Ya ♥ Ya ♥ NGAN eum Cecair (LPG) ♥ rang akan dipasang Tidak Berkenaan ♥ Tidak Berkenaan ♥ Ya ♥ Ya ♥
tem perkakas gas ( <i>gas appilan</i> , tem talian paip atau pepasanga Bahagian B : SKOP k p Kerja Pemasangan : Sistem ihal Sistem Bekalan Gas Petrol tem : tem paip utama - Selepas peng p sambungan terakhir - Sambur tem perkakas gas ( <i>gas appilan</i> , tem talian paip atau pepasanga Bahagian C : MAKLU is Pemohon : na Penyelaras Projek : na Syarikat Pendaflaran Syarikat mat ikod idar jeri Telefon	CERJA PEMASA I In gas tambahan :  CERJA PEMASA I Ekalan Gas Petrole Ieum Cecair (LPG)* y atur peringkat pertam ingan selepas :  ce system) :  IMAT PEMOHON I IMAT PEMOHON I IMAT PEMOHON I I 34091-K I Werkur I Satawak I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Ya ♥ Ya ♥ Ya ♥ NGAN eum Cecair (LPG) ♥ rang akan dipasang Tidak Berkenaan ♥ Tidak Berkenaan ♥ Ya ♥ Ya ♥
em perkakas gas ( <i>gas applianc</i> tem talian paip atau pepasanga <b>Bahagian B : SKOP k</b> p Kerja Pemasangan : Sistem <b>ihal Sistem Bekalan Gas Petro</b> em : em paip utama - Selepas peng a sambungan terakhir - Sambur em perkakas gas ( <i>gas applianc</i> em talian paip atau pepasanga <b>Bahagian C : MAKLU</b> is Pemohon : na Penyelaras Projek : na Syarikat Pendafaran Syarikat nat kod dar leri Telefon Faksimili	CE System) :   In gas tambahan :   CERJA PEMASAI  EBekalan Gas Petrole  Beum Cecair (LPG)' y  atur peringkat pertam  ngan selepas :  ce system) :  IMAT PEMOHON  VVakil Pemunya  VVakil Pemunya  CMAT PEMOHON  VVakil Pemunya  CHANDAL PADU Sdn  CHANDAL Sd	Ya ♥ Ya ♥ Ya ♥ NINGAN eum Cecair (LPG) ♥ ang akan dipasang Indak Berkenaan ♥ Indak Berkenaan ♥ Ya ♥ Ya ♥ Bihi12312

- 1. Sila isi Bahagian A Maklumat pepasangan gas.
- 2. Sila isi Bahagian B Skop kerja pemasangan
  - a. Sistem Bekalan Gas Asli (Natural Gas) ATAU
  - b. Sistem Bekalan Gas Petroleum Cecair (LPG)
- 3. Sila isi Bahagian C Maklumat Pemohon
  - a. Sila pilih jenis pemohon
- 4. Klik pada pautan Seterusnya, Dokumen Sokongan atau Bahagian A, B & C, D & E, F dan G

#### Bahagian D & E

Pandduan Pemohon Dol	kumen Sokongan Bahagian A, B & C Bahagian D & E Bahagian F Bahagian G	
💣 Bahagian D : MAKI	LUMAT PEMUNYA PEPASANGAN GAS	
1		
Nama Syarikat :		
Alamat :		
Poskod :		
Negeri :	Sila Pilih 🔽	
Jandar:	Sila Pilih 💌	
vama Penyelaras Projek :		
-mei :		
No. Telefon Bimbit :		
No. Feleron Birnbit.		
40. Fullo .		
📌 Bahagian E : MAKI	LUMAT PEMBEKAL GAS MELALUI TALIAN PAIP	
Nama Syarikat :		
Alamat :		
Vegeri :	Sila Pilih 🔍	
Bandar :	Sila Pilih 🔽	
Poskod :		
Nama Penyelaras Projek : -		
Emel:		
No. Telefon :		
No. Telefon Bimbit :		
No. Faks :		
« Sebelumnya	Seteru	snya »

- 1. Sila Isi kesemua bahagian
- 2. Klik pada pautan Seterusnya, Dokumen Sokongan atau Bahagian A, B & C, D & E, F dan G

# Bahagian F – Perihal Rekabentuk Pepasangan Gas

Perihal Rekabentuk Pepa	isangan Gas					
mlah kapasiti penggunaa	n gas : Gas Petroleum Cecair [	✓	mmBtu/hr			
stem penstoran (iika melil	Gas Asli Gas Asli					
Bilinder	Lain-iain					
umlah silinder :						
(apasiti individu: (kl) :						
(apasiti aggregate (kl) :						
angki						
umlan tangki :						
(apasıtı individu (ki)						
(apasıtı aggregate (kl) :						
kerapan :	Penukaran Silinder	*	hari sekali			
eqori pengguna gas :	Domestik	~				
ma Orang Kompeten : . Mykad : ma Syarikat :						
ma Orang Kompeten : . Mykad : ma Syarikat : <i>Jakkan bahagian ini jika</i> wimbah Maklumat Kerja Ki o Jenis Nama sebelumnya	a kimpalan, "brazing" dan penyami melibatkan perkara - perkara sep mpalan ] No. MyKad Salinan Sijil	bungan paip PE erti di atas. I Kelayakan	Rekod Kerja			Seterusny
ma Orang Kompeten : . Mykad : ma Syarikat : Aaklumat berkaitan kerj a laikan bahagian ini jika umbah Maklumat Kerja K o Jenis Nama Sebelumnya	a kimpalan, "brazing" dan penyami melibatkan perkara - perkara sep mpalan ] No. MyKad Salinan Sijil	bungan paip PE etî di stas. I Kelayakan	Rekod Kerja			Seterusny
ma Orang Kompeten : . Mykad : ma Syarikat : Aaklumat berkaitan kerj a isikan bahagian ini jika umbah Maklumat Kerja Ki o Jenis Nama sebelumnya ekerapan :	a kimpalan, ' <i>brazing</i> ' dan penyami <i>melibatkan perkara - perkara sep</i> mpalan ] No. MyKad Salinan Sijil Maklumat berkaitan kerja ki	bungan paip PE erii di ataa. I Kelayakan impalan, 'Brazin	Rekod Kerja 📘	Paip PE	∞	Seterusny
ma Orang Kompeten : . Mykad : ma Syarikat : <b>Taklumat berkaitan kerj</b> <i>i Isikan bahagian ini jika</i> imbah Maklumat Kerja Ki <b>5 Jenis Nama</b> <b>isebelumnya</b> ekerapan : alegoni penaguna das	a kimpalan, "brazing" dan penyami melibatkan perkara - perkara sep impalan ] No. MyKad Salinan Siji Maklumat berkaitan kerja k Jenis	bungan paip PE erii di atas. I Kelayakan impalan, 'Brazin Pengin	Rekod Kerja g' dan Penyambungan 1921 V	Paip PE	×	Seterusny
ma Orang Kompeten : . Mykad : ma Syarikat : <b>Taklumat berkaitan kerj</b> <i>i Isikan bahagian ini jika</i> imbah Maklumat Kerja Ki <b>5 Jenis Nama</b> <b>iebelumnya</b> ekerapan :	a kimpalan, "brazing" dan penyami melibatkan perkara - perkara sep impalan ] No. MyKad Salinan Siji Maklumat berkaitan kerja k Jenis Nama	bungan paip PE eri di atao. I Kelayakan impalan, 'Brazin Pengin Brazer Brazer	Rekod Kerja gʻdan Penyambungan npal V 1931	Paip PE	× 	Seterusny
ma Orang Kompeten : . Mykad : ma Syarikat : Isikan bahagian ini jika isikan bahagian ini jika imbah Maklumat Kerja Ki o Jenis Nama iebelumnya ekerapan : alabari saana kan saiman asa	a kimpalan, "brazing" dan penyami melibatkan perkara - perkara sep impalan ] No. MyKad Salinan Siji Maklumat berkaitan kerja ki Jenis Nama No. MyKad	bungan paip PE eri di atas. I Kelayakan I Kelayakan I Mengin Pengin Pengin Brazer PE Joir	Rekod Kerja g' dan Penyambungan npal V npal	Paip PE	×	Seterusny
ma Orang Kompeten : . Mykad : . Mykad : . Maklumat berkaitan kerj a laikan bahagian ini jika . Isakan bahagian ini jika . Isakan bahagian ini jika . Isakan kalumat Kerja Ki . Isakan salinan per . Maklumat Kentraktor . Ila sertakan salinan per	a kimpalan, "brazing" dan penyami melibatkan perkara - perkara sep impalan ] No. MyKad Salinan Siji Maklumat berkaitan kerja ki Jenis Nama No. Mykad Muat Naik Salinan Kelayakan	bungan paip PE eri di atas. I Kelayakan I Kelayakan I Magalan, <sup>1</sup> Brazin Pengin Brazer PE Joir Muat N.	Rekod Kerja g' dan Penyambungan npal V npal ter	Paip PE	×	Seterusny
ma Orang Kompeten : . Mykad : . Mykad : . Mykad : . Maklumat berkaitan kerj a laikan bahagian ini jika . Isakan bahagian ini jika . Isakan bahagian ini jika . Isakan kalimat kerja Ki . Maklumat Kontraktor . Ila sertakan salinan per Io. Mykad :	a kimpalan, 'brazing' dan penyami melibatkan perkara - perkara sep impalan ] No. MyKad Salinan Siji Maklumat berkaitan kerja ki Jenis Nama No. Mykad Muat Naik Rekod Kerja	bungan paip PE erti di atao. I Kelayakan I Kelayakan I Pengin Pen	Rekod Kerja g' dan Penyambungan npal v ngal ater aik Sijij aik Rekod Kerja	Paip PE		Seterusny
ma Orang Kompeten : . Mykad : . Mykad : . Mykad : . Maklumat berkaitan kerj a laikan bahagian ini jika . Isakan bahagian ini jika . Isaka Nama . Isakan kainan kerja Ki . Maklumat Kontraktor . Isakan sainan per Io. Mykad : . Iama Orang Kompeten	a kimpalan, 'brazing' dan penyami melibatkan perkara - perkara sep impalan] No. MyKad Salinan Siji Maklumat berkaitan kerja ki Jenis Nama No. Mykad Muat Naik Rekod Kerja	bungan paip PE erti di ataa. I Kelayakan impalan, 'Brazin Pengin	Rekod Kerja g' dan Penyambungan npal iter aik Sijil aik Rekod Kerja	Paip PE	K	Seterusny
ma Orang Kompeten : . Mykad : . Mykad : . Mykad : . Mykad : . Maklumat berkaitan kerja . Isikan bahagian ini jika . Maklumat Kerja Ko . Jenis Nama	a kimpalan, ' <i>brazing</i> ' dan penyami melibatkan perkara - perkara sep mpalan ] No. MyKad Salinan Siji Maklumat berkaitan kerja ki Jenis Nama No. Mykad Muat Naik Selinan Kelayakan Muat Naik Rekod Kerja	bungan paip PE erti di atas. I Kelayakan impalan, 'Brazin Pengin Pengin Pengin Pengin Pengin Pengin Pengin Pengin Pengin Pengin Singar	Rekod Kerja g' dan Penyambungan npal v inter aik Sijil aik Rekod Kerja	Paip PE		Seterusny
ma Orang Kompeten : , Mykad : ma Syarikat : Maklumat berkaitan kerji a laikan bahagian ini jika ambah Maklumat Kerja K o Jenis Nama sebelumnya sebelumnya ekerapan : atagori penoguna das : Maklumat Kontraktor II a sertakan sainan per No. Mykad : Iama Oyang Kompeten Io. Mykad : Iama Syarikat :	a kimpalan, "brazing" dan penyami melibatkan perkara - perkara sep mpalan ] No. MyKad Salinan Siji Maklumat berkaitan kerja ki Jenis Nama No. Mykad Muat Naik Salinan Kelayakan Muat Naik Rekod Kerja	bungan paip PE erti di ataa. I Kelayakan impalan, 'Brazin Pengin Pengin Prazer PE Joir Mutat N. Murat N. Simpar	Rekod Kerja g' dan Penyambungan npal V npal V aik Rekod Kerja aik Rekod Kerja	Paip PE	X	Seterusny
ma Orang Kompeten : • Mykad : ma Syarikat : Maklumat berkaitan kerj a lakan bahagian ini jika ambah Maklumat Kerja K o Jenis Nama sebelumnya ekerapan : ekerapan : e	a kimpalan, " <i>brazing</i> ' dan penyami melibatkan perkara - perkara sep impalan] No. MyKad Salinan Siji Maklumat berkaitan kerja ki Jenis Nama No. Mykad Muat Naik Salinan Ketayakan Muat Naik Rekod Kerja	bungan paip PE erti di atas. I Kelayakan I Mata N Pengin Pengin Pengin Pengin Pengin Pengin Brazer PE Join Mutat N. Mutat N. Simpan	Rekod Kerja g' dan Penyambungan npal V iter aik Sijil aik Rekod Kerja	Paip PE		Seterusny
ma Orang Kompeten : . Mykad : . Mykad : . Mykad : . Makan berkaitan kerj . Isikan behagian ini jika . Isikan behagian ini jika	a kimpalan, "brazing" dan penyami melibatkan perkara - perkara sep impalan] No. MyKad Salman Siji Maklumat berkaitan kerja ki Jenis Nama No. Mykad Muat Naik Salinan Kelayakan Muat Naik Rekod Kerja	bungan paip PE erti di atas. I Kelayakan I Mata Na Pengin Pengin Pengin Pengin Pengin Brazer PE Join Mutat Na Simpan Ibungan paip PE perti di atas.	Rekod Kerja g' dan Penyambungan 1993 V 1993 I iter aik Sijil aik Rekod Kerja	Paip PE		Seterusny
ma Orang Kompeten : ). Mykad : Makkumat berkaitan kerj a Isikan bahagian ini jika ambah Maklumat Kerja K o Jenis Nama sebelumnya seb	a kimpalan, "brazing" dan penyami melibatikan perkara - perkara sep impalan] No. MyKad Salman Siji Maklumat berkaitan kerja ki Jenis Nama No. Mykad Muat Naik Salman Kelayakan Muat Naik Rekod Kerja Ja kimpalan, "brazing" dan penyam a melibatkan perkara- perkara se	bungan paip PE erti di atas. I Kelayakan I Matan Pengin Pengin Prazer PE Join Mutat N. Mutat N. Simpan nbungan paip PE perth di atas.	Rekod Kerja g' dan Penyambungan 1pal V 102al ter aik Sijil aik Rekod Kerja t Batal	Paip PE		Seterusny

- 1. Sila buat pilihan pada Jumlah kapasiti penggunaan gas
- 2. Sila isi bahagian yg perlu
- 3. Sila buat pilihan pada Kekerapan
- 4. Sila buat pilihan pada Kategori pengguna gas
- 5. **Di nombor 2**. ,Sila buat carian orang kompeten dengan mengunakan nombor mykad dan mengklik Cari Kompeten *button*

- Di nombor 3. Maklumat berkaitan kerja kimpalan, 'brazing' dan penyambungan paip PE, sila klik link Tambah Maklumat Kerja Kimpalan dan popup Maklumat berkaitan kerja kimpalan, 'Brazing' dan Penyambungan Paip PE akan dipapar.
  - a. Sila isi
  - b. Sila muat naik Sijil dan Rekod Kerja
  - c. Simpan untuk tambah rekod dan batal jika tidak perlu
  - d. Lihat dan muat turun untuk melihat salinan sijil dan rekod kerja
  - e. Kemaskini dan Hapus pilihan untuk penmabahbaikan data atau membuang data
- 7. Klik pada pautan Seterusnya, Dokumen Sokongan atau Bahagian A, B & C, D & E, F dan G

#### Bahagian G - Pengakuan Pemohon

Pandduan Pemohon	Dokumen Sokongan	Bahagian A, B & C	Bahagian D & E	Bahagian F	Bahagian G	
🕐 Bahagian G : !	PENGESAHAN					
Saya mengaku bahawa	a maklumat yang terkandung	di dalam permohonan ini	adalah benar.			
🗹 Saya mengaku bahawa	a maklumat yang terkandung	di dalam permohonan ini	adalah benar.			
🗹 Saya mengaku bahawa	a maklumat yang terkandung	di dalam permohonan ini	adalah benar.			

- 1. Pada Bahagian G, sila tandakan pada kotak pengakuan (*Saya mengaku bahawa maklumat yang terkandung di dalam pemohonan ini adalah benar*).
- 2. Klik butang Simpan Draf untuk menyimpan permohonan secara draf.
- 3. Klik butang Hantar untuk mendaftarkan permohonan JG 8 : Permohonan Kelulusan untuk Memasang Talian Paip / Pepasangan Gas

#### Pendaftaran Berjaya Dihantar

	Tarikh Permoho	nan : 10/05/2012	ID Pernohon : n	teguh@gmail.com	
🕤 Suruhanjaya Ter	SURU No. 12 62100 Tel: 03	HANJAYA TENAGA 1. Jalan Tun Hussein, Precinc 1. Putrajaya, Wilayah Persekut 1-8870 8549 Faks: 03-86	t 2, uan, Malaysia. 88 8649		
			No Rujukan : Tarikh Pemohona ID Pemohon :	JG8 OAS/JG8/02059/2012 in: 10/05/2012 teguh@gmail.com	1
PERMOHONAN KELUL (Seksyen 11, Akta Bel	<b>USAN UNTU</b> Kalan Gas 1993 d	K MEMASANG TALIA lan Peraturan 15, Peraturan-P	<b>N PAIP / PEPA</b> Peraturan Bekalan Ga	SANGAN GAS as 1997)	
PERMOHONAN KELUL (Seksyen 11, Akta Bel NDUAN PEMOHON rang ini hendaklah diisi di dalam talia	<b>USAN UNTU</b> Kalan Gas 1993 d an dan dikemuka	K MEMASANG TALIA lan Peraturan 15, Peraturan-P kan bersama dokumen soko	IN PAIP / PEPA Peraturan Bekalan Ga ngan seperti berikut:	SANGAN GAS as 1997 )	
PERMOHONAN KELUL (Seksyen 11, Akta Bel NDUAN PEMOHON rang ini hendaklah diisi di dalam talia	USAN UNTU kalan Gas 1993 d an dan dikemuka F	K MEMASANG TALIA lan Peraturan 15, Peraturan-P kan bersama dokumen sokor ieterangan	<b>IN PAIP / PEPA</b> Peraturan Bekalan Ga ngan seperti berikut	SANGAN GAS as 1997 ) Muat Naik / Hantar Salinan	
PERMOHONAN KELULI (Seksyen 11, Akta Bel NDUAN PEMOHON rang ini hendaklah diisi di dalam talici gurat Sokongan GMSB Untuk pepasangan melibatkan Ga	USAN UNTU kalan Gas 1993 d an dan dikemuka F s Malaysia Berha	K MEMASANG TALIA Ian Peraturan 15, Peraturan-F kan bersama dokumen soko ieterangan d	IN PAIP / PEPA Peraturan Bekalan Ga ngan seperti berikut	SANGAN GAS as 1997 ) Muat Naik / Hantar Salinan Hantar Manual	
PERMOHONAN KELULI (Seksyen 11, Akta Bei NDUAN PEMOHON rang ini hendaklah diisi di dalam talia I. Surat Sokongan GMSB Untuk pepasangan melibatkan Ga Sekiranya melibatkan pemasanua	USAN UNTU kalan Gas 1993 d an dan dikemuka P s Malaysia Berha ngendali n tambahan atau	K MEMASANG TALIA lan Peraturan 15, Peraturan-F kan bersama dokumen soko leterangan d pengubahsualan pepasanga	IN PAIP / PEPA Peraturan Bekalan Ga ngan seperti berikut an gas sedia ada	SANGAN GAS as 1997 ) Muat Naik / Hantar Salinan Hantar Manual Hantar	
PERMOHONAN KELULI (Seksyen 11, Akta Bei NDUAN PEMOHON rang ini hendaklah diisi di dalam talia Untuk pepasangan melibatkan Ga Untuk pepasangan melibatkan Ga Salinan Surat Kelukusan Untuk Me Sekiranya melibatkan pemasanga Perkinaan ( <i>Calculation</i> ) - Saiz paig	USAN UNTU kalan Gas 1993 d an dan dikemuka Malaysia Berha ngendali n tambahan atau dan kejatuhan ti	K MEMASANG TALIA lan Peraturan 15, Peraturan-P kan bersama dokumen soko keterangan d pengubahsualan pepasang; ekanan	IN PAIP / PEPA Peraturan Bekalan Ga ngan seperti berikut an gas sedia ada.	SANGAN GAS as 1997 ) Muat Naik / Hantar Salinan Hantar Manual Hantar Manual Hantar Manual	
PERMOHONAN KELUL (Seksyen 11, Akta Bel NDUAN PEMOHON rang ini hendaklah diisi di dalam talia Untuk pepasangan melibatkan Ga Untuk pepasangan melibatkan Ga Sekiranya melibatkan pemasanga <sup>3</sup> Perkiraan (Calculation) - Saiz pair 4 Perkiraan (Calculation) - Saiz pair	USAN UNTU kalan Gas 1993 d an dan dikemuka Malaysia Berha ngendali n tambahan atau o dan kejatuhan tu storan dan keker	K MEMASANG TALIA lan Peraturan 15, Peraturan-P kan bersama dokumen sokoi keterangan d pengubahsualan pepasang: akanan apan Penukaran Silinder/Pe	IN PAIP / PEPA Peraturan Bekalan Ga ngan seperti berikut an gas sedia ada.	SANGAN GAS as 1997) Muat Naik / Hantar Salinan Hantar Manual Hantar Manual Hantar Manual Hantar Manual Hantar	

- 1. Maklumat ringkas berkaitan permohonan akan dipaparkan seperti No. Rujukan, Tarikh Permohonan, Status Permohonan dan ID Pemohon.
- 2. Prebiu untuk cetakan borang permohonan akan dipaparkan di bahagian bawah.
- 3. Sila klik pada ikon **Pencetak** untuk mencetak Borang Permohonan.