



Kelab Golf Perkhidmatan Awam
KENYATAAN TAWARAN SEBUTHARGA

Tawaran adalah dipelawa kepada syarikat-syarikat yang berdaftar dengan Suruhanjaya Syarikat Malaysia (SSM) untuk tawaran seperti berikut:

BUTIRAN SEBUTHARGA	TARAF/JENIS SYARIKAT	TEMPAT, TARIKH & WAKTU TUTUP
Membuka Pam dan Kelengkapan yang Rosak, Serta Membekal dan Memasang Baru Satu (1) Unit Sistem Pam dan Aksesori Pengairan di Rumah Pam Lubang #6 di Kelab Golf Perkhidmatan Awam Malaysia (KGPA). (spesifikasi di Lampiran 1)	Berdaftar dengan Suruhanjaya Syarikat Malaysia (SSM)	Jabatan Kewangan & Pentadbiran Aras 1, Bukit Kiara, Off Jalan Damansara, 60000 KUALA LUMPUR. 11hb Disember 2025 12.00 tengahari

Syarikat pembekal yang berdaftar dan berpengalaman perlu mengemukakan:-

- (i) Salinan sijil syarikat yang masih sah tempoh.
- (ii) Brosur produk.
- (iii) Senarai syarikat/kelab yang menggunakan pam tersebut.
- (iv) Jangka masa tempoh penghantaran (*delivery*).
- (v) Tempoh jaminan produk oleh pengilang/syarikat pembekal.
- (vi) Kemudahan bekalan dan penghantaran alat ganti/*after sales services*.
- (vii) Terma bayaran.
- (viii) Maklumat tambahan lain.

JABATAN KEWANGAN & PENTADBIRAN, KGPA

TARIKH IKLAN: 27HB NOVEMBER 2025

Lampiran 1

MEMBUKA PAM DAN KELENGKAPAN YANG ROSAK, SERTA MEMBEKAL DAN MEMASANG BARU SATU (1) UNIT SISTEM PAM DAN AKSESSORI PENGAIRAN DI RUMAH PAM LUBANG #6 DI KELAB GOLF PERKHIDMATAN AWAM MALAYSIA (KGPA).

Kelab Golf Perkhidmatan Awam Malaysia (KGPA) bercadang menggantikan pam dan kelengkapan yang rosak, serta membekal dan memasang baru satu (1) unit sistem pam dan aksesori pengairan di rumah pam lubang #6 di Kelab Golf Perkhidmatan Awam Malaysia (KGPA). Spesifikasi yang ditetapkan adalah seperti berikut:-

BIL.	BUTIRAN	SPESIFIKASI
1	Membekal satu(1) unit 'Hydraulic Water Pump 6" dan Hydraullic Hose 3/8 x 17 (30ft) serta mobilization (normal lorry).	<i>Hydraulic Water Pump, Model PP303. Hydro motor: Parker Motor- Volvo F11-19-Mod. Maximum pressure: 350 bar. Maximum return pressure: 15 bar. Maximum speed: 3650rpm 70 l /min. Maximum temperature medium: 80°C. Maximum pump case press: 10 bar Connection pressure: Port- A Parker 1" Female (SM-751-12) Connection Return: Port- B Parker 1" Male (SM-7521-12) Connection drain: Port- B Internal Oil recommendation: HLP Din 51524 Viscosity range: 15-30 mm 2/5 (Maximum temperature 70°C) Min drain visc.: 10mm 2/5 (Maximum temperature 90°C) Maximum start up visc.: 1000mm 2/5 (Maximum temperature -6°C) Hydraullic oil type: BP bartran HV 32 or 46 Dimensions: 6ft x 4.7ft x 2.7ft Weight 1.0 tonne</i>

BIL.	BUTIRAN	SPESIFIKASI
2	Aksesori	<p><i>Hydraulic Hose 3/8 x 17 (30ft) (included & additional)</i></p> <p><i>Mobilization (normal lorry).</i></p>
3	Membuka pam dan aksesori yang rosak, memasang satu (1) unit system pam dan aksesori yang baru serta kerja-kerja berkait.	<p><i>Installation inside the pump house and supply suction hydraulic hose from the river to existing pipe flange:-</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Remove existing pump and suction pipe.</i> - <i>Install pump.</i> - <i>Supply suction hydraulic hose and flange connection and its support.</i> - <i>Supply pipe material and modify existing piping to suit the connection of the pump for discharge line.</i> - <i>Modify piping to suit the new pump nozzle.</i> - <i>Supply and install additional pipe support.</i>
4	Pemeriksaan keseluruhan selepas pemasangan.	Pemeriksaan selepas pemasangan dan pengubahsuaian jika perlu.