



### JABATAN PENGAIRAN DAN SALIRAN DAERAH KLANG TAWARAN SEBUTHARGA **JPS/N/KLG/B13/4/2017**.

Sebutharga di keluarkan oleh :  
**Ir.Hj. Mohd Nazri Bin Yasmin**  
Jurutera Daerah ,  
JPS, Klang.

**Tawaran : KERJA-KERJA MENGOREK DAN MENCUCI SECARA BERKALA SERTA KERJA-KERJA BERKAITAN DI SUNGAI KAPAR BESAR, MUKIM KAPAR, DAERAH KLANG, SELANGOR DARUL EHSAN.**

Tawaran ditutup pada **03 FEBUARI 2017** sebelum **12.00 tengah hari** di Jab. Pengairan dan Saliran Daerah Klang.

Bil	Butir-butir kerja	Unit	QTY	Harga (RM)	Jumlah (RM)
1	Meyediakan Insuran kerja jenis <b>Workmen Compensation dan Contactor All Risk</b> sebelum kerja-kerja dimulakan.	Pukal			
2	Mengadakan kos pengangkutan dan penyediaan jentera dan loji semasa dan selepas siap kerja.	Pusingan	4		
3	Mengadakan peralatan kerja dan jentera pengorek Hydraulic Excavator (Long Boom) atau jentera yang sesuai mengikut kelebaran sungai :- a. Sg. Kapar Besar (Panjang: 4.6km - kiri & kanan)	Pusingan	4		
4	Mengadakan segala peralatan dan pekerja-pekerja untuk membersihkan, mengorek dan mengangkut keluar segala rumput, tanah, kelodak dan sampah sarap secara manual di bawah jambatan, lintasan, utiliti yang terdapat di sepanjang parit-parit di atas dan berpandukan arahan Pegawai Penguasa	Pusingan	4		
5	Menyediakan 2 salinan laporan bergambar (bertarikh dan berwarna) yang menunjukkan kemajuan kerja-kerja sebelum, semasa dan selepas siap beserta dengan soft copy dalam pendrive	Pusingan	4		
<b>Jumlah Keseluruhan</b>					

**Tempoh siap kerja : Tahun 2017**

Syarat-Syarat : -

- A) Pemborong perlu memahami dengan teliti dan melaksanakan segala syarat-syarat yang dilampirkan.
- B) Pemborong perlu menyediakan laporan bergambar sebelum dan selepas kerja-kerja pembinaan.
- C) Segala harga yang dinyatakan hendaklah merangkumi **tempoh yang ditetapkan.**

**Ringgit Malaysia**

.....

.....

Tandatangan Pemborong..... Tandatangan Saksi : .....

Nama Penuh Pemborong ..... Nama Saksi : .....

No Kad.Pengenalan : ..... No. Kad Pengenalan : .....

No. Tel : ..... No. Tel : .....

Cop Syarikat

-----