

REKAPITULASI PERKIRAAN HARGA PEKERJAAN

Proyek / Bagpro : Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Provinsi Kalimantan Selatan
 : Binamarga
 Nama Paket : Pembangunan Jembatan Pulau Kalimantan - Pulau Laut
 Lokasi : Kab. Tanah Bumbu
 Prop / Kab / Kodya : Kalimantan Selatan
 Penawar : PT/CV.....

No Divisi	Uraian Pekerjaan	Jumlah Harga Batu Licin
1	Umum	
2	Pekerjaan Drainase	
3	Pekerjaan Tanah	
4	Pekerjaan Preventif	
5	Pekerasan Berbutir dan Perkerasan Beton Semen	
6	Perkerasan Aspal	
7	Struktur	
8	Rehabilitasi Jembatan	
9	Pekerjaan Harian dan Lain Lain	
10	Pemeliharaan Kinerja	
A	Jumlah Harga Pekerjaan (termasuk Biaya Umum dan Keuntungan)	
B	Pajak Pertambahan Nilai (PPN) = 11% x A	
C	Total Harga + PPN = A + B	
D	Dibulatkan	

Terbilang :

Kota / Tanggal / Bulan Tahun
Penyedia Jasa

PT / CV

Nama

**DAFTAR KUANTITAS DAN HARGA
SPESIFIKASI UMUM 2018**

Satuan Kerja : Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Provinsi Kalimantan Selatan
 Bidang : Binamarga
 Nama Paket : Pembangunan Jembatan Pulau Kalimantan - Pulau Laut
 Lokasi : Kab. Tanah Bumbu
 Provinsi : Kalimantan Selatan

No. Mata Pembayaran	Uraian	Satuan	Perkiraan Kuantitas	Harga Satuan (Rupiah)	Perkiraan Harga
			Batu Licin		Batu Licin
a	b	c	d	e	
	DIVISI 1. UMUM				
1.2	Mobilisasi				
1.2	Mobilisasi	LS	1,00		

No. Mata Pembayaran	Uraian	Satuan	Perkiraan Kuantitas	Harga Satuan (Rupiah)	Perkiraan Harga
			Batu Licin		Batu Licin
a	b	c	d	e	
1.19	Keselamatan dan Kesehatan Kerja				
1.19	Keselamatan dan Kesehatan Kerja	Ls	1,00		
Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 1 (masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan)					
DIVISI 2. DRAINASE					
Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 2 (masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan)					
DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK					
Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 3 (masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan)					
DIVISI 4. PEKERJAAN PREVENTIF					
Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 4 (masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan)					
DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR					
Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 5 (masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan)					
DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL					
Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 6 (masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan)					
DIVISI 7. STRUKTUR					
7.1 (4)	Beton struktur memadat sendiri, fc'35 Mpa (Pile cap, kolom, Pier dan Skriting Panel)	M ³	6.880,9		
7.1 (4)b	Beton struktur memadat sendiri, fc'35 Mpa (Isian Tiang Pipa dia.1000 mm)	M ³	7.102,98		
7.3 (4)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420B	Kg	1.497.641,10		
7.6 (8c)	Penyediaan Tiang Pancang Baja Diameter 1000 mm tebal 16 mm	M ¹	9.048,38		
7.6.(16b)	Pemancangan Tiang Pancang Baja Diameter 1000 mm	M ¹	9.048,38		
7.6.(19a)	Tiang Bor Beton, diameter 900 mm (pengeboran saja)	M ¹	9.048,38		
7.6.(20)	Tambahan Biaya untuk Nomor Mata Pembayaran 7.6.(13)s/d 7.6.(18) bila Tiang Pancang dikerjakan di tempat Yang Berair	M ¹	9.048,38		
7.6 (27b)	Pengujian Pembebanan Dinamis Jenis PDLT (Pile Dynamic Load Testing) pada Tiangukuran / diameter 1000 mm	Buah	26,00		
7.6 (28)	Pengujian Keutuhan Tiang dengan Pile Integrated Test (PIT)	Buah	20,00		
Skh 1- 7.6	Pengujian Kinlite dan lugion untuk pondasi existing	Ls	1,00		
Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 7 (masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan)					
DIVISI 8. REHABILITASI JEMBATAN					
Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 8 (masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan)					
DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN & PEKERJAAN LAIN-LAIN					
Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 9 (masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan)					

No. Mata Pembayaran	Uraian	Satuan	Perkiraan Kuantitas	Harga Satuan (Rupiah)	Perkiraan Harga
			Batu Licin		Batu Licin
a	b	c	d	e	
	DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN KINERJA				
Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 10 (masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan)					