

REKAPITULASI
PERKIRAAN HARGA PEKERJAAN
PEMBANGUNAN JEMBATAN AIR KERUI

Proyek / PPK :
No. Paket Kontrak :
Nama Paket :

Prop / Kab / Kodya : Sumatera Selatan/Musirawas Utara

No. Divisi	Uraian	Jumlah Harga Pekerjaan (Rupiah)
1	Umum	494.563.388,67
2	Drainase	-
3	Pekerjaan Tanah Dan Geosintetik	467.044.259,52
4	Pekerjaan Preventif	-
5	Perkerasan Berbutir Dan Perkerasan Beton Semen	1.635.581.885,65
6	Perkerasan Aspal	-
7	Struktur	27.091.097.880,31
8	Rehabilitasi Jembatan	210.309.157,67
9	Pekerjaan Harian Dan Pekerjaan Lain-Lain	281.583.893,44
10	Pekerjaan Pemeliharaan	-
(A)	Jumlah Harga Pekerjaan (<i>termasuk Biaya Umum dan Keuntungan</i>)	30.180.180.465,26
(B)	Pajak Pertambahan Nilai (PPN) = 11% x (A)	3.319.819.851,18
(C)	JUMLAH TOTAL HARGA PEKERJAAN = (A) + (B)	33.500.000.316,44
(D)	DIBULATKAN	33.500.000.000,00
Terbilang :		

**DAFTAR KUANTITAS DAN HARGA
SPESIFIKASI UMUM 2018 Revisi 2
PEMBANGUNAN JEMBATAN AIR KERUH**

PPK :
No. Paket Kontrak :
Nama Paket :
Prop / Kab / Kodya : Sumatera Selatan/Musirawas Utara:

No. Mata Pembayaran	Uraian	Satuan	Perkiraan Kuantitas	Harga Satuan (Rupiah)	Jumlah Harga-Harga (Rupiah)
a	b	c	d	e	f = (d x e)
DIVISI 1. UMUM					
1.2	Mobilisasi				
1.2	Mobilisasi	LS	1,00	276.781.000,00	276.781.000,00
1.8	Manajemen dan Keselamatan lalu Linta				
1.8.(1)	Manajemen dan Keselamatan lalu Linta	LS	1,00	80.139.840,00	80.139.840,00
1.19	Keselamatan dan Kesehatan Kerj;				
1.19	Keselamatan dan Kesehatan Kerj;	LS	1,00	75.741.232,00	75.741.232,00
1.20.(2)	Sondir, Termasuk Laporar				
1.20.(2)	Sondir, Termasuk Laporar	LS	20,00	1.090.503,33	21.810.066,67
1.21	Manajemen Mutu				
1.21	Manajemen Mutu	LS	1,00	40.091.250,00	40.091.250,00
Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 1 (masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan,					494.563.388,67
DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK					
3.1.(4)	Galian Struktur dengan kedalaman 0 - 2 meter	M ³	1.071,08	48.336,85	51.772.632,71
3.2.(1a)	Timbunan Biasa dari sumber galian	M ³	1.379,04	246.451,39	339.866.324,19
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M ²	735,30	2.403,91	1.767.592,62
3.4.(1)	Pembersihan dan Pengupasan Lahan	M ²	3.300,00	22.314,46	73.637.710,01
Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 3 (masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan,					467.044.259,52
DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR					
5.1.(1)	Lapis Fondasi Agregat Kelas A	M ³	394,23	1.036.381,43	408.572.652,20
5.3.(2a)	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal	M ³	305,43	3.397.674,38	1.037.751.685,55
5.3.(3)	Lapis Fondasi Bawah Beton Kurus	M ³	101,81	1.858.928,87	189.257.547,90
Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 5 (masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan,					1.635.581.885,65
DIVISI 7. STRUKTUR					
7.1 (4)	Beton struktur,fc'35 MPa	M ³	226,09	3.817.102,47	863.008.697,26
7.1 (6a)	Beton struktur,fc'25 Mpa	M ³	762,95	2.632.307,24	2.008.318.806,54
7.1 (7a)	Beton struktur,fc'20 MPa	M ³	14,00	2.425.381,52	33.955.341,34
7.1 (8)	Beton , fc'15 Mpa	M ³	52,15	1.946.027,86	101.485.353,01
7.1 (10)	Beton , fc'10 Mpa	M ³	37,60	1.936.841,77	72.825.250,38
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BjTS 420#	Kg	102.971,94	31.257,70	3.218.666.067,78
7.4 (1b)	Penyediaan Baja Struktur Grade 345 (Kuat Leleh 345 MP);	Kg	1.081,35	19.246,28	20.811.964,27
7.4 (2)	Pemasangan Baja Struktur	Kg	13.832,46	6.105,18	84.449.608,00
7.4 (3)	Penyediaan Struktur Jembatan Rangka Baja Standar 80 m, Kelas	Kg	282.370,00	57.878,28	16.343.089.764,87
7.4 (4)	Pemasangan Jembatan Rangka Baja Standar Panjang 80 M, Termasuk Peranc	Kg	282.370,00	6.875,18	1.941.343.553,06
7.6.(19a)	Tiang Bor Beton, diameter 800 mm	M ¹	252,00	7.639.710,01	1.925.206.921,92
7.6.(19b)	Tiang Bor Beton, diameter 400 mm	M ¹	118,00	1.302.726,62	153.721.740,81
7.6 (27b)	Pengujian Pembebanan Dinamis Jenis PDLT (Pile Dynamic Load Testing) pada Tiangukuran/ diameter 800 mm	Buah	2,00	24.000.000,00	48.000.000,00
7.9.(1)	Pasangan Batu	M ³	100,63	1.201.556,92	120.912.673,28
7.11.(6)	Sambungan Siar Muai Expansion Joint Tipe PS 50, Termasuk Pembobokan dan grouting	M ¹	14,00	6.414.779,06	89.806.906,87
7.14.(1)	Papan Nama Jembatan	M ¹	2,00	773.981,46	1.547.962,92
7.16.(3b)	Pipa PVC diameter 150 mm (6 inch) untuk utilitas	M ¹	644,00	99.297,00	63.947.268,00
Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 7 (masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan,					27.091.097.880,31
DIVISI 8. REHABILITASI JEMBATAN					
8.8.(3)	Penggantian Elemen Struktur Baja	Kg	12.751,11	16.493,40	210.309.157,67
Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 8 (masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan,					210.309.157,67
DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN & PEKERJAAN LAIN-LAI					
9.2.(7)	Rel Pengaman	M ¹	150,00	1.877.225,96	281.583.893,44
Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 9 (masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan,					281.583.893,44