



## PT. PASINDO PRIMA KREASI

Contractor - General Trade - Real Estate

Jl. Prof. Dr. Hamka No. 261 Lantai II Lubuk Sikaping

### FORMULIR PERNYATAAN TKDN BARANG/JASA

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

- Nama : DEDY
- Jabatan : Direktur Utama
- Bertindak untuk dan atas nama : PT. Pasindo Prima Kreasi
- Alamat : Jl. Prof. Dr Hamka No. 261 Lubuk Sikaping, Kec. Lubuk Sikaping, Kab. Pasaman
- Telepon / Faksimili :-
- Email :-

menyatakan dengan sesungguhnya untuk mengikuti:

- ID RUP : 49310311
- Nama Paket : Pembangunan Jalan Sasak - Maligi (P.033.2)

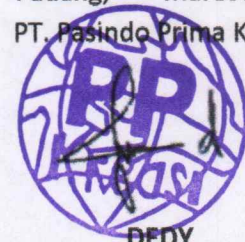
dengan Nilai TKDN<sup>(2)</sup> : Rp. 3.661.830.392,16

Berikut adalah tabel rincian nilai TKDN per barang/jasa yang ditawarkan (untuk pengadaan Gabungan Barang/Jasa):

No.	Rincian Barang/Jasa	Nilai Kontrak	TKDN Barang/Jasa (%)
1	Umum	155.309.009,01	100,00
2	Drainase	112.927.927,93	90,23
3	Pekerjaan Tanah dan Geosintetik	338.988.333,33	88,79
4	Perkerasan berbutir dan Perkerasan Beton Semen	1.597.801.351,35	93,48
5	Perkerasan Aspal	1.112.010.810,81	88,71
6	Struktur	649.702.702,70	90,32
7	Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-lain	49.390.990,99	74,43
<b>Total</b>		<b>4.016.131.126,13</b>	<b>91,18</b>

Demikian pernyataan ini kami buat dengan sebenarnya dan penuh rasa tanggung jawab..

Padang, Maret 2024  
PT. Pasindo Prima Kreasi



**DEDY**  
Direktur Utama

**LEMBAR ISIAN PRODUK DALAM NEGERI/TINGKAT KOMPONEN DALAM NEGERI DALAM KONTRAK PENGADAAN BARANG/JASA  
KONSTRUKSI  
KEMENTERIAN/LEMBAGA**

Kementerian/Lembaga : Dinas Bina Marga, Cipta Karya Dan Tata Ruang  
 Unit Kerja/ Satker : Bidang Bina Marga  
 Tahun Anggaran : 2024  
 Program : Penyelenggaraan Jalan Provinsi  
 Lokasi : Kab. Pasaman Barat

**Data Kontrak / SPK**

1 Nama Kontrak/Pekerjaan : Pembangunan Jalan Sasak - Maligi (P.033.2)  
 2 Nomor : 620/06/KTR.P.033.2.Pemb.Jln-BM/III/2024  
 3 Tanggal : 08 Maret 2024  
 4 Nilai Kontrak (tanpa PPN) : Rp4.016.131.126,13  
 5 Nilai PDN/TKDN : Rp3.661.830.392,16  
 6 Rincian Nilai Kontrak+PPN : Rp4.457.905.550,00

Jenis Pekerjaan/Barang (11)		Nilai Kontrak (12)	Nilai PDN/TKDN (13)	%TKDN (14)
a.	Umum	155.309.009,01	155.309.009,01	100,00
b.	Drainase	112.927.927,93	101.896.674,03	90,23
c.	Pekerjaan Tanah dan Geosintetik	338.988.333,33	300.987.082,43	88,79
d.	Pekerjaan Preventif	-	-	-
e.	Perkerasan berbutir dan Perkerasan Beton Semen	1.597.801.351,35	1.493.632.673,32	93,48
f.	Perkerasan Aspal	1.112.010.810,81	986.421.191,31	88,71
g.	Struktur	649.702.702,70	586.823.729,30	90,32
h.	Rehabilitasi Jembatan	-	-	-
i.	Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-lain	49.390.990,99	36.760.032,76	74,43
j.	Pekerjaan Pemeliharaan Kinerja	-	-	-
<b>Jumlah</b>		<b>4.016.131.126,13</b>	<b>3.661.830.392,16</b>	<b>91,18</b>



**Petunjuk pengisian :**

- (1) Diisikan dengan nama kementerian/lembaga yang melaksanakan kegiatan pengadaan barang/jasa konstruksi
- (2) Diisikan dengan nama satuan kerja dan/atau instansi kuasa pengguna anggaran
- (4) Diisikan dengan nama program dalam DIPA
- (5) Diisikan dengan lokasi kegiatan
- (6) Diisikan dengan judul kontrak pengadaan barang/jasa konstruksi sesuai dokumen kontrak/SPK
- (7) Diisikan sesuai dengan nomor kontrak/SPK
- (8) Diisikan dengan tanggal saat penerbitan kontrak/SPK
- (9) Diisikan dengan nilai pengadaan barang/jasa konstruksi tanpa PPN sebagaimana tercantum dalam dokumen kontrak/SPK dan lampirannya
- (10) Diisikan dengan Nilai PDN/TKDN sesuai jumlah PDN/TKDN pada butir 13
- (11) Diisikan dengan jenis pekerjaan (konstruksi) dan/atau barang sebagaimana tercantum dan Rencana Anggaran Biaya (RAB)
- (12) Nilai Kontrak/SPK Barang/ Bahan/Material dicantumkan dari total seluruh Barang/Bahan/Material, upah dan peralatan (tanpa PPN dan keuntungan/laba/overhead) dari analisis harga satuan/AHS dan rencana anggaran biaya/RAB
- (13) Diisikan dengan nilai PDN/TKDN masing-masing komponen kontrak sesuai lampiran 1a (untuk jasa konstruksi)
- (14) Diisikan dengan nilai prosentase PDN/TKDN masing-masing pekerjaan/kegiatan (butir 13) dari nilai kontrak (butir 12)

**PDN/TKDN Rencana Anggaran Biaya**

Lampiran 1a

No	Pekerjaan	Uraian	Satuan	Volume dalam Kontrak	PDN/TKDN harga satuan (Rp)	Jumlah Harga PDN/TKDN (Rp)
I	PEKERJAAN DIVISI 1. UMUM					
	a	1 Mobilisasi	Ls	1,00	55.749.549,55	55.749.549,55
		2 SKh-1.1.22 Penerapan SMKK	Set	1,00	99.559.459,46	99.559.459,46
		<b>TOTAL</b>				<b>155.309.009,01</b>
II	PEKERJAAN DIVISI 2. DRAINASE					
	a	1 Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air	M3	100,00	45.142,91	4.514.290,72
		2 Pasangan Batu dengan Mortar	M3	126,00	772.876,06	97.382.383,31
		<b>TOTAL</b>				<b>101.896.674,03</b>
III	PEKERJAAN DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK					
	a	1 Galian Biasa	M3	9,00	40.092,26	360.830,30
		2 Timbunan Biasa dari Sumber Galian	M3	1.135,00	128.968,50	146.379.252,12
		3 Timbunan Pilihan dari Sumber Galian	M3	597,00	231.900,68	138.444.704,35
		4 Penyiapan Badan Jalan	M2	3.000,00	2.892,91	8.678.729,91
		5 Pembersihan dan Pengupasan Lahan	M2	600,00	11.872,61	7.123.565,76
		<b>TOTAL</b>				<b>300.987.082,43</b>
IV	PEKERJAAN DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN					
	a	1 Lapis Fondasi Agregat Kelas A	M3	789,00	720.272,37	568.294.897,59
		2 Lapis Fondasi Agregat Kelas B	M3	1.248,00	711.886,66	888.434.654,13
		3 Lapis Fondasi Agregat Kelas S	M3	60,00	615.053,69	36.903.221,59
		<b>TOTAL</b>				<b>1.493.632.673,32</b>
V	PEKERJAAN DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL					
	a	1 Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	3.965,00	16.245,08	64.411.753,26
		2 Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	529,00	1.734.540,82	917.572.091,61
		3 Bahan anti pengelupasan	Kg	63,00	70.434,07	4.437.346,44
		<b>TOTAL</b>				<b>986.421.191,31</b>
VI	PEKERJAAN DIVISI 7. STRUKTUR					
	a.	1 Beton struktur, fc'20 Mpa	M3	2,00	1.826.155,28	3.652.310,56
		2 Beton, fc'15 Mpa	M3	60,00	1.420.253,08	85.215.184,58
		3 Baja Tulangan Polos-BJTP 280	Kg	220,00	20.884,52	4.594.594,59
		4 Fondasi Cerucuk, Penyediaan dan Pemasangan	M1	60,00	29.484,03	1.769.041,77
		5 Pasangan Batu	M3	660,00	744.837,27	491.592.597,79
		<b>TOTAL</b>				<b>586.823.729,30</b>
VII	PEKERJAAN DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN DAN PEKERJAAN LAIN-LAIN					
	a	1 Mandor	Jam	14,00	21.294,02	298.116,30
		2 Pekerja Biasa	Jam	98,00	16.380,02	1.605.241,61
		3 Dump Truck, kapasitas 3 - 4 M <sup>3</sup>	Jam	28,00	372.645,37	10.434.070,43
		4 Motor Grader Min 100 PK	Jam	28,00	420.761,67	11.781.326,78
		5 Alat Penggali (Excavator) 80 - 140 PK	Jam	28,00	451.474,20	12.641.277,64
		<b>TOTAL</b>				<b>36.760.032,76</b>
dst						
		<b>JUMLAH</b>				<b>3.661.830.392,16</b>

## PDN/TKDN HARGA SATUAN

No	Jenis Pekerjaan	Satuan	Uraian	Satuan	Koefisien	Harga Satuan	Jumlah harga	% PDN/TKDN	PDN/TKDN harga satuan	BARANG	JASA	JUMLAH
1	Pekerjaan Divisi 1 Umum	LS	1,2 Mobilisasi	LS								
	a.		Sewa Tanah	M2								
	b.		Peralatan	Unit	1,00	27.356.685,93	27.356.685,93	100,00	27.356.685,93	27.356.685,93		
	c.		Fasilitas Kontraktor	LS	1,00	18.685.857,85	18.685.857,85	100,00	18.685.857,85	18.685.857,85		
	d.		Mobilisasi Lainnya	buah	2,00	750.000,00	1.500.000,00	100,00	1.500.000,00	1.500.000,00		
	e.		Demobilisasi	LS	0,30	27.356.685,93	8.207.005,78	100,00	8.207.005,78	8.207.005,78		
										55.749.549,55		55.749.549,55
			SKh-1.1.22 Penerapan SMK									
	a.		Penyiapan dokumen penerapan SMK									
			Pembuatan dokumen RKK, RMPK, RKPP, dan RMLLP	Set	1,00	4.504.504,50	4.504.504,50	100,00	4.504.504,50			
			Pembuatan prosedur dan instruksi kerja	Set	1,00	3.603.603,60	3.603.603,60	100,00	3.603.603,60			
	b.		Sosialisasi, Promosi dan Pelatihan									
			Spanduk (Banner)	Buah	1,00	1.351.351,35	1.351.351,35	100,00	1.351.351,35	5.855.855,86		
			Papan Informasi Keselamatan Konstruksi	Lembar	1,00	4.504.504,50	4.504.504,50	100,00	4.504.504,50			
	c.		APD							23.333.333,33		
			Topi pelindung (Safety helmet)	Buah	20,00	108.108,11	2.162.162,16	100,00	2.162.162,16			
			Sarung tangan (Safety gloves)	Pasang	20,00	22.522,52	450.450,45	100,00	450.450,45			
			Sepatu keselamatan (Safety shoes, rubber safety shoes and toe cap)	Pasang	20,00	855.855,86	17.117.117,12	100,00	17.117.117,12			
			Rompi keselamatan (Safety vest)	Buah	20,00	180.180,18	3.603.603,60	100,00	3.603.603,60			
	d.		Personil Keselamatan Konstruksi									
			Ahli K3 Konstruksi / ahli keselamatan konstruksi	Orang	4,00	11.294.819,82	45.179.279,28	100,00	45.179.279,28		45.179.279,28	
	e.		Fasilitas sarana, prasarana, dan alat kesehatan							765.765,77		
			Peralatan P3K	Set	1,00	765.765,77	765.765,77	100,00	765.765,77			
	f.		Rambu dan Peringatan lalu lintas yang diperlukan untuk manajemen lalu lintas							13.513.513,51		
			Rambu petunjuk	Buah	3,00	1.351.351,35	4.054.054,05	100,00	4.054.054,05			
			Rambu larangan	Buah	3,00	1.351.351,35	4.054.054,05	100,00	4.054.054,05			
			Rambu peringatan	Buah	4,00	1.351.351,35	5.405.405,41	100,00	5.405.405,41			
	g.		Kegiatan dan peralatan terkait Pengendalian Risiko Keselamatan Konstruksi							2.803.603,60		
			Alat pemadam api ringan (APAR)	Buah	1,00	1.351.351,35	1.351.351,35	100,00	1.351.351,35			
			Bendera K3	Buah	1,00	100.900,90	100.900,90	100,00	100.900,90			
			Pembuatan Kartu Identitas Pekerja (KIP)	Buah	20,00	67.567,57	1.351.351,35	100,00	1.351.351,35			
										54.380.180,18	45.179.279,28	99.559.459,46

No	Jenis Pekerjaan	Satuan	Uraian	Satuan	Koefisien	Harga Satuan	Jumlah harga	% PDN/TKDN	PDN/TKDN harga satuan	BARANG	JASA	JUMLAH
2	Pekerjaan Divisi 2 Drainase											
	2.1.(1)		Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air									
	A		Tenaga									
	a.	Jam	Pekerja	Jam	0,16000	17.700,00	2.832,00	100,00	2.832,00		3.459,45	
	b.	Jam	Mandor	Jam	0,02670	23.500,00	627,45	100,00	627,45			
	B		Bahan									
	C		Peralatan							41.683,46		
		jam	Mini Excavator	jam	0,01619	279.300,00	4.522,56	75,00	3.391,92			
		jam	Dump Truck	jam	0,09800	390.730,00	38.291,54	100,00	38.291,54			
										41.683,46	3.459,45	45.142,91
	2.2.(1)		Pasangan Batu dengan Mortar									
	A		Tenaga									
	a.	jam	Pekerja	jam	6,5882	17.700,00	116.611,76	100,00	116.611,76		159.335,30	
	b.	jam	Tukang Batu	jam	1,6471	21.500,00	35.411,76	100,00	35.411,76			
	c.	jam	Mandor	jam	0,3111	23.500,00	7.311,77	100,00	7.311,77			
	B		Bahan							544.387,66		
	a.	M3	Batu	M3	0,9660	184.250,00	177.985,50	100,00	177.985,50			
	b.	Kg	Semen (PC)	Kg	157,0000	1.648,00	258.736,00	98,00	253.561,28			
	c.	M3	Pasir	M3	0,5175	218.050,00	112.840,88	100,00	112.840,88			
	C		Peralatan							69.153,10		
	a.	jam	Concrete Mixer	jam	0,6426	88.746,45	57.025,83	100,00	57.025,83			
	b.	jam	Water Tanker	jam	0,0205	543.006,22	11.127,27	100,00	11.127,27			
	c.	Ls	Alat Bantu	Ls	1,0000	1.000,00	1.000,00	100,00	1.000,00			
										613.540,76	159.335,30	772.876,06

No	Jenis Pekerjaan	Satuan	Uraian	Satuan	Koefisien	Harga Satuan	Jumlah harga	% PDN/TKDN	PDN/TKDN harga satuan	BARANG	JASA	JUMLAH
3	Pekerjaan Divisi 3 Pekerjaan Tanah dan Geosintetik											
			3.1.(1) Galian Biasa	M3								
			A Tenaga									
			a. Pekerja	Jam	0,0373	17.700,00	660,40	100,00	660,40		1.098,80	
			b. Mandor	Jam	0,0187	23.500,00	438,40	100,00	438,40			
			B Bahan									
			C Peralatan							38.993,46		
			a. Excavator	Jam	0,0187	614.161,70	11.457,35	75,00	8.593,01			
			b. Dump Truck	Jam	0,0454	670.324,96	30.400,45	100,00	30.400,45			
										38.993,46	1.098,80	40.092,26
			3.2.(1a) Timbunan Biasa dari Sumber Galian	M3								
			A Tenaga									
			a. Pekerja	Jam	0,0577	17.700,00	1.021,45	100,00	1.021,45		1.215,18	
			b. Mandor	Jam	0,0082	23.500,00	193,74	100,00	193,74			
			B Bahan									
			a. Bahan timbunan (M08)	M3	1,2886	90.000,00	115.977,27	100,00	115.977,27	115.977,27		
			C Peralatan									
			a. Motor Grader	Jam	0,0053	611.249,84	3.234,13	75,00	2.425,59	11.776,05		
			b. Sheepfoot Roller	Jam	0,0102	545.237,68	5.561,17	100,00	5.561,17			
			c. Vibrator Roller	Jam	0,0078	388.762,77	3.028,38	75,00	2.271,28			
			d. Water tank truck	Jam	0,0141	143.993,53	2.024,01	75,00	1.518,00			
										127.753,32	1.215,18	128.968,50

No	Jenis Pekerjaan	Satuan	Uraian	Satuan	Koefisien	Harga Satuan	Jumlah harga	% PDN/TKDN	PDN/TKDN harga satuan	BARANG	JASA	JUMLAH
			3.2.(2a) Timbunan Pilihan dari Sumber Galian	M3								
	A Tenaga											
	a. Pekerja	Jam			0,0212	17.700,00	374,60	100,00	374,60		498,94	
	b. Mandor	Jam			0,0053	23.500,00	124,34	100,00	124,34			
	B Bahan											
	a. Bahan pilihan	M3			1,1813	150.000,00	177.187,50	100,00	177.187,50	177.187,50		
	C Peralatan											
	a. Dump Truck	Jam			0,0595	523.247,87	31.134,21	100,00	31.134,21	54.214,24		
	b. Motor Grader	Jam			0,0053	611.249,84	3.234,13	75,00	2.425,59			
	c. Tandem	Jam			0,0056	506.304,35	2.824,10	75,00	2.118,07			
	d. Water Tanker	Jam			0,0341	543.006,22	18.536,36	100,00	18.536,36			
										231.401,74	498,94	231.900,68
			3.3.(1) Penyipaan Badan Jalan	M2								
	A Tenaga											
	a. Pekerja	jam			0,0114	17.700,00	202,29	100,00	202,29		269,43	
	b. Mandor	jam			0,0029	23.500,00	67,14	100,00	67,14			
	B Bahan											
	C Peralatan											
	a. Motor Grader	jam			0,0029	557.098,09	1.591,71	75,00	1.193,78	2.623,48		
	b. Tandem / Vibro Roller	jam			0,0038	506.304,35	1.906,27	75,00	1.429,70			
										2.623,48	269,43	2.892,91
			3.4.(1) Pembersihan dan Pengupasan Lahan	M2								
	A Tenaga											
	a. Pekerja	jam			0,0452	17.700,00	799,70	75,00	599,77		679,41	
	b. Mandor	jam			0,0045	23.500,00	106,17	75,00	79,63			
	B Bahan											
	C Peralatan											
	a. Bull Dozer	jam			0,0043	684.310,17	2.944,54	75,00	2.208,40	11.872,61		
	b. Track Loader	jam			0,0045	434.076,20	1.961,19	75,00	1.470,89			
	c. Dump Truck	jam			0,0113	725.731,40	8.193,32	100,00	8.193,32			
										11.872,61	679,41	11.872,61

No	Jenis Pekerjaan	Satuan	Uraian	Satuan	Koefisien	Harga Satuan	Jumlah harga	% PDN/TKDN	PDN/TKDN harga satuan	BARANG	JASA	JUMLAH
4	Pekerjaan Divisi 5 Pekerjaan Berbutir dan Perkerasan Beton Semen											
			5.1.(1)	M3								
	A		Lapis Fondasi Agregat Kelas A									
	a.		Tenaga									
	b.		Pekerja	jam	0,2077	17.700,00	3.676,78	100,00	3.676,78		4.286,98	
			Mandor	jam	0,0260	23.500,00	610,20	100,00	610,20			
	B		Bahan									
	a.		Aggrgat A	M3	1,2279	306.896,38	376.830,73	100,00	376.830,73	376.830,73		
	C		Peralatan									
	a.		Wheel Loader	jam	0,0083	587.087,92	4.865,66	75,00	3.649,24	339.154,66		
	b.		Dump Truck	jam	0,5065	640.241,79	324.296,08	100,00	324.296,08			
	c.		Motor Grader	jam	0,0079	611.249,84	4.851,19	75,00	3.638,39			
	d.		Vibratory Roller	jam	0,0260	388.762,77	10.094,59	75,00	7.570,94			
										715.985,39	4.286,98	720.272,37



No	Jenis Pekerjaan	Satuan	Uraian	Satuan	Koefisien	Harga Satuan	Jumlah harga	% PDN/TKDN	PDN/TKDN harga satuan	BARANG	JASA	JUMLAH
	5.1.(2)		Lapis Fondasi Agregat Kelas B	M3								
	A		Tenaga									
	a.	jam	Pekerja	jam	0,08	17.700,00	17.700,00	100,00	17.700,00		41.200,00	
	b.	jam	Mandor	jam	0,01	23.500,00	23.500,00	100,00	23.500,00			
	B		Bahan							330.046,40		
	a.	M3	Aggregat B	M3	1,2338	267.514,81	330.046,40	100,00	330.046,40			
	C		Peralatan							340.640,27		
	a.	jam	Wheel Loader	jam	0,0083	587.087,92	4.888,93	75,00	3.666,70			
	b.	jam	Dump Truck	jam	0,5118	645.695,23	330.496,07	100,00	330.496,07			
	c.	jam	Motor Grader	jam	0,0079	611.249,84	4.851,19	75,00	3.638,39			
	d.	jam	Vibratory Roller	jam	0,0097	388.762,77	3.785,47	75,00	2.839,10			
	5.1.(3a)		Lapis Fondasi Agregat Kelas S							670.686,66	41.200,00	711.886,66
	A		Tenaga									
	a.	jam	Pekerja	jam	0,0700	17.700,00	1.239,00	100,00	1.239,00		1.450,50	
	b.	jam	Mandor	jam	0,0090	23.500,00	211,50	100,00	211,50			
	B		Bahan							324.454,12		
	a.	M3	Aggregat S	M3	1,2141	267.246,64	324.454,12	100,00	324.454,12			
	C		Peralatan							289.149,07		
	a.	jam	Wheel Loader	jam	0,0082	587.087,92	4.810,92	75,00	3.608,19			
	b.	jam	Dump Truck	jam	0,4330	644.972,97	279.273,29	100,00	279.273,29			
	c.	jam	Motor Grader	jam	0,0075	611.249,84	4.571,31	75,00	3.428,48			
	d.	jam	Vibratory Roller	jam	0,0097	388.762,77	3.785,47	75,00	2.839,10			
	5		Pekerjaan Divisi 6 Perkerasan Aspal							613.603,19	1.450,50	615.053,69
	6.1.(1)		Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi	Liter								
	A		Tenaga									
	a.	jam	Pekerja	jam	0,0015	17.700,00	25,93	100,00	25,93		43,14	
	b.	jam	Mandor	jam	0,0007	23.500,00	17,21	100,00	17,21			
	B		Bahan							15.931,08		
	a.	Kg	Aspal	Kg	0,6780	20.075,00	13.610,85	96,00	13.066,42			
	b.	liter	Kerosene	liter	0,2498	11.466,67	2.864,66	100,00	2.864,66			
	C		Peralatan							270,87		
	a.	jam	Asp. Distributor	jam	0,0002	458.033,54	91,97	100,00	91,97			
	b.	jam	Compressor	jam	0,0007	248.459,37	178,89	100,00	178,89			
										16.201,94	43,14	16.245,08

No	Jenis Pekerjaan	Satuan	Uraian	Satuan	Koefisien	Harga Satuan	Jumlah harga	% PDN/TKDN	PDN/TKDN harga satuan	BARANG	JASA	JUMLAH
			6.3.(6a) Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton							4.026,10	
	A		Tenaga									
	a.		Pekerja	Jam	0,2008	17.700,00	3.554,22	100,00	3.554,22			
	b.		Mandor	Jam	0,0201	23.500,00	471,89	100,00	471,89			
	B		Bahan				1.301.246,11					
	a.		Agr Pch Mesin 5-10 & 10-20	M3	0,3377	195.245,00	65.927,50	100,00	65.927,50			
	b.		Agr Pch Mesin 0 - 5	M3	0,2967	230.415,00	68.372,51	100,00	68.372,51			
	c.		Semen	Kg	9,6820	1.648,00	15.955,94	98,00	15.636,82			
	d.		Aspal	Kg	59,7400	20.075,00	1.199.280,50	96,00	1.151.309,28			
	C		Peralatan				429.268,60					
	a.		Wheel Loader	Jam	0,0124	587.087,92	7.260,61	75,00	5.445,45			
	b.		AMP	Jam	0,0201	6.858.376,15	137.718,40	75,00	103.288,80			
	c.		Genset	Jam	0,0201	548.476,40	11.013,58	100,00	11.013,58			
	d.		Dump Truck	Jam	0,3963	725.731,40	287.633,00	100,00	287.633,00			
	e.		Asphalt Finisher	Jam	0,0084	356.013,83	2.973,12	75,00	2.229,84			
	f.		Tandem Roller	Jam	0,0085	557.717,34	4.742,90	75,00	3.557,17			
	g.		P. Tyre Roller	Jam	0,0317	676.659,50	21.467,66	75,00	16.100,75			
							1.730.514,71				4.026,10	1.734.540,82
	6.3.(8)		Bahan anti pengelupasan	Kg								
	A		Bahan				70.434,07			70.434,07		
	a.		Bahan anti pengelupasan	Kg	1,0000	70.434,07	70.434,07	100,00	70.434,07			
										70.434,07		70.434,07

No	Jenis Pekerjaan	Satuan	Uraian	Satuan	Koefisien	Harga Satuan	Jumlah harga	% PDN/TKDN	PDN/TKDN harga satuan	BARANG	JASA	JUMLAH
6	Pekerjaan Divisi 7 Struktur											
	7.1 (7a)		Beton struktur, fc'20 Mpa	M3								
	A		Tenaga									
	a.	jam	Pekerja	4,1165	17.700,00	72.861,45	100,00	72.861,45			104.657,38	
	b.	jam	Tukang	1,3554	21.500,00	29.141,57	100,00	29.141,57				
	c.	jam	Mandor	0,1130	23.500,00	2.654,37	100,00	2.654,37				
	B		Bahan							908.991,39		
	a.	Kg	Semen	391,6800	1.648,00	645.488,64	98,00	632.578,87				
	b.	M3	Pasir Beton	0,4718	170.000,00	80.209,09	100,00	80.209,09				
	c.	M3	Agregat Kasar	0,7524	177.659,00	133.666,96	100,00	133.666,96				
	d.	M3	Kayu Perancah	0,0144	2.500.000,00	36.111,11	100,00	36.111,11				
	e.	Lbr	Multiplik 12 mm	0,0747	207.333,33	15.477,72	100,00	15.477,72				
	f.	Kg	Paku	0,3600	19.384,20	6.978,31	100,00	6.978,31				
	g.	Ltr	Air	219,3000	18,10	3.969,33	100,00	3.969,33				
	C		Peralatan							812.506,52		
	a.	jam	Wheel Loader	0,0159	926.589,88	14.747,15	75,00	11.060,37				
	b.	jam	Concrete Mixing Plant	0,0502	671.757,29	33.722,76	100,00	33.722,76				
	c.	jam	Truck Mixer Agitator	0,7959	919.632,00	731.957,79	100,00	731.957,79				
	d.	jam	Concrete Vibrator	0,3012	40.910,91	12.322,56	100,00	12.322,56				
	e.	jam	Water Tang Truck	0,0432	543.006,22	23.443,04	100,00	23.443,04				
	7.1 (8)		Beton, fc'15 Mpa	M3						1.721.497,90	104.657,38	1.826.155,28
	A		Tenaga									
	a.	jam	Pekerja	1,2851	17.700,00	22.746,99	100,00	22.746,99			33.429,72	
	b.	jam	Tukang	0,3213	21.500,00	6.907,63	100,00	6.907,63				
	c.	jam	Mandor	0,1606	23.500,00	3.775,10	100,00	3.775,10				
	B		Bahan							870.058,91		
	a.	Kg	Semen	332,5200	1.648,00	547.992,96	98,00	537.033,10				
	b.	M3	Pasir Beton	0,5182	170.000,00	88.090,91	100,00	88.090,91				
	c.	M3	Agregat Kasar	0,7451	177.659,00	132.380,46	100,00	132.380,46				
	d.	Lbr	Multiplik 12 mm	-	207.333,33	-	100,00	-				
	e.	M3	Kayu Perancah	0,0341	2.500.000,00	85.324,07	100,00	85.324,07				
	f.	Kg	Paku	1,2000	19.384,20	23.261,04	100,00	23.261,04				
	g.	Ltr	Air	219,3000	18,10	3.969,33	100,00	3.969,33				
	C		Peralatan							516.764,44		
	a.	jam	Wheel Loader	0,0088	926.589,88	8.153,99	75,00	6.115,49				
	b.	jam	Dump Truck	0,5375	798.966,48	429.443,47	100,00	429.443,47				
	c.	jam	Concrete Mixer	0,4016	102.917,56	41.332,35	100,00	41.332,35				
	d.	jam	Concrete Vibrator	0,4016	40.910,91	16.430,08	100,00	16.430,08				
		jam	Water Tank Truck	0,0432	543.006,22	23.443,04	100,00	23.443,04				
										1.386.823,36	33.429,72	1.420.253,08

No	Jenis Pekerjaan	Satuan	Uraian	Satuan	Koefisien	Harga Satuan	Jumlah harga	% PDN/TKDN	PDN/TKDN harga satuan	BARANG	JASA	JUMLAH
			7.3 (1) Baja Tulangan Polos-BJTP 280	Kg								
	A		Tenaga									
	a.	jam	Pekerja Biasa	0,0720	17.700,00	1.274,40	100,00	1.274,40			2.174,40	
	b.	jam	Tukang	0,0200	21.500,00	430,00	100,00	430,00				
	c.	jam	Mandor	0,0200	23.500,00	470,00	100,00	470,00				
	B		Bahan							18.710,12		
	a.	Kg	Baja Tulangan Polos BJTP 280	1,0300	17.800,00	18.334,00	100,00	18.334,00				
	b.	Kg	Kawat Beton	0,0206	18.258,30	376,12	100,00	376,12				
	C		Peralatan									
										18.710,12	2.174,40	20.884,52
	7.6 (1)		Fondasi Cerucuk, Penyediaan dan Pemancangan	M1								
	A		Tenaga									
	a.	jam	Pekerja	0,5250	17.700,00	9.292,50	100,00	9.292,50			13.230,00	
	b.	jam	Tukang	0,0875	21.500,00	1.881,25	100,00	1.881,25				
	c.	jam	Mandor	0,0875	23.500,00	2.056,25	100,00	2.056,25				
	B		Bahan							16.254,03		
	a.	M1	Cerucuk dolken diameter 8 - 10 cm	1,0500	15.480,03	16.254,03	100,00	16.254,03				
	C		Peralatan									
										16.254,03	13.230,00	29.484,03
	7.9.(1)		Pasangan Batu	M3								
	A		Tenaga									
	a.	jam	Pekerja Biasa	6,2222	17.700,00	110.133,33	100,00	110.133,33			150.775,30	
	b.	jam	Tukang	1,5556	21.500,00	33.444,44	100,00	33.444,44				
	c.	jam	Mandor	0,3063	23.500,00	7.197,53	100,00	7.197,53				
	B		Bahan							524.631,60		
	a.	M3	Batu Kali	1,0465	210.463,29	220.249,83	100,00	220.249,83				
	b.	Kg	Semen (PC)	138,0000	1.648,00	227.424,00	98,00	222.875,52				
	c.	M3	Pasir	0,4528	180.000,00	81.506,25	100,00	81.506,25				
	C		Peralatan							69.430,36		
	a.	jam	Concrete Mixer	0,7229	84.103,55	60.797,75	100,00	60.797,75				
	b.	jam	Water Tanker	0,0141	543.006,22	7.632,62	100,00	7.632,62				
	c.	Ls	Alat Bantu	1,0000	1.000,00	1.000,00	100,00	1.000,00				
										594.061,96	150.775,30	744.837,27

No	Jenis Pekerjaan	Satuan	Uraian	Satuan	Koefisien	Harga Satuan	Jumlah harga	% PDN/TKDN	PDN/TKDN harga satuan	BARANG	JASA	JUMLAH		
7	Pekerjaan Divisi 9 Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-lain													
		9.1.(1)	Mandor	Jam										
			Tenaga											
		a.	Mandor	jam	1,00	21.294,02	21.294,02	21.294,02	100,00	21.294,02	-	21.294,02	21.294,02	
		9.1.(2)	Pekerja Biasa	Jam										
			Tenaga											
		a.	Pekerja Biasa	jam	1,00	16.380,02	16.380,02	16.380,02	100,00	16.380,02	-	16.380,02	16.380,02	
		9.1.(4a)	Dump Truck 3 - 4 m <sup>3</sup>											
			Alat											
		a.	Dump Truck 3 - 4 m <sup>3</sup>	jam	1,00	372.645,37	372.645,37	372.645,37	100,00	372.645,37	372.645,37	-	372.645,37	
		9.1.(8)	Motor Grader Min 100 PK											
	Alat													
a.	Motor Grader Min 100 PK	jam	1,00	561.015,56	561.015,56	561.015,56	75,00	420.761,67	420.761,67	-	420.761,67			
9.1.(11)	Alat Penggali (Excavator) 80 - 140 PK													
	Alat													
a.	Alat Penggali (Excavator) 80 - 140 PK	jam	1,00	601.965,60	601.965,60	601.965,60	75,00	451.474,20	451.474,20	-	-	451.474,20		

1) Disesuaikan dengan...  
 2) Ditinjau dari...  
 3) dan...  
 4) dan...

KOMPILASI NILAI TKDN

No	Kementerian/ Lembaga	Satuan Kerja	Program	Lokasi	Kontrak			Nilai TKDN (Rp)	TKDN (%)
					Nama	Nomor	Tanggal		
(1)	(2)	(3)	(4)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	
1	Dinas Bina Mrga, Cipta Karya dan Tata Ruang	Bidang Bina Marga	Penyelenggaraan Jalan Provinsi	Kab. Pasaman Barat	Pembangunan Jalan Sasak - Maligi (P.033.2)	620/06/KTR.P.033.2.Pemb.Jlh-BM/II/2024	08 Maret 2024	Rp 3.661.830.392,16	91,18
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									

Keterangan cara pengisian

- (1) Nomor urut
- (2) Diisi dengan Nama Kementerian/Lembaga/BUMN
- (3) Diisi dengan nama satuan kerja pelaksana pekerjaan
- (4) Diisi dengan Program terkait dengan pekerjaan
- (5) Diisi dengan provinsi lokasi pekerjaan
- (6) Diisi dengan nama pekerjaan/kontrak
- (7) diisi dengan nomor kontrak
- (8) diisi dengan nilai kontrak tanpa PPN (bottom line kolom 12 form isian)
- (9) diisi dengan nilai TKDN (bottom line kolom 12 form isian)
- (10) diisi dengan persentase TKDN (bottom line kolom 12 form isian)