

Model Dokumen Pemilihan

Pengadaan Pekerjaan Konstruksi

Metode Tender, Pascakualifikasi, Satu *File*, Sistem Harga Terendah,
Kontrak Harga Satuan

DOKUMEN PEMILIHAN (ADENDUM)

Nomor: 000.3.3/04.1/POKJA1-UKPBJ/DPUPR/Jl. Lambur II Simbur Naik/2025

Tanggal: 18 Juli 2025

untuk

Pengadaan Pekerjaan Konstruksi

Peningkatan Jalan Lambur II Simbur Naik (DBH SAWIT)

Kelompok Kerja Pemilihan 1

Unit Kerja Pengadaan Barang/Jasa Kabupaten Tanjung Jabung Timur

Tahun Anggaran 2025

BAB IV. LEMBAR DATA PEMILIHAN (LDP)

HAL	NOMOR IKP	KETENTUAN DAN INFORMASI SPESIFIK
A. Identitas Pokja	1.1	<p>Identitas Pokja Pemilihan:</p> <p>a. Pokja Pemilihan: Pokja Pemilihan 1 UKPBJ Kabupaten Tanjung Jabung Timur</p> <p>b. Alamat Pokja Pemilihan : Jl. Bhayangkara, Kel. Rano, Muara Sabak, Kantor Bersama Gedung Satu Atap, Bagian Pengadaan Sekretariat Daerah Kabupaten Tanjung Jabung Timur</p> <p>c. Website LPSE: http://lpse.tanjabtimkab.go.id</p>
B. Lingkup Pekerjaan	1.2	<p>Lingkup Pekerjaan:</p> <p>a. Nama paket pekerjaan: Peningkatan Jalan Lambur II Simbur Naik (DBH SAWTT)</p> <p>b. Uraian singkat dan lingkup pekerjaan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Umum 2. Pekerjaan Tanah dan Geosintetik 3. Perkerasan Berbutir dan Perkerasan Beton Semen 4. Perkerasan Aspal 5. Struktur 6. Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-Lain <p>c. Lokasi pekerjaan: Kec. Muara Sabak Timur, Kab. Tanjung Jabung Timur, Provinsi Jambi</p>
C. Jangka Waktu Pelaksanaan Pekerjaan	1.3 dan 25.8	<p>Jangka waktu pelaksanaan pekerjaan :</p> <p>120 (Seratus Dua Puluh) Hari Kalender</p>
D. Sumber Dana	2	<p>1. Pekerjaan ini dibiayai dari sumber pendanaan: APBD Tahun Anggaran 2025</p> <p>2. Pagu Anggaran: Rp. 3.287.058.800,00</p> <p>3. Harga Perkiraan Sendiri (HPS): Rp. 3.287.000.000,00</p>
E. Pemberian Penjelasan	12.4	<p>Apabila diperlukan, pemberian penjelasan lanjutan melalui Peninjauan Lapangan akan dilaksanakan pada:</p> <p>Hari _____ : _____</p> <p>Tanggal _____ : _____</p> <p>Waktu _____ : _____ s.d _____</p> <p>Tempat _____ : _____</p> <p><i>[Dalam hal dilakukan Peninjauan Lapangan]</i></p>

<p>F. Persyaratan Teknis</p>	<p>8.1 17.3, 28.12.b.1), 28.12.b.2), 28.12.b.2).a), 28.12.b.2).b), 28.12.b.2).c), 28.12.b.2).d), 28.12.b.2).e), dan 28.12.b.2).f)</p>	<p>Persyaratan teknis:</p> <p>1. Pekerjaan utama yang harus diuraikan dalam metode pelaksanaan pekerjaan:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No.</th> <th>Pekerjaan Utama</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Dst.</td> <td>_____</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>[diisi pekerjaan utama yang harus diuraikan dalam metode pelaksanaan pekerjaan, hanya untuk pekerjaan yang diperuntukkan bagi kualifikasi usaha besar]</i></p> <p>2. Memiliki kemampuan menyediakan peralatan utama untuk pelaksanaan pekerjaan, yaitu:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>Jenis</th> <th>Kapasitas</th> <th>Jumlah</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Dump Truck</td> <td>3,5 Ton</td> <td>2 Unit</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Motor Grader</td> <td>> 100 HP</td> <td>1 Unit</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Vibratory Roller</td> <td>5 – 8 Ton</td> <td>1 Unit</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Truck Mixer (Agitator)</td> <td>-</td> <td>2 Unit</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>[diisi jenis, kapasitas, dan jumlah peralatan yang disyaratkan sesuai ketentuan pada IKP 17.3.b]</i></p> <p>3. Memiliki kemampuan menyediakan personel Manajerial untuk pelaksanaan pekerjaan, yaitu:</p> <p>a. Untuk pekerjaankualifikasi Usaha Kecil</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>Jabatan dalam pekerjaan yang akan dilaksanakan</th> <th>Pengalaman Kerja (tahun)</th> <th>Sertifikat Kompetensi Kerja</th> <th>Jumlah</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Pelaksana</td> <td>2 Tahun</td> <td>SKT Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan (TSO28) / SKT Pelaksana Pekerjaan Jalan (TSO45) atau SKK Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan (Jenjang 4)</td> <td>1 Orang</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Petugas Keselamatan Konstruksi</td> <td>-</td> <td>Pernah mengikuti bimbingan teknis sistem manajemen keselamatan dan kesehatan (SMK3) dan bersertifikat</td> <td>1 Orang</td> </tr> </tbody> </table>	No.	Pekerjaan Utama	1.	_____	Dst.	_____	No	Jenis	Kapasitas	Jumlah	1	Dump Truck	3,5 Ton	2 Unit	2	Motor Grader	> 100 HP	1 Unit	3	Vibratory Roller	5 – 8 Ton	1 Unit	4	Truck Mixer (Agitator)	-	2 Unit	No	Jabatan dalam pekerjaan yang akan dilaksanakan	Pengalaman Kerja (tahun)	Sertifikat Kompetensi Kerja	Jumlah	1	Pelaksana	2 Tahun	SKT Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan (TSO28) / SKT Pelaksana Pekerjaan Jalan (TSO45) atau SKK Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan (Jenjang 4)	1 Orang	2	Petugas Keselamatan Konstruksi	-	Pernah mengikuti bimbingan teknis sistem manajemen keselamatan dan kesehatan (SMK3) dan bersertifikat	1 Orang
No.	Pekerjaan Utama																																										
1.	_____																																										
Dst.	_____																																										
No	Jenis	Kapasitas	Jumlah																																								
1	Dump Truck	3,5 Ton	2 Unit																																								
2	Motor Grader	> 100 HP	1 Unit																																								
3	Vibratory Roller	5 – 8 Ton	1 Unit																																								
4	Truck Mixer (Agitator)	-	2 Unit																																								
No	Jabatan dalam pekerjaan yang akan dilaksanakan	Pengalaman Kerja (tahun)	Sertifikat Kompetensi Kerja	Jumlah																																							
1	Pelaksana	2 Tahun	SKT Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan (TSO28) / SKT Pelaksana Pekerjaan Jalan (TSO45) atau SKK Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan (Jenjang 4)	1 Orang																																							
2	Petugas Keselamatan Konstruksi	-	Pernah mengikuti bimbingan teknis sistem manajemen keselamatan dan kesehatan (SMK3) dan bersertifikat	1 Orang																																							

b. Untuk pekerjaan kualifikasi Usaha Menengah dan Besar

No	Jabatan dalam pekerjaan yang akan dilaksanakan	Pengalaman Kerja (tahun)	Sertifikat Kompetensi Kerja
1	ManajerPelaksanaan/ Proyek	___	SKA___
2	Manajer Teknik	___	SKA___
3	ManajerKeuangan	___	___
4	Ahli K3 Konstruksi/ Ahli KeselamatanKo nstruksi	___	SKA___

[diisi lama pengalaman kerja dan SKK yang disyaratkan, sesuai ketentuan pada IKP 17.3.c.]

4. Bagian Pekerjaan yang disubkontrakkan:

- a. Paket pekerjaan dengan nilai pagu anggaran di atas Rp25.000.000.000,00 (dua puluh lima miliar rupiah) sampai dengan Rp50.000.000.000,00 (lima puluh miliar rupiah)

No.	Jenis Pekerjaan yang wajib disubkontrakkan
Pekerjaan Spesialis pada Pekerjaan Utama (kepada Penyedia Jasa Pekerjaan Konstruksi Spesialis)	
1.	_____
2.	_____
Dst	
Pekerjaan bukan Pekerjaan Utama (kepada Penyedia Jasa Pekerjaan Konstruksi kualifikasi kecil)	
1.	_____
2.	_____
Dst	

- b. Paket pekerjaan dengan nilai pagu anggaran di atas Rp50.000.000.000,00 (lima puluh miliar rupiah)

No.	Jenis Pekerjaan yang wajib disubkontrakkan
Pekerjaan Spesialis pada Pekerjaan Utama (kepada Penyedia Jasa Pekerjaan Konstruksi Spesialis)	
1.	_____

		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%; text-align: center;">2.</td> <td style="width: 95%;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Dst</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Pekerjaan bukan Pekerjaan Utama (kepada Penyedia Jasa Pekerjaan Konstruksi kualifikasi kecil dari Provinsi Setempat)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1.</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2.</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Dst</td> <td></td> </tr> </table> <p><i>[Diisi pekerjaan spesialis pada pekerjaan utama dan pekerjaan bukan pekerjaan utama yang wajib disubkontrakkan, sesuai ketentuan pada IKP 17.2.b]</i></p> <p>5. Rencana Keselamatan Konstruksi (RKK): Peserta menyampaikan rencana keselamatan konstruksi sesuai tabel jenis pekerjaan dan identifikasi bahayanya di bawah ini (diisi oleh Pejabat Penandatanganan Kontrak):</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-left: 20px;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">No.</th> <th style="width: 50%;">Uraian Pekerjaan</th> <th style="width: 40%;">Identifikasi Bahaya</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1.</td> <td>Beton Struktur fc' 25 Mpa</td> <td>Tertabrak kendaraan</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>[diisi uraian pekerjaan dan identifikasi bahaya, sesuai ketentuan pada IKP 17.3.d]</i></p> <p>6. Mengupload Dukungan Material Batuan Andesit dan Izin Usaha Pertambangan (IUP) Operasi Produksi Batuan (Andesit)</p> <p>7. Mengupload Dukungan Material Batuan Tanah Urug dan Izin Usaha Pertambangan (IUP) Operasi Produksi Batuan (Tanah Urug)</p> <p>8. Mengupload Dukungan Material Batuan Pasir dan Izin Usaha Pertambangan (IUP) Operasi Produksi Batuan (Pasir)</p> <p><i>Ketentuan :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Jika milik sendiri mengupload bukti kepemilikan; - Jika bukan milik sendiri mengupload surat dukungan dan bukti kepemilikan 	2.		Dst		Pekerjaan bukan Pekerjaan Utama (kepada Penyedia Jasa Pekerjaan Konstruksi kualifikasi kecil dari Provinsi Setempat)		1.		2.		Dst		No.	Uraian Pekerjaan	Identifikasi Bahaya	1.	Beton Struktur fc' 25 Mpa	Tertabrak kendaraan
2.																				
Dst																				
Pekerjaan bukan Pekerjaan Utama (kepada Penyedia Jasa Pekerjaan Konstruksi kualifikasi kecil dari Provinsi Setempat)																				
1.																				
2.																				
Dst																				
No.	Uraian Pekerjaan	Identifikasi Bahaya																		
1.	Beton Struktur fc' 25 Mpa	Tertabrak kendaraan																		
	<p>17.2d. Dokumen Lain</p>	<p>9. Dokumen Lain :</p> <p>Paket Pemilihan diberlakukan Preferensi : Ya/Tidak</p> <p>Formulir Rekapitulasi perhitungan TKDN dengan ketentuan sebagai berikut:</p> <p>a) Bagi peserta yang menawarkan komponen barang sebagaimana tersebut pada</p>																		

		<p>dokumen spesifikasi teknis dengan nilai TKDN paling sedikit 25 % (Dua puluh lima persen) diberikan Preferensi sebesar 25% (Dua puluh lima persen)</p> <p>b) Daftar komponen masing-masing barang yang memiliki nilai TKDN pada formulir penyampaian nilai TKDN yang ditawarkan oleh peserta disertai/dilampiri bukti Screen shoot sertifikat TKDN atau Link nilai TKDN dari website http://tkdn.kemenperin.go.id/.</p> <p>c) Preferensi harga hanya diberikan pada komponen barang yang memiliki TKDN berdasarkan daftar Inventarisasi barang/jasa produksi dalam negeri yang diterbitkan oleh Kementrian Perindustrian pada website http://tkdn.kemenperin.go.id/. dan sudah ditetapkan pada dokumen spesifikasi teknis, sedangkan peserta yang menawarkan nilai komponen barang selain yang sudah ditetapkan pada dokumen spesifikasi teknis dan /atau tidak disertai dengan Link website http://tkdn.kemenperin.go.id/. untuk masing-masing komponen barang dimaksud, maka tidak diberikan preferensi harga.</p> <p>d) Untuk penilaian HEA peserta yang ingin mendapatkan preferensi harga melampirkan penawaran harga beserta AHSP dalam format excel.</p> <p>e) Bentuk Formulir Penyampaian Nilai TKDN sesuai dengan Lampiran Dokumen Pemilihan Bab VI. Bentuk Dokumen Penawaran, Huruf L. Bentuk Formulir Penyampaian Nilai Tingkat Komponen Dalam Negeri.</p>
G. Cara Pembayaran	19.2	Pembayaran dilakukan Termyn
H. Jaminan Penawaran	23.2 28.11.b.2) b) dan 28.11.b.2) e)	<p>Ketentuan Jaminan Penawaran:</p> <p>a. Besarnya nilai nominal Jaminan Penawaran_____</p> <p><i>[diisi sebesar nilai nominal 1-3% dari HPS]</i></p>

		<p>b. Masa berlaku Jaminan Penawaran sampai dengan _____ <i>[diisi tanggal, bulan, dan tahun. Memperhitungkan hingga perkiraan penandatanganan kontrak]</i></p> <p>c. Dalam hal Jaminan Penawaran dicairkan, maka dicairkan dan disetorkan pada Kas Daerah <i>[diisi Kas Negara atau Kas Daerah]</i></p>
I. Sanggah Banding	35.2	<p>Sanggah Banding disampaikan di luar SPSE (<i>offline</i>) ditujukan kepada:</p> <p>a. Kuasa Pengguna Anggaran Bidang Bina Marga Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kab. Tanjung Jabung Timur dan ditembuskan ke:</p> <p>b. APIP Kabupaten Tanjung Jabung Timur</p>
	35.4	Jaminan Sanggah Banding ditujukan kepada Pokja Pemilihan 1 UKPBJ Kabupaten Tanjung Jabung Timur
	35.5	Besarnya nilai nominal Jaminan Sanggah Banding adalah <i>1% dari nilai HPS</i>
	35.6	Masa berlaku Jaminan Sanggah Banding selama 45 (Empat Puluh Lima) hari kalender sejak batas tanggal pengajuan sanggah banding.
	35.14	Jaminan Sanggah Banding yang dicairkan disetorkan pada pada Kas Daerah