

BAB IV. LEMBAR DATA PEMILIHAN (LDP)

HAL	NOMOR IKP	KETENTUAN DAN INFORMASI SPESIFIK				
A. Identitas Pokja Pemilihan	1.1	<p>1. Pokja Pemilihan: Kelompok Kerja Pemilihan Konstruksi Tim 02</p> <p>2. Alamat Pokja Pemilihan: Biro Pengadaan Barang Dan Jasa Setda Provinsi NTB Jalan Pejanggik No. 12 Mataram Telp: 0370-625274</p> <p>3. <i>e-mail:</i> ulp@ntbprov.go.id atau pokjantb@gmail.com</p> <p>4. <i>Website</i> LPSE: http://lpse.ntbprov.go.id/</p>				
B. Lingkup Pekerjaan	1.2	<p>1. Nama paket pekerjaan: Optimalisasi Landfill 2 TPAR Kebon Kongok Zona 2B</p> <p>2. Uraian singkat dan lingkup pekerjaan: Optimalisasi Landfill 2 TPAR Kebon Kongok Zona 2B meliputi :</p> <ul style="list-style-type: none"> - PEKERJAAN PERSIAPAN - PENERAPAN SMKK - PEKERJAAN TANAH DAN PASANGAN - PEKERJAAN BETON - PEKERJAAN FINISHING - PEKERJAAN GEOTEXTILE DAN PASANGAN - PEKERJAAN PIPA - PEKERJAAN PIPA GAS VERTIKAL - PEKERJAAN PEMBUATAN TANDON AIR BERSIH - PEKERJAAN PEMASANGAN BRONJONG <p>Sesuai RAB dan Spesifikasi Teknis</p> <p>3. Lokasi pekerjaan: Kebon Kongok Kabupaten Lombok Barat, Nusa Tenggara.</p>				
C. Jangka Waktu Pelaksanaan Pekerjaan	1.3 dan 25.8	Jangka waktu pelaksanaan pekerjaan: 120 (seratus dua puluh) hari kalender sejak SPMK.				
D. Sumber Dana	2	<p>1. Pekerjaan ini dibiayai dari sumber pendanaan: APBD Provinsi NTB tahun anggaran 2025</p> <p>2. Pagu Anggaran: Rp. 3.725.000.000,00</p> <p>3. Harga Perkiraan Sendiri: Sebagaimana tercantum dalam aplikasi SPSE.</p>				
E. Pemberian Penjelasan	12.4	Peserta dipersilahkan mengadakan peninjauan lapangan sendiri.				
F. Persyaratan Teknis	17.3, 28.12.b.1), 28.12.b.2), 28.12.b.2).a),	<p>1. Pekerjaan utama yang diuraikan dalam metode pelaksanaan pekerjaan:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">No.</td> <td style="width: 90%;">Pekerjaan Utama</td> </tr> <tr> <td>1.</td> <td></td> </tr> </table>	No.	Pekerjaan Utama	1.	
No.	Pekerjaan Utama					
1.						

	<p>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>	<table border="1"> <tr><td>2.</td><td></td></tr> <tr><td>3.</td><td></td></tr> <tr><td>4.</td><td></td></tr> </table> <p>[diisi pekerjaan utama yang harus diuraikan dalam metode pelaksanaan pekerjaan, hanya untuk kualifikasi usaha besar]</p>	2.		3.		4.																											
2.																																		
3.																																		
4.																																		
		<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>4- 5 M3</td><td>3 unit</td></tr> <tr><td>2.</td><td>Excavator Long Arm Bucket</td><td>Boom Length minimal 5 m</td><td>2 unit</td></tr> <tr><td>3.</td><td>Excavator Breaker</td><td>Minimal 10 Ton</td><td>2 unit</td></tr> <tr><td>4.</td><td>Excavator Bucket</td><td>Minimal 0,8 m3</td><td>1 unit</td></tr> <tr><td>5.</td><td>Wheel Loader</td><td>Bucket: 1,6-3,5 m3</td><td>1 unit</td></tr> <tr><td>6.</td><td>Vibro Roller</td><td>Minimal 6 ton</td><td>1 unit</td></tr> <tr><td>7.</td><td>Total Station (TS)</td><td>Terkalibrasi</td><td>1 unit</td></tr> </tbody> </table> <p>[diisi jenis, kapasitas, dan jumlah peralatan yang disyaratkan sesuai ketentuan pada IKP 17.3.b]</p>	No	Jenis	Kapasitas	Jumlah	1.	Dump truck	4- 5 M3	3 unit	2.	Excavator Long Arm Bucket	Boom Length minimal 5 m	2 unit	3.	Excavator Breaker	Minimal 10 Ton	2 unit	4.	Excavator Bucket	Minimal 0,8 m3	1 unit	5.	Wheel Loader	Bucket: 1,6-3,5 m3	1 unit	6.	Vibro Roller	Minimal 6 ton	1 unit	7.	Total Station (TS)	Terkalibrasi	1 unit
No	Jenis	Kapasitas	Jumlah																															
1.	Dump truck	4- 5 M3	3 unit																															
2.	Excavator Long Arm Bucket	Boom Length minimal 5 m	2 unit																															
3.	Excavator Breaker	Minimal 10 Ton	2 unit																															
4.	Excavator Bucket	Minimal 0,8 m3	1 unit																															
5.	Wheel Loader	Bucket: 1,6-3,5 m3	1 unit																															
6.	Vibro Roller	Minimal 6 ton	1 unit																															
7.	Total Station (TS)	Terkalibrasi	1 unit																															
		<p>3. Memiliki kemampuan menyediakan personel manajerial untuk pelaksanaan pekerjaan, yaitu:</p> <p>a. Untuk pekerjaan kualifikasi Usaha Kecil</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th><th>Jabatan dalam pekerjaan yang akan dilaksanakan</th><th>Pengalaman Kerja Sesuai Jabatan (Tahun)</th><th>Sertifikat Kompetensi Kerja</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>1.</td><td>Pelaksana</td><td>2</td><td>SKK Pelaksana Lapangan Pekerjaan Lapisan Kedap Air di tempat Pemrosesan Akhir minimal jenjang 4</td></tr> <tr><td>2.</td><td>Petugas K3</td><td>-</td><td>Petugas K3 Konstruksi Jenjang 3/Ahli K3 Konstruksi Muda</td></tr> </tbody> </table> <p>b. Untuk pekerjaan kualifikasi Usaha Menengah dan Besar</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th><th>Jabatan dalam pekerjaan yang akan dilaksanakan</th><th>Pengalaman Kerja Sesuai Jabatan (Tahun)</th><th>Sertifikat Kompetensi Kerja</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>1.</td><td>Manajer Pelaksanaan/ Proyek</td><td></td><td>SKA ...</td></tr> <tr><td>2.</td><td>Manajer Teknik</td><td></td><td>SKA ...</td></tr> <tr><td>3.</td><td>Manajer Keuangan</td><td></td><td>----</td></tr> <tr><td>4.</td><td>Ahli K3 Konstruksi</td><td></td><td>SKA ...</td></tr> </tbody> </table> <p>[diisi lama pengalaman kerja dan SKK yang disyaratkan, sesuai ketentuan pada IKP 17.3.c:]</p>	No	Jabatan dalam pekerjaan yang akan dilaksanakan	Pengalaman Kerja Sesuai Jabatan (Tahun)	Sertifikat Kompetensi Kerja	1.	Pelaksana	2	SKK Pelaksana Lapangan Pekerjaan Lapisan Kedap Air di tempat Pemrosesan Akhir minimal jenjang 4	2.	Petugas K3	-	Petugas K3 Konstruksi Jenjang 3/Ahli K3 Konstruksi Muda	No	Jabatan dalam pekerjaan yang akan dilaksanakan	Pengalaman Kerja Sesuai Jabatan (Tahun)	Sertifikat Kompetensi Kerja	1.	Manajer Pelaksanaan/ Proyek		SKA ...	2.	Manajer Teknik		SKA ...	3.	Manajer Keuangan		----	4.	Ahli K3 Konstruksi		SKA ...
No	Jabatan dalam pekerjaan yang akan dilaksanakan	Pengalaman Kerja Sesuai Jabatan (Tahun)	Sertifikat Kompetensi Kerja																															
1.	Pelaksana	2	SKK Pelaksana Lapangan Pekerjaan Lapisan Kedap Air di tempat Pemrosesan Akhir minimal jenjang 4																															
2.	Petugas K3	-	Petugas K3 Konstruksi Jenjang 3/Ahli K3 Konstruksi Muda																															
No	Jabatan dalam pekerjaan yang akan dilaksanakan	Pengalaman Kerja Sesuai Jabatan (Tahun)	Sertifikat Kompetensi Kerja																															
1.	Manajer Pelaksanaan/ Proyek		SKA ...																															
2.	Manajer Teknik		SKA ...																															
3.	Manajer Keuangan		----																															
4.	Ahli K3 Konstruksi		SKA ...																															

4. Bagian Pekerjaan yang disubkontrakkan:
- Paket pekerjaan dengan nilai pagu anggaran di atas Rp25.000.000.000 (dua puluh lima miliar rupiah) sampai dengan Rp50.000.000.000 (lima puluh miliar rupiah)

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

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

No.	Jenis Pekerjaan yang wajib disubkontrakkan
Pekerjaan Spesialis pada Pekerjaan Utama (kepada Penyedia Jasa Pekerjaan Konstruksi Spesialis)	
1.	Tidak ada
Pekerjaan bukan Pekerjaan Utama (kepada Penyedia Jasa Pekerjaan Konstruksi kualifikasi kecil dari Provinsi Setempat)	
1.	Tidak ada

[Diisi pekerjaan spesialis pada pekerjaan utama dan pekerjaan bukan pekerjaan utama yang wajib disubkontrakkan, sesuai ketentuan pada IKP 17.3.d]

5. Rencana Keselamatan Konstruksi (RKK):

Penyedia menyampaikan rencana keselamatan konstruksi sesuai tabel jenis pekerjaan dan identifikasi bahayanya di bawah ini (diisi oleh Pejabat Pembuat Komitmen):

N o.	Uraian Pekerjaan	Identifikasi Bahaya
1.	Pekerjaan Tanah dan Pasangan	<ul style="list-style-type: none"> - Terkena material batu cadas - Tertimpa/terlindas alat berat - Tertabrak kendaraan pengangkut material

[diisi uraian pekerjaan dan identifikasi bahaya, sesuai ketentuan pada IKP 17.3.e]

6. Dokumen lain yang disyaratkan :

a.) Dukungan Pabrik/Distributor untuk Geotekstil dan Geomembran sesuai spesifikasi teknis, surat dukungan bermaterai 10000 dilengkapi dengan surat ijin usaha dari pemberi dukungan, surat

		<p>persetujuan penggunaan tanda SNI, sertifikat TKDN, brosur disertai stampel pemberi dukungan dan surat penunjukan sebagai distributor apabila pemberi dukungan adalah distributor.</p> <p>b.) melampirkan Perizinan Berusaha Berbasis Resiko KLBI 08101 Penggalian Batu Hias dan Batu Bangunan Terverifikasi.</p>
G. Cara Pembayaran	19.2	Pembayaran dilakukan dengan cara Angsuran (Termijn)
H. Jaminan Penawaran	23.2, 28.12.b.2)b), dan 28.12.b.2)e)	Tidak disyaratkan
I. Sanggah Banding	35.2, 35.4, 35.5, 35.6, 35.14	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sanggah Banding disampaikan di luar aplikasi SPSE (<i>offline</i>) ditujukan kepada Kepala Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Provinsi NTB. 2. Jaminan Sanggah Banding ditujukan kepada: Kelompok Kerja Pemilihan Konstruksi Tim 02 Biro Pengadaan Barang Dan Jasa Sekda Pemerintah Provinsi NTB. 3. Besarnya nilai nominal Jaminan Sanggah Banding adalah sebesar Rp. 37.250.000 (sebesar 1% dari HPS) 4. Masa berlaku Jaminan Sanggah Banding selama 30 (Tiga Puluh) hari kalender sejak batas tanggal pengajuan sanggah banding. 5. Dalam hal Jaminan Sanggah Banding dicairkan, maka dicairkan dan disetorkan pada Kas Daerah.