

URAIAN SINGKAT PEKERJAAN

PENGADAAN PEKERJAAN

KONSTRUKSI



KEGIATAN :

**PENGERASAN JALAN PERWIRA KEL. HANDAYANI
MULYA KEC. TALANG UBI**

**DINAS PEKERJAAN UMUM DAN TATA RUANG
KABUPATEN PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR
TAHUN ANGGARAN 2024**

URAIAN SINGKAT PEKERJAAN

1. RUANG LINGKUP, LOKASI PEKERJAAN, FASILITAS PENUNJANG

Ruang lingkup/batasan lingkup pengadaan pekerjaan Konstruksi umum :

- Divisi 1. Umum
Mobilisasi
Manajemen dan Keselamatan
APD
Personel Keselamatan Konstruksi
Fasilitas Sarana, Prasarana, dan Alat Kesehatan
Rambu dan Perlengkapan Lalu Lintas yang diperlukan atau Manajemen Lalu Lintas
- Divisi 2. Drainase
- Divisi 3. Pekerjaan Tanah dan Geosintetik
- Divisi 5. Perkerasan Berbutir
- Divisi 7. Struktur

2. LOKASI KEGIATAN

Kegiatan Jasa Konstruksi ini dilaksanakan pada Kecamatan Talang Ubi.

3. JANGKA WAKTU PENYELESAIAN KEGIATAN

Jangka waktu penyelesaian kegiatan ini diperkirakan 6 (Enam) bulan atau 180 (Seratus Delapan Puluh) hari Kalender.

4. SUMBER PENDANAAN

Sumber dana yang diperlukan untuk membiayai pengadaan pekerjaan Konstruksi : Sumber Dana APBD Kabupaten Penukal Abab Lematang Ilir Tahun Anggaran memiliki pagu anggaran sebesar **Rp. 500.000.000,00,- (Lima Ratus Juta Rupiah)** termasuk PPN dibiayai dengan sumber dana APBD Kabupaten Penukal Abab Lematang Ilir Tahun Anggaran 2024.

5. NAMA DAN ORGANISASI KUASA PENGGUNA ANGGARAN

Adapun Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) atau Kuasa Pengguna Anggaran (KPA) adalah Sekretaris Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang Kabupaten PALI. Organisasi P P K / KPA adalah Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang Kab. PALI. Alamat Kantor adalah Jalan Merdeka KM 16 Simpang Raja Kelurahan Handayani Mulya Kecamatan Talang Ubi Pendopo.

6. BAHAN BANGUNAN KONSTRUKSI DAN GAMBAR

Sesuai pada Dokumen Spesifikasi Teknis dan Gambar

7. IDENTIFIKASI RESIKO

Penyedia menyiapkan penjelasan Manajemen Resiko serta penjelasan rencana tindakan sesuai tabel jenis pekerjaan dan identifikasi bahayanya dibawah ini :

No	Uraian	Keterangan
1.	Mobilisasi	Lepasnya/jatuhnya alat dari mobil angkutan
		Tertabrak kendaraan yang sedang melintas
		Terjatuh saat Mobilisasi
2	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	Terjadi Kecelakaan akibat pengendalian lalu lintas yang kurang
		Resiko kecelakaan lalu lintas (tidak dipasang rambu, kelalaian pekerja)
3	Topi Pelindung (Safety Helmet)	benturan, terantuk, kejatuhan atau terpukul benda tajam
4	Sarung Tangan (Safety Gloves)	terkena dari pajanan api, suhu panas, suhu dingin, radiasi elektromagnetik, radiasi mengion, arus listrik, bahan kimia.
5	Sepatu Keselamatan (Safety Shoes, Rubber Safety Shoes, and Toe Cap)	tertimpa atau berbenturan dengan benda-benda berat, tertusuk benda tajam, terkena cairan panas atau dingin, uap panas, terpajan suhu yang ekstrem, terkena bahan kimia berbahaya.
6	Rompi Keselamatan (Safety Vest)	terkena dari bahaya temperatur panas atau dingin yang ekstrem, pajanan api dan benda-benda panas, percikan bahan-bahan kimia, cairan dan logam panas.
7	Petugas Keselamatan Konstruksi, Petugas K3 Konstruksi	tidak terlaksana nya sistem manajemen keselamatan kerja
8	Peralatan P3K	terkena cedera umum dan perawatan pertama pada kondisi darurat secara efektif.
9	Rambu Petunjuk	Bahaya tidak ada Pengarahan adanya kegiatan konstruksi
10	Rambu Peringatan	Bahaya di tempat pekerjaan/pengguna jalan
11	Rambu Informasi	Terjadinya Kecelakaan Lalu Lintas Kerja

12	Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air	Terkena alat pertukangan
		Kecelakaan akibat operasional alat berat
		Gangguan pernafasan akibat debu material
13	Timbunan Biasa dari sumber galian	Terkena alat pertukangan
		Kecelakaan akibat operasional alat berat
		Gangguan pernafasan akibat debu material
14	Penyiapan Badan Jalan	Terkena alat pertukangan
		Kecelakaan akibat operasional alat berat
		Gangguan pernafasan akibat debu material
15	Pembersihan dan Pengupasan Lahan	Terkena alat pertukangan
		Kecelakaan akibat operasional alat berat
		Gangguan pernafasan akibat debu material
16	Pemotongan Pohon Pilihan diameter 15 – 30 cm	Terkena alat pertukangan
		Kecelakaan akibat operasional alat berat
		Gangguan pernafasan akibat pemotongan pohon
17	Lapis Pondasi Agregat Tanpa Penutup Aspal	Terkena alat pertukangan
		Kecelakaan akibat operasional alat berat
		Gangguan pernafasan akibat debu material
18	Beton strukur, $f_c'20$ MPa	Terkena alat pertukangan
		Kecelakaan akibat pengerjaan struktur beton
19	Beton, $f_c'10$ Mpa	Terkena alat pertukangan
		Kecelakaan akibat pengerjaan struktur beton
20	Baja Tulangan Polos-BjTP 280	Terkena alat pertukangan
		Kecelakaan akibat pengerjaan tulangan baja
21	Fondasi Cerucuk, Penyediaan dan Pemancangan	Terkena alat pertukangan
		Kecelakaan akibat penggalian pondasi

8. KELUARAN / PRODUK YANG DIHASILKAN

Keluaran/produk yang dihasilkan dari pelaksanaan pekerjaan Konstruksi : Tersedianya kondisi jalan yang mantap di Kabupaten Penukal Abab Lematang Ilir

Talang Ubi, Maret 2024

Dibuat Oleh :

Mengetahui Oleh :

Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan (PPTK)
Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang
Kabupaten Penukal Abab Lematang Ilir

Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) /
Kuasa Pengguna Anggaran (KPA)
Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang
Kabupaten Penukal Abab Lematang Ilir

SUDIRMAN,S.T

NIP. 19850610 201503 1 004

MUHAMMAD HILMANSYAH, S.T.

NIP. 198006052006041012