

URAIAN SINGKAT PEKERJAAN

SUB KEGIATAN : PEMBANGUNAN, REHABILITASI DAN PEMELIHARAAN JALAN
USAHA TANI

PEKERJAAN : PERENCANAAN PEMBANGUNAN JALAN USAHA TANI
LOKASI : KEC. BASTEM, KEC. BASTEM UTARA, KEC. LAROMPONG, KEC. BAJO
BARAT, KEC. LAMASI, KEC. PONRANG SELATAN, KEC. LATIMOJONG
KABUPATEN LUWU

TAHUN ANGGARAN : 2023

I. LATAR BELAKANG

Pembangunan Jalan Usaha Tani yang memadai sangat penting bagi petani untuk ketersediaan air . Apabila kondisi sarana prasarana pertanian yang berupa jalan tidak memadai, maka petani akan kesulitan untuk mengangkut hasil pertanian dari sawah maupun kebunnya.

Agar program dan pelaksanaan pembangunan dimaksud dapat berjalan dan sesuai sasaran maka sangat diperlukan suatu kegiatan perencanaan yang merancang dan mendesain seluruh bentuk pembangunan serta seluruh tahapan pelaksanaan pembangunan konstruksi sehingga memenuhi kriteria teknis baik kualitas, kuantitas, biaya dan administrasi kegiatan.

II. MAKSUD DAN TUJUAN

Maksud dari pekerjaan ini adalah untuk mendapatkan gambaran sederhana tentang perencanaan pembangunan Jaringan Irigasi Usaha Tani (JIUT) dan merupakan petunjuk bagi konsultan perencana yang berisi uraian lingkup pekerjaan yang semuanya merupakan proses pekerjaan yang harus dipenuhi dan diperhatikan serta diinterpretasikan ke dalam pelaksanaan tugasnya serta dapat dijadikan acuan koreksi pekerjaan terhadap pelaksanaan konstruksi nantinya.

Tujuan pekerjaan ini adalah untuk mendapatkan hasil perencanaan berupa Gambar Desain dan Rencana Anggaran Biaya (RAB) serta Spesifikasi Teknis terhadap pembangunan Jalan Usaha Tani (JUT).

III. ANGGARAN

Pengadaan Jasa Konsultansi Perencanaan ini dibiayai dari dana APBD-P Kabupaten Luwu Tahun Anggaran 2023 sebesar Rp. 56.580.000,- (Lima Puluh Enam Juta Lima Ratus Delapan Puluh Ribu Rupiah).

IV. WAKTU PELAKSANAAN

Untuk menyelesaikan pekerjaan ini diberikan waktu 30 (tiga puluh) hari kalender

V. PRODUK YANG DIHASILKAN

Produk yang dihasilkan oleh Konsultan Perencana meliputi:

1. Gambar rencana (desain) ukuran A3
2. Rencana Anggaran Biaya
3. RKS/Spesifikasi Teknis