



**PEMERINTAH KABUPATEN KOTAWARINGIN BARAT
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG**

Jalan Sutan Syahrir No. 05 Telp. (0532) 21034 Fax. (0532) 22011
PANGKALAN BUN 74112

URAIAN SINGKAT PEKERJAAN

JASA KONSULTANSI

PROGRAM PENGELOLAAN DAN PENGEMBANGAN SISTEM DRAINASE

KEGIATAN

Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Drainase yang Terhubung Langsung
dengan Sungai dalam Daerah Kabupaten/Kota

SUB KEGIATAN

Operasi dan Pemeliharaan Sistem Drainase Lingkungan

PAKET PEKERJAAN :

Pengawasan Teknis Rehabilitasi Drainase Lingkungan Kec. Arsel

Dinas Pekerjaan Umum Penataan Ruang Dan Penataan Ruang
Kabupaten Kotawaringin Barat

**SUMBER DANA APBD
TAHUN ANGGARAN 2024**

URAIAN SINGKAT PEKERJAAN

- | | |
|---|---|
| I. Ruang Lingkup Pekerjaan | Pengawasan Teknis Rehabilitasi Drainase Lingkungan Kec. Arsel dengan sumber dana APBD Kabupaten Kotawaringin Barat Tahun Anggaran 2024. Meliputi : <ul style="list-style-type: none">- Biaya Langsung Personil (Remuneration Cost)- Biaya Langsung Non Personil (Direct Reimbursable Cost) |
| II. Lokasi Pekerjaan | Kabupaten Kotawaringin Barat |
| III. Jangka Waktu Pelaksanaan | Masa Pelaksanaan selama 60 (Enam Puluh) hari Kalender atau selama 2 (Dua) bulan terhitung sejak Tanggal Mulai Kerja yang tercantum dalam SPMK. |
| IV. Sumber Pendanaan | Sumber Dana APBD Kabupaten Kotawaringin Barat Tahun Anggaran 2024. Biaya sesuai dengan Dokumen Pelaksanaan Anggaran Satuan Kerja Daerah (DPA-SKPD) pada Kegiatan Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Drainase yang Terhubung Langsung dengan Sungai dalam Daerah Kabupaten/Kota |
| V. Harga Perkiraan Sendiri | Rp. 16.400.000,00 (Enam Belas Juta Empat Ratus Ribu Rupiah) |
| VI. Pekerjaan Utama | Ruang lingkup pekerjaan Utama :
Pengawasan Teknis Rehabilitasi Drainase Lingkungan Kec. Arsel |
| VII. Bahan | Sesuai pada Dokumen KAK dan HPS |
| VIII. Tingkat Resiko Keselamatan Konstruksi | Resiko Keselamatan Konstruksi Ringan |
| IX. Identifikasi Resiko | Penyedia menyiapkan penjelasan Manajemen Resiko serta penjelasan rencana tindakan sesuai jenis pekerjaan dan identifikasi bahayanya. |
| XI. Fungsi /Kegunaan | a. Melakukan Pengawasan sesuai gambar, Spesifikasi Teknis serta perkiraan biaya yang dibutuhkan.
b. dihasilkannya infrastruktur yang aman, efisien serta memaksimalkan rasio tingkat penggunaan/biaya pelaksanaan. |

- XII. Kriteria Kinerja Produk (Output Performance) Melakukan Pengawasan Teknis Rehabilitasi Drainase Lingkungan Kec. Arsel yang memenuhi kriteria : sesuai dengan spesifikasi teknis dan Gambar tujuan Pembangunan yang akurat dan dapat dipertanggung jawabkan