



PEMERINTAH KOTA SUNGAI PENUH
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG
Komplek Dinas PU Jl. Jambu Tupai - Sungai Penuh
SUNGAI PENUH 37111

URAIAN SINGKAT PEKERJAAN

A. Latar Belakang

Daerah Aliran Sungai yang selanjutnya disebut DAS adalah suatu wilayah daratan yang merupakan satu kesatuan dengan sungai dan anak-anak sungainya, yang berfungsi menampung, menyimpan dan mengalirkan air yang berasal dari curah hujan ke danau atau ke laut secara alami, yang batas di darat merupakan pemisah topografis dan batas di laut sampai dengan daerah perairan yang masih terpengaruh aktivitas daratan.

Longsor atau sering disebut gerakan tanah adalah suatu peristiwa geologi yang terjadi karena pergerakan masa batuan atau tanah dengan berbagai tipe dan jenis seperti jatuhnya bebatuan atau gumpalan besar tanah. Meskipun penyebab utama kejadian ini adalah gravitasi yang memengaruhi suatu lereng yang curam, namun ada pula faktor-faktor lainnya yang turut berpengaruh yaitu erosi yang disebabkan aliran air permukaan atau air hujan, sungai-sungai atau gelombang laut yang menggerus kaki lereng-lereng atau tebing jalan. Jalan yang tepat berada di pinggir sungai akan mengakibatkan gerusan pada badan jalan/tebing sungai. Hal ini pun mengakibatkan lebar jalan akan mengecil dan jika tidak diperbaiki badan jalan akan rusak

Bentang alam yang menghubungkan antara dasar sungai dengan Tanggul sungai disebut dengan tebing sungai. Tebing sungai umumnya berbentuk lereng atau sudut lereng, yang tergantung dari medannya. Semakin terjal semakin besar sudut lereng terbentuk kadangkala sangat rawan longsor karena batuan dasarnya sering berbentuk cadas.

Kondisi geologi, geografi, hidrologi, dan karakteristik tanah menjadi faktor utama dalam tinjauan keamanan suatu struktur bangunan. Kondisi ini sangat berpengaruh terhadap struktur bangunan yang terletak disekitar daerah lereng atau pun tanah yang dalam keadaan labil. karena dengan kondisi tanah yang demikian serta dengan mendapatkan beban dari struktur diatasnya maka kestabilan tanah dapat terganggu.

Dinas Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang Pemerintah Kota Sungai Penuh melakukan sub kegiatan **Normalisasi/Restorasi Sungai** Dengan pekerjaan **Normalisasi Sungai Sesar** bertujuan untuk Mengamankan sisi jalan yang ada di pinggir sungai, jika tidak di atasi kemungkinan akan berdampak lebih parah. Selain itu Lokasi-lokasi pekerjaan pada kegiatan ini diperoleh dari permintaan warga melalui musrenbang dan survei langsung pihak Dinas Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang ke lapangan.

B. Identitas Pekerjaan

SUB KEGIATAN	Normalisasi/Restorasi Sungai
PEKERJAAN	Normalisasi Sungai air Sesar
LOKASI	Kecamatan Hamparan Rawang
NAMA PPK	RANDY EKA PUTRA K, ST.,MT NIP.198801232011011002
BENTUK KONTRAK	Tahun Tunggal
JENIS KONTRAK	Gabungan Lump Sump dan Harga Satuan
KODE RUP	-
NILAI PAGU	Rp. 200 000 000,00
NILAI HPS	Rp. 199.883.605,64
SUMBER DANA	APBD
TAHUN ANGGARAN	2023
WAKTU PELAKSANAAN	60 (enam puluh) Hari Kalender Sejak Diterbitkan SMPK

C. SYARAT KUALIFIKASI

Kualifikasi yang diharuskan dipenuhi oleh Penyedia Jasa adalah :

- (BS 010) Konstruksi Bangunan Prasarana Sumber Daya Air
- Memiliki Izin Usaha Jasa Konstruksi (IUJK) yang masih berlaku;
- Dukungan peralatan atau Joint Operasional (apabila ada dan disesuaikan dengan pekerjaan);
- Dukungan keuangan;
- Surat Pernyataan Kesanggupan Kontinuitas Material, Surat Pernyataan;
- Memiliki akta pendirian perusahaan dan akta perubahan perusahaan apabila ada perubahan;
- BPJS Ketenagakerjaan yang masih berlaku;
- SPT tahunan;
- Memiliki pengalaman paling kurang 1 (satu) pekerjaan konstruksi dalam kurun waktu 4 (empat) tahun terakhir, baik dilindungi pemerintah atau swasta termasuk pengalaman sub kontrak;
- Memiliki latar belakang dan pengalaman yang luas dalam bidang pekerjaan konstruksi Bendung;
- Peraturan Pemerintah No. 22 Tahun 2020 tentang Peraturan Pelaksanaan UU No. 2 Tahun 2017 tentang Jasa Konstruksi sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah No. 14 Tahun 2021 tentang Perubahan Peraturan Pemerintah No. 22 Tahun 2020 tentang Peraturan Pelaksanaan UU No. 2 Tahun 2017 tentang Jasa Konstruksi, Peraturan Presiden No. 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Presiden No. 12 Tahun 2021 tentang Perubahan Peraturan Presiden No. 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah);

Mengerti dan memahami peraturan LKPP No. 12 Tahun 2021 tentang Pedoman Pelaksanaan Pengadaan Pengadaan melalui Penyedia sebagai turunan Perpres No. 12 Tahun 2021;
Memiliki kemampuan untuk menangani masalah dengan cepat dan tepat ;
Memiliki metode yang baik dalam memberikan pelayanan kepada Pengguna;
Memiliki komitmen dan disiplin terhadap tanggungjawab dan jadwal pekerjaan;
Melampirkan Pakta Komitmen Keselamatan Konstruksi;
Memperhitungkan Sisa Kemampuan Paket (SKP);
Memiliki NIB;
Kualifikasi Penyedia Non Kecil.

D. RUANG LINGKUP PEKERJAAN

Dalam pelaksanaan **Pembangunan Sayap Bendung Sungai Bungkal** memiliki Komponen utama, sebagai berikut :

- 1 **Pekerjaan Persiapan**
- 2 **Pekerjaan Tanah**
- 3 **Pekerjaan Penyelesaian**

E. URAIAN SINGKAT PEKERJAAN

- 1 **Pekerjaan Persiapan**
Meliputi pekerjaan : Dokumen Kontak, RMK, Mobilisasi Bahan, Alat, Tenaga Kerja dan pekerjaan lainnya sesuai dengan pekerjaan utama pada daftar kuantitas dan harga. Dengan batas sesuai dengan Spesifikasi Teknis, SSUK dan SSKK
- 2 **Pekerjaan Tanah**
Meliputi pekerjaan : Galian dengan Excavator, Pembongkaran dengan Excavator, Timbunan Pasir sebagai bahan pengisi, timbunan pilihan sebagai bahan pengisi, dan timbunan tanah biasa sebagai bahan pengisi (Taman)
- 3 **Pekerjaan Penyelesaian**
Meliputi pekerjaan : Pelaporan dan dokumentasi dan As Build Drawing dan dilakukan pembersihan awal dan akhir pekerjaan

Sungai Penuh, April 2023
Ditetapkan Oleh:
Pejabat Pembuat Komitmen (PPK)
Bidang Sumber Daya Air
Dinas Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang
Kota Sungai Penuh

RANDY EKA PUTRA K, ST.,MT
NIP.198801232011011002