



**PEMERINTAH KABUPATEN BOLAANG MONGONDOW**  
**DINAS PU DAN PENATAAN RUANG**

*Jln. Trans Sulawesi Desa Lalow Kec. Lolak*

---

**URAIAN SINGKAT PEKERJAAN**

**PENGADAAN PEKERJAAN KONSTRUKSI**

Program Pengelolaan Sumber Daya Air ( SDA)

Kegiatan Pengembangan Dan Pengelolaan Sitem Irigasi Primer dan Sekunder Pada Daerah Irigasi Yang Luasnya Dibawah 1000 ha Dalam 1 (satu) Daerah Kabupaten / Kota

**SUB KEGIATAN**

Rehabilitasi Bendung Irigasi

**PAKET PEKERJAAN :**  
**Rehabilitasi Daerah Irigasi**  
**Potaai – Nonapan**

**Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang**  
**Kabupaten Bolaang Mongondow**

**SUMBER DANA APBD**

**TAHUN ANGGARAN 2024**

## URAIAN SINGKAT PEKERJAAN

- I. Ruang Lingkup Pekerjaan Rehabilitasi Daerah Irigasi Potaai- Nonapan Tahun Anggaran 2024. Meliputi :
- Pekerjaan Persiapan
  - Pekerjaan Bendung
  - Pekerjaan Pasangan Talud ( Hulu Bendung)
- II. Lokasi Pekerjaan Kecamatan Poigar .
- III. Jangka Waktu Pelaksanaan Masa Pelaksanaan selama 120 (Seratus dua Puluh) Hari Kalender
- IV. Sumber Pendanaan Sumber Dana APBD Kabupaten Bolaang mongondow Tahun Anggaran 2024.
- V. Harga Perkiraan Sendiri Rp. 199.891.000,00 (Seratus Sembilan Puluh Sembilan juta Delapan Ratus Sembilan Puluh satu Ribu Rupiah )
- VI. Pekerjaan Utama Ruang lingkup pekerjaan Utama :

No	Pekerjaan Utama
1.	<b>Pekerjaan Persiapan</b>
-	Mobilisasi Alat
-	Pembongkaran pasangan batu dan pembersihan pasangan batu Manual
3	<b>Pekerjaan Rehab Bendung</b>
-	Galian Sedimen Hulu Bendung
-	Pasangan Batu Dengan Mortar Tipe N
4	<b>Pekerjaan Pasangan Talud ( Hulu Bendung) sayap Bendung</b>
-	Galian Lumpur Sedimen < 1 M
-	Timbunan ( Urugan Tanah Pilihan )
-	Pasangan Batu Dengan Mortar Tipe N

- VII. Bahan Bangunan Konstruksi dan Gambar Sesuai pada Dokumen Spesifikasi Teknis dan Gambar
- VIII. Tingkat Resiko Keselamatan Konstruksi Resiko Keselamatan Konstruksi Kecil

## IX. Identifikasi Resiko

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

No	Uraian Pekerjaan	Identifikasi Bahaya (Skenario Bahaya)
1	Mobilisasi Alat	Pekerja terkena alat kerja
2.	Pekerjaan Pembongkaran Psangan Batu dan Pembersoihan Pasangan Batu (Manual)	Pekerja terkena alat kerja
3	Pekerjaan Galian Sedimen Hulu Bendung	Pekerja terkena alat kerja
	Pekerjaan Pasangan Batu Dengan Mortar Tipe N (setara campuran 1 pc. : 4 pp ) - Manual	Pekerja terkena alat kerja
4	Pekerjaan Galian Lumpur Sedimen < 1 m	Pekerja terkena alat kerja
	Pekerjaan Pasangan Batu Dengan Mortar Tipe N (setara campuran 1 pc. : 4 pp ) - Manual	Pekerja terkena alat kerja
	Timbunan (Urugan Tanah Pilihan )	Pekerja terkena alat kerja

X. Output Pekerjaan

- Mobilisasi Alat
- Pekerjaan Galian Lumpur Sedimen < IM
- Pekerjaan Pasangan Batu Dengan Mortar Tipe N