URAIAN SINGKAT PEKERJAAN

Merencanakan Pekerjaan Perencanaan Pembangunan Tangga Dermaga Teluk Melano, Perencanaan Rehab UPT dan Fasum Pelabuhan Teluk Batang, Perencanaan Rehabilitasi UPT Seponti, Perencanaan Pembangunan Tangga Dermaga Pelabuhan TPI Sukadana

Data dan Fasilitas Penunjang:

- a. Penyediaan oleh pengguna jasa dan fasilitas yang oleh pengguna jasa dapat digunakan dan harus dipelihara oleh penyedia jasa;
- b. Kumpulan Laporan dan data sebagai hasil identifikasi Laporan Akhir diserahkan kepada Pengguna Jasa.

1. Lingkup Pekerjaan

Lingkup Pekerjaan Perencanaan Pembangunan Tangga Dermaga Teluk Melano, Perencanaan Rehab UPT dan Fasum Pelabuhan Teluk Batang, Perencanaan Rehabilitasi UPT Seponti, Perencanaan Pembangunan Tangga Dermaga Pelabuhan TPI Sukadana ini antara lain adalah:

 a. Perencanaan Pembangunan Tangga Dermaga Teluk Melano, Perencanaan Rehab UPT dan Fasum Pelabuhan Teluk Batang, Perencanaan Rehabilitasi UPT Seponti, Perencanaan Pembangunan Tangga Dermaga Pelabuhan TPI Sukadana

2. Keluaran

a. Gambar Perencanaan Teknis

Gambar Perencanaan Teknis yaitu berupa hasil perencanaan baik perencanaan sistem arsitektural, struktur dan konstruksi, mekanikal dan/atau elektrikal yang dituangkan dalam bentuk grafis (gambargambar) yang dilengkapi dengan segala keterangan-keterangan teknis baik dimensi maupun penggunaan bahan. Gambar-gambar ini dikerjakan dengan menggunakan bantuan program perangkat lunak (software) penggambaran teknis, dengan mengikuti keidah-kaidah penggambaran teknis yang berlaku. Skala penggambaran harus jelas dan dapat dipertanggungjawabkan secara teknis. Seluruh gambar dicetak di atas kertas dalam format A3 dengan menggunakan tinta hitam dilengkapi dengan kepala gambar (kop gambar) disetiap lembarnya yang sekurang-kurangnya memuat informasi berupa judul pekerjaan, nama dan tanda tangan para pihak yang terlibat, judul gambar, skala penggambaran, dan nomor serta jumlah lembar. Keseluruhan gambar dijilid rapi dan dibuatkan daftar isi urutan setiap lembaran gambar.

- b. Album Gambar
 - Keseluruhan gambar hasil perencanaan teknis digandakan sebanyak 5 (lima) set. Dijilid rapi dengan menggunakan sampul dari bahan kertas tebal dengan urutan gambar yang disesuaikan.
- c. Rencana Anggaran Biaya (RAB)/Engineer Estimate (EE)
 - Merupakan estimasi pembiayaan pelaksanaan konstruksi meliputi estimasi biaya pelaksanaan arsitektural, struktur dan konstruksi, mekanikal (plumbing), instalasi listrik (pencahayaan), landscap, dan lain sebagainya sebagai hasil dari perencanaan teknis yang terpadu. Disusun berdasarkan kaidah-kaidah yang berlaku yang dikeluarkan oleh Badan Standarisasi Nasional dan/atau Peraturan-Peraturan yang dikeluarkan oleh Pemerintah Kabupaten Kayong Utara dan/atau instansi terkait. Acuan harga satuan material dan upah adalah harga pasar di Kabupaten Kayong Utara khususnya Kecamatan Sukadana, Kecamatan Simpang Hilir, Kecamatan Teluk Batang, Kecamatan Seponti, Kecamatan Kepulauan Karimata dan Kecamatan Pulau Maya atau sesuai dengan yang dikeluarkan oleh Pemerintah Kabupaten Kayong Utara dan standar resmi harga satuan tertinggi pembangunan gedung negara yang dikeluarkan oleh Pemerintah Kabupaten Kayong Utara untuk Tahun Anggaran 2022. Rencana Anggaran Biaya ini dilengkapi dengan analisa perhitungan volume setiap item pekerjaan (*backup data*) dan analisa harga satuan pekerjaan. Disusun di atas kertas dalam format A4 dan diserahkan sebanyak 5 (lima) rangkap.
- d. Laporan Kemajuan Pekerjaan
 - Seluruh rangkaian pelaksanaan kegiatan dihimpun dalam bentuk laporan yang dilengkapi dengan datadata pendukung dan hasil pekerjaan, laporan terdiri atas laporan akhir perencanaan. Masing-masing laporan diserahkan sebanyak 5 (lima) rangkap disusun di atas kertas dalam format A4..
 - Masing-masing laporan diserahkan sebanyak 5 (lima) rangkap disusun di atas kertas dalam format A4.

e. Dokumen untuk Pengadaan / Lelang

Meliputi Spesifikasi Teknis Pekerjaan, Daftar Kuantitas dan Harga, Analisa Harga Satuan Pekerjaan, serta Gambar-gambar. Disusun di atas kertas dalam format A4, kecuali untuk gambar-gambar dicetak diatas kertas dalam format A3 dan diserahkan sebanyak 5 (lima) rangkap

f. Data Digital

Keseluruhan hasil perencanaan termasuk data-data hasil survey disusun kedalam format digital dan dirangkum dalam 1 buah alat penyimpan data (flashdisk)