

PT GODEN ENERGI CEMERLANG LESTARI

Angsana Coal Project



PPO 4.1.20

Prosedur Pengendalian Operasi

Perancangan dan Rekayasa

Tanggal Terbit | 11 Mei 2017

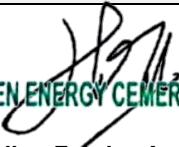
No. Revisi | 02

Tanggal revisi | 28 April 2025

Catatan: registerasi dan perubahan nomor revisi dokumen hanya dilakukan oleh pengendali dokumen yang telah ditunjuk

Catatan Revisi

Code	Halaman	Point	Tanggal
-	-	Tidak ada Perubahan	30 Okt 2020
R01	3	Penambahan Referensi Kepdirjen 185.K/37.04/DJB/2019	13 Juni 2021
R02	1	Review Pengesahan	28 April 2025

Dipersiapkan oleh	Disahkan oleh
 Danu Amparian Safety Officer	 Ading Fahriza Amin PJO



DAFTAR ISI

- 1.TUJUAN
- 2.RUANG LINGKUP
- 3.PROSEDUR
- 4.AKUNTABILITAS
- 5.DEFISINI DAN ISTILAH
- 6.LAMPIRAN
- 7.REFERENSI

1. TUJUAN

Prosedur ini untuk memberikan pedoman bagi pelaksanaan program perancangan dan rekayasa di PT Goden Energi Cemerlang Lestari.

Prosedur ini untuk mendukung penerapan sistem manajemen keselamatan pertambangan dan lingkungan hidup PT Borneo Indobara

2. RUANG LINGKUP

Prosedur ini berlaku bagi semua operasi PT GECL di area operasi tambang PT Borneo Indobara.

3. PROSEDUR

- 3.1 PT Goden Energi Cemerlang Lestari memakai standar internasional NFPA dan NEC serta standar Indonesia PUIL dan SNI dalam semua proses desain dan perencanaan.
- 3.2 Semua desain dan perencanaan harus memenuhi semua peraturan perundungan yang berlaku.
- 3.3 Semua desain dan perencanaan harus memenuhi standar perancangan dan rekayasa PT BIB.
- 3.4 Standar di dalam prosedur ini juga berlaku untuk menjadi salah satu spesifikasi yang harus dipenuhi pada setiap proses pembelian dan atau seleksi mitra kerja kontraktor.
- 3.5 Memastikan bahwa semua spesifikasi desain dalam dokumen bisa dimengerti dan telah disetujui oleh petugas teknis yang bertanggung jawab untuk melakukan verifikasi dokumen perancangan dan rekayasa, pengguna dan Departemen K3 PT Goden Energi Cemerlang Lestari sebelum perancangan dan rekayasa dimulai.

4. AKUNTABILITAS

4.1 PJO

- 4.1.1 Memberikan dukungan penuh termasuk mengalokasikan sumberdaya untuk dapat diterapkannya semua persyaratan yang diminta oleh Prosedur Perancangan dan Rekayasa ini.
- 4.1.2 Memastikan bahwa semua personel yang terlibat didalam penerapan prosedur ini telah menjalankan sepenuhnya peran tanggung jawabnya masing-masing.
- 4.1.3 Memastikan dokumen dan rekaman pelaksanaan program perancangan dan rekayasa disimpan dan tersedia pada waktu audit.
- 4.1.4 Meminta persetujuan dari KTT PT BIB untuk semua perancangan dan rekayasa yang memerlukan perijinan dari pemerintah.

4.2 Bagian Perancangan dan Rekayasa



4.2.1 Mengikuti standar internasional, standar nasional serta peraturan perundungan yang menjadi standar minimum PT BIB untuk setiap proses perancangan dan rekayasa.

4.3 Bagian Pembelian

4.3.1 Mengikuti standar internasional, standar nasional serta peraturan perundungan yang menjadi standar minimum PT BIB untuk setiap proses pembelian dan seleksi mitra kerja kontraktor.

5. DEFINISI DAN ISTILAH

5.1 PJP singkatan dari Perusahaan Jasa Pertambangan

5.2 BIB singkatan dari Borneo Indobara

6. LAMPIRAN

6.1 N/A

7. REFERENSI

7.1 Keputusan Menteri Pertambangan dan Energi RI tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja Pertambangan Umum No. 555K/M.PE/1995.

7.2 KEPDIRJEN Minerba No.185.K/37.04/DJB/2019 Tentang Petunjuk Teknis Pelaksanaan Keselamatan Pertambangan dan Pelaksanaan Penilaian dan Pelaporan Sistem Manajemen Keselamatan Pertambangan Minerba.

7.3 MANUAL SMKP (GECL-MS-01-R01)