1. DATA LAIN :
2. PRODUKSI

JENIS INDUSTRI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No. | Komoditi | Kapasitas  Terpasang/Tahun | Keterangan |
|  |  |  |  |

1. DAFTAR MESIN DAN PERALATAN
2. Mesin/Peralatan Produksi Impor

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No. | Nama  Mesin/Peralatan  Utama | Jumlah | Kapasitas  Terpasang dan  Spesifikasi | Merk dan Tahun | Negara  Asal | Harga \*)  Rp. Juta |
|  |  |  |  |  |  |  |

\*) Harga Impor (C & F), Kurs ………………………….= Rp. ………………………………………………

1. Mesin/Peralatan Produksi Dalam Negeri

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No. | Nama  Mesin/Peralatan  Utama | Jumlah | Kapasitas  Terpasang dan  Spesifikasi | Merk dan Tahun | Negara  Asal | Harga \*)  Rp. Juta |
|  |  |  |  |  |  |  |

1. BAHAN BAKU/PENOLONG YANG DIGUNAKAN SELAMA SETAHUN

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No. | Nama dan  Spesifikasi | Jumlah | Satuan | Negara  Asal | Harga \*)  Rp. Juta | Keterangan |
|  |  |  |  |  |  |  |

\*) Harga Impor (C & F), Kurs ………………………….= Rp. ………………………………………………

1. GUDANG UNTUK BAHAN DAN HASIL PRODUKSI

|  |
| --- |
| Luas Gudang : …………………………………………………………………………………………………………… M² |

1. SUMBER DAYA/ENERGI

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No. | Nama dan Spesifikasi | Kapasitas  Terpasang | Satuan | Jumlah  Pemakaian/Thn | Satuan |
| 1. | Air |  | Liter/detik |  | Liter |
| 2. | Energi Penggerak   1. Listrik   - PLN  - Pembangkit  Sendiri   1. Gas 2. Lain-lain | KVA  KVA  Mmcf/hari |  |  | Kwh  Kwh  Mmcf |

1. PENGENDALIAN PENCEMARAN
2. Spesifikasi Limbah yang dikeluarkan

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No. | Jenis | Volume | Satuan/Waktu | Cara Penanganan Limbah \*) |
| 1.  2.  3.    4. | Padat  Cair  Gas  Lain-lain |  |  |  |

\*) Diisi sesuai dengan mesin/peralatan pengendalian pencemaran yang digunakan.

1. Pengelolaan dan Pemantauan Lingkungan Hidup

(Diisi sesuai dengan RKL dan RPL \*) dari Studi Analisis Mengenai Dampak Lingkungan (AMDAL atau UKL atau UPL)

|  |
| --- |
|  |

\*) - RKL = Rencana Pengelolaan Lingkungan

- RPL = Rencana Pemantauan Lingkungan

- UKL = Upaya Pengelolaan Lingkungan

- UPL = Upaya Pemantauan Lingkungan

Demikian keterangan ini kami buat dengan sebenarnya, termasuk bahwa kami tidak melakukan pelanggaran Hak Atas Kekayaan, Intelektual antara lain seprti Hak Cipta, Paten, Merek, atau Desain Produk Industri, dan apabila ternyata tidak benar, maka kami bersedia menerima sanksi dengan ketentuan Peraturan Perundang-undangan yang berlaku.

………………………………………..20………

Nama dan tanda tangan pemohon

Asli bermaterai

Rp. 6.000,-

(…………………………………………..)