|  (KOP DAN ALAMAT PEMOHON )PERMOHONAN SERTIFIKASI  <tempat>, <tanggal bulan tahun>Nomor : Lampiran : 1 (satu) berkas Perihal : Permohonan Sertifikasi/  /Sertifikasi Ulang  Kepada Yth.Ketua LSIH BIPAJl. Perindustrian II No. 12 KM 9 Palembang Di PalembangDengan ini kami mengajukan permohonan Sertifikasi/Sertifikasi Ulang/Sertifikat Industri Hijau untuk:Nama perusahaan :Alamat perusahaan :Lokasi Pabrik :Skala Industri : Komoditi dan No SIH yang diajukan :No SNI & Judul SNI Produk\* : Bersama ini kami lampirkan :1. Salinan Izin Usaha Industri atau Tanda Daftar Industri
2. Salinan nomor pokok wajib pajak perusahaan
3. [Salinan izin dokumen lingkungan hidup atau surat pernyataan Pengelolaan Lingkungan](file:///C%3A%5CUsers%5CAcer%5CAppData%5CLocal%5CTemp%5CA%5CA.1%20Izin%20usaha%20Industri.pdf)
4. [Neraca massa](file:///C%3A%5CUsers%5CAcer%5CAppData%5CLocal%5CTemp%5CA%5CA.2%20Tanda%20Daftar%20Produksi.pdf)
5. [Neraca Energi](file:///C%3A%5CUsers%5CAcer%5CAppData%5CLocal%5CTemp%5CA%5CA.3%20HO%20Izin%20Gangguan.pdf)
6. [Neraca Air](file:///C%3A%5CUsers%5CAcer%5CAppData%5CLocal%5CTemp%5CA%5CA.2%20Tanda%20Daftar%20Produksi.pdf)
7. [Dokumen sarana pengelolaan limbah dan hasil pengujiannya](file:///C%3A%5CUsers%5CAcer%5CAppData%5CLocal%5CTemp%5CA%5CA.4.%20NPWP%20PTPN%20VII%20Tebenan.jpg)
8. [Salinan dokumen standar operasional prosedur](file:///C%3A%5CUsers%5CAcer%5CAppData%5CLocal%5CTemp%5CA%5CA.5%20SPT%20Pajak%20Penghasilan%20tahun%20terakhir.pdf)
9. Salinan kebijakan dan struktur organisasi Industri Hijau
10. [Salinan perencanaan strategis, pelaksanaan dan pemantauan penerapan industri hijau](file:///C%3A%5CUsers%5CAcer%5CAppData%5CLocal%5CTemp%5CA%5CA.7%20Laporan%20UKL-UPL%202015.pdf)
11. [Salinan laporan kegiatan tanggungjawab sosial perusahaan](file:///C%3A%5CUsers%5CAcer%5CAppData%5CLocal%5CTemp%5CB%5CB.3%20Sinopsis%20Tebe.pdf)

Berkenaan dengan hal tersebut di atas, selanjutnya mohon agar dapat diproses lebih lanjut .Demikian atas perhatiannya, kami ucapkan terima kasih.Pimpinan PerusahaanNama(Cap dan tanda tangan)JabatanKeterangan:\*diisi bila memiliki SPPT SNI    |
| --- |

DAFTAR ISIAN

SERTIFIKASI INDUSTRI HIJAU

TAHUN XXXX

1. INFORMASI UMUM PERUSAHAAN INDUSTRI

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Nama Perusahaan Industri: |  |
|  | Alamat Perusahaan Industri : | Kantor :No Telp dan Fax :Pabrik :No Telp dan Fax : |
|  | Pemohon: | Nama :No Telp dan Fax :Email:Jabatan: (setingkat direktur) |
|  | Contact Person : | Nama :No Telp dan Fax :Email:Jabatan: |
|  | Persentase Kepemilikan: | Pemerintah Pusat | % |
| Pemerintah Daerah | % |
| Swasta Nasional | % |
| Asing | % |
|  | Komoditi Industri (sesuai KBLI lima digit): |  |

1. INFORMASI PROSES

|  |
| --- |
| Diagram Alir Proses dan Penjelasannya (dilengkapi dengan *material balance*): |

1. MATERIAL INPUT
2. Bahan Baku Utama (periode 1 tahun terakhir)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nama Bahan | Lokal | Impor | Dokumen Pendukung(SDS/CoA/Ijin Impor/ dll) |
| Jumlah penggunaan | Satuan\* | Jumlah penggunaan | Satuan\* |
|   |   |   |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |  |

\* Satuan sesuai Standar Internasional

1. Bahan Penolong/tambahan (periode 1 tahun terakhir)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nama Bahan | Lokal | Impor | Dokumen Pendukung(SDS/CoA/Ijin Impor/ dll) |
| Jumlah penggunaan | Satuan\* | Jumlah penggunaan | Satuan\* |
|   |   |   |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |  |

\* Satuan sesuai Standar Internasional

1. ENERGI (UNTUK PROSES PRODUKSI DAN UTILITAS)

D.1 ENERGI PANAS (periode 1 tahun terakhir)

| Jenis bahan bakar | Satuan  | Untuk Proses Produksi | Untuk Pembangkit Tenaga Listrik |
| --- | --- | --- | --- |
| a. | Bensin | ltr |  |  |
| b. | Solar/HSD/ADO | ltr |  |  |
| c. | Batubara | Ton |  |  |
| d. | Briket Batubara | Ton |  |  |
| e. | Gas dari PGN | MMBtu |  |  |
| f. | Gas bukan dari PGN | MMBtu |  |  |
| g. | CNG | MMBtu |  |  |
| h. | LPG | kg |  |  |
| Energi Baru dan Terbarukan |
| I | Batubara tercairkan (liquified coal) dan batubara tergaskan (gasified coal) | ltr |  |  |
| j. | Gas metana batubara (coalbed methane) | MMBtu |  |  |
| k. | Angin | kWh |  |  |
| l. | Biomassa | Ton |  |  |
| m. | Tenaga Surya | kWh |  |  |
| n | Tenaga Air | kWh |  |  |
| o | Biofuel | ltr |  |  |
| p. | Refused Derive Fuel (RDF) | Ton |  |  |
| q | Sludge | Ton |  |  |
| r. | Lainnya …………. |  |  |  |

D.2 ENERGI LISTRIK (periode 1 tahun terakhir)

|  |  |
| --- | --- |
| Sumber | Banyaknya (kWh) |
| PLN |  |
| Non PLN |  |
| Pembangkit Sendiri |  |

1. AIR UNTUK PROSES PRODUKSI DAN UTILITAS (periode 1 tahun terakhir)

|  |  |
| --- | --- |
| Sumber Air Baku | Banyaknya Penggunaan (m3) |
| Air permukaan (sungai, danau, mata air, dan laut) |  |
| Air tanah |  |
| Perusahaan Penyedia Air |  |
| Air daur ulang dari proses di industri (*recycle water*) |  |

1. PROSES PRODUKSI (PERIODE 1 TAHUN TERAKHIR)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Uraian | Satuan | Besaran |
| Rencana Waktu beroperasi  | jam |  |
| Waktu beroperasi  | jam |  |
| Rencana Produksi  | ton |  |
| Produksi Riil | ton |  |
| Produk yang sesuai standar (*good product*)  | ton |  |
| Tingkat produksi terbaik (*Ideal run rate*)  | ton/tahun |  |

1. PRODUK (periode 1 tahun terakhir)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Jenis Produk | KBLI digit lima | Acuan Standar | Kapasitas terpasang  | Produksi Riil  | Jumlah Produk Reject | Satuan\* |
|   |  |  |  |  |  |   |
|  |  |  |  |  |  |  |

\* Satuan sesuai Standar Internasional

1. LIMBAH

H.1 PEMENUHAN BAKU MUTU (periode 1 tahun terakhir)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Jenis Limbah  | Acuan Baku Mutu yang digunakan\* | Izin yang dimiliki (dilengkapi masa berlaku) |
| Limbah Cair Industri |  |  |
|  |  |  |
| Limbah Cair Domestik |  |  |
|  |  |  |
| Emisi Gas Buang dan Udara (kebisingan, getaran, dan kebauan)  |  |  |
|  |  |  |

\* PermenLH / KepmenLH / Pergub / dll

H.2 SARANA PENGELOLAAN LIMBAH

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Jenis Limbah  | Sarana yang dimiliki | Indikator (Beroperasi/tidak) | Izin yang dimiliki (dilengkapi masa berlaku) |
| Limbah Cair Industri |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Limbah Cair Domestik |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Emisi Gas Buang dan Udara (kebisingan, getaran, dan kebauan) |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Limbah B3 |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Limbah Padat |  |  |  |

Kami yang bertanda tangan di bawah ini menyatakan bahwa semua informasi dalam Daftar Isian Sertifikasi Industri Hijau Tahun XXXX telah dibuat secara lengkap dan bertanggung jawab penuh atas kebenaran isi dalam daftar isian dimaksud.

 Tempat, tanggal/Bulan/Tahun

 Tanda Tangan

MATERAI 6.000

 (Nama Pemohon)