Jakarta, 27 Desember 2023

Nomor :

Perihal : Pengurusan Permohonan Izin Tempat Penyimpanan Sementara Limbah B3

Kepada Yth,

Management Building

Puri Indah Financial Tower

Jakarta

Up Bapak Jonathan

Dengan Hormat,

Berdasarkan hasil meeting kami dengan pihak Pengelola Gedung Puri Indah Financial Tower pada hari Kamis tanggal 21 Desember 2023, perihal pengurusan permohonan izin Tempat Penyimpanan Sementara Limbah B3. Adapun kekurangan Kelengkapan persyaratan yang harus dilengkapi :

A. Dokumen Administrasi

1. Scan Asli foto copy eKTP Penanggung Jawab
2. Scan Asli foto copy NPWP Penanggung jawab
3. Scan Asli foto copy NPWP Badan Usaha
4. Akta Pendirian Perusahaan & SK AKta Pendirian
5. Akta perubahan dan SK Akta perubahan
6. Rekomendasi Lingkungan Hidup
7. Nomor Induk Berusaha ( NIB)
8. MOU dengan pihak ketiga yang memiliki izin Penghelolaan Limbah B3
9. Izin Pengelolaan Limbah B3 yang dimiliki pihake ke tiga
10. Andalalin
11. Izin Pembuangan Air Limbah atau Rekomtek IPAL

B. Dokumen Teknis

1. Soft copy Site Plant Gedung
2. SOP Standar Operasional Prosedur Tanggap Darurat, Bangkar Muat, Penyimpanan, Sistem Deteksi Kebakaran, dan Prosedur Pertolongan Pertama Limbah B3
3. Log Book ( Jenis Limbah B 3 sesuai kareteristik Limbah B3 )
4. Dokumentasi/ foto Wadah limbah B3 sesuai karateristik Limbah B3 yang sudah diberi Label dan Simbol Limbah B3
5. Dokumentasi/foto Pintu TPS yangn sudah diberi Titik Koordinat, label dan Simbol.

C. Fasilitas Tempat Penyimpanan Limbah B3

1. Alat Pelindung Diri (APD) Berupa Masker, Sarung Tangan Kesehatan, Pakaian Pelindung Diri, Helm Pengaman, Safety Shoes.
2. Kotak Penyimpanan untuk APD
3. Alat Pemadam Api Ringan (APAR)
4. Kotak Pertolongan Pertama Pada Kecelakaan (P3K)
5. Timbangan
6. Penanda Bangunan TPS Berupa (Label "TPS LIMBAH B3", Titik Koordinat, Simbol Limbah B3 Menyesuaikan Limbah Yang Disimpan Di Dalam TPS)
7. Sistem Deteksi Kebakaran
8. Ventilasi Udara Di Lindungi Oleh Grill
9. Washtafel
10. Bucket Untuk Menampung Air Dari Washtafel
11. Pallet Berukuran 120 cm x 100 cm
12. Wadah Penampung ( Bisa dibuat dengan memberikan tepian dengan tinggi sama rata dengan pallet ataupun dengan membuat wadah dari Fiber (FRP) ataupun Plat Mild Steel ).
13. Drum Berukuran Lebih Dari 50 Liter Untuk Kain Majun Dan Filter Bekas, Drum 200 Liter Untuk Minyak Pelumas Bekas.
14. Box Container 100 Liter.
15. Tempat Sampah 140 Liter.
16. Tempat Sampah 660 Liter Atau Wadah Penyimpanan Lain Yang Dapat Menutup Rapat Limbah Dari Lampu TL Bekas.
17. Label dan Simbol Kemasan Limbah B3.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerja samanya kami ucapkan terimakasih

Hormat kami

PT. Sentra Trisanita

Dra. Winarti Andayani,M.Si

Direktur