



PENDAHULUAN

Penerbitan PP No. 22 Tahun 2021 juga menjadi dasar penurunan Peraturan Lainnya, salah satunya Peraturan Menteri LHK No 5 Tahun 2021 tentang Persetujuan Teknis dan SLO terkait Pembuangan Emisi.

Kewajiban Pengajuan Persetujuan Teknis Udara, diatur dalam Peraturan Menteri Lingkungan Hidup No. 5 Tahun 2021 secara detail tercantum dalam:

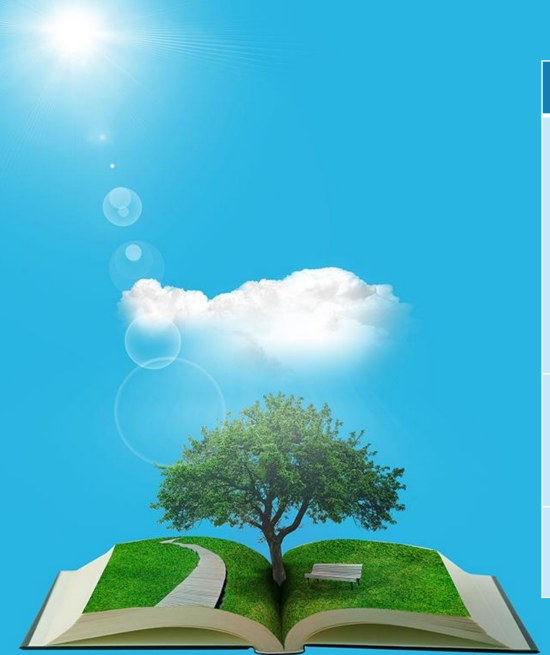
 Pasal 28 (1) Setiap usaha dan/atau kegiatan wajib Amdal atau UKL-UPL yang melakukan kegiatan pembuangan Emisi wajib memiliki Persetujuan Teknis dan SLO.

Peraturan diatas menjelaskan bahwa Perusahaan yang menghasilkan emisi wajib membuat Standar Teknis / Kajian teknis untuk memastikan dampak lingkungan yang ditimbulkan dapat dikendalikan dan tidak berdampak significant terhadap lingkungan.

Berdasarkan Surat Arahan dari Direktorat PPU, PT. Iron Wire Works Indonesia (IWWI) diwajibkan untuk Menyusun kajian teknis untuk memperoleh Persetujuan Teknis Pembuangan Emisi dan SLO.

PT. Sentral Sustainability Consulting sebagai member of PT. Sentral Tehnologi Managemen (Sentral Sistem Consulting) sebagai provider yang fokus terhadap pengelolaan lingkungan menawarkan jasa penyusunan Kajian Teknis / Standar Teknis serta Pengajuan Persetujuan Teknis Pembuangan Emisi yaitu mulai dari penyusunan dan penyampaian berkas ke Instansi terkait.

PROSES PENGAJUAN PERSETUJUAN TEKNIS PEMBUANGAN EMISI Studi Awal Proses Kegiatan Penapisan (Kajian / Standar teknis) Penyusunan Dokumen Kajian Teknis/ Standar Teknis Pengajuan Persetujuan Teknis Pengajuan Berkas PTSP KLHK / Provinsi / Kab. / Kota (Tergantung Kewenangan) Perbaikan Dokumen (jika ada) & Rapat Teknis Penerbitan Persetujuan Teknis & SLO dari KLHK / Provinsi / Kab. / Kota (Tergantung Kewenangan)



PELAKSANAAN KEGIATAN

No	Aktivitas / Kegiatan	Metode Kerja	Output		
1	Penyusunan Standar Teknis Pembuangan Emisi	 Review Standar Teknis/ Kajian Teknis Pembuangan Emisi Observasi (cek) kondisi fasilitas pengendalian pencemaran udara (cerobong emisi) Pemantauan emisi dan Analisa dispersi udara 	Dokumen Standar Teknis / Kajian Teknis		
2	Pengajuan Persetujuan Teknis ke KLHK	 Pengajuan Persetujuan Teknis melalui Aplikasi PTSP KLHK Sidang / Rapat Teknis 	 Persetujuan Teknis Pembuangan Emisi 		
3	Pengajuan SLO	Verifikasi lapanganSidang / Rapat Teknis	 SLO Pembuangan Emisi 		

BILL OF QUANTITY (BQ) PEKERJAAN JASA KONSULTAN

NO	DESCRIPTION	QTY (max)	Unit	Rate/Qty		Unit	Periode	Unit	TOTAL (IDR)	
ı	BIAYA LANGSUNG PERSONIL									
1	Environment Consultant	1	Orang	Rp	3.000.000	Mandays	30	bulan	Rp	90.000.000
II	BIAYA LANGSUNG NON PERSONIL									
Α	BIAYA MOBILISASI DAN DEMOBILISASI	-	-		-	-	-	-		-
В	OFFICE DAN OPERATIONAL EXPENSES									
1	Office Consumable (ATK)	-	-		-	-	-	-		-
2	Communication (Internet, telepon, Fax)	-	-		-	-	-	-		-
3	Biaya Pengujian Dispersi Udara	1	Paket	Rp	20.000.000	Paket	1	Paket	Rp	30.000.000
4	Biaya pengurusan dan pengajuan serta rapat teknis pembuangan emisi	1	Paket	Rp	20.000.000	Paket	1	Paket	Rp	20.000.000
5	Biaya Penerbitan SLO	1	paket	Rp	50.000.000	Paket	1	Paket	Rp	50.000.000
С	REPORT PRODUCTION									
1	Soft-file Laporan Akhir	1	FD	Rp	100.000	Flashdisk	1	Unit	Rp	100.000

TOTAL: Rp 190.100.000

TOTAL PENAWARAN: SERATUS SEMBILAN PULUH JUTA SERATUS RIBU RUPIAH

Note: PPN 11 % ditanggung oleh PT. IWWI yang akan dibayarkan ke PT. Sentral Sustainability Consulting dan kemudian akan disetorkan ke pajak oleh PT. Sentral Sustainability Consulting

PERSETUJUAN PROPOSAL

PT. Sentral Sustainability Consulting bersedia mengadakan kerjasama lebih lanjut mengenai masalah technical dan commercial sehubungan dengan proposal ini.

Jika Pihak **PT. Iron Wire Works Indonesia (IWWI)** setuju dengan penawaran No.001/STM/SK/I/25 **Tanggal 8 Januari 2025**, silahkan Bapak/Ibu menandatangani persetujuan ini dan mengembalikannya kepada kami. Kami akan mengirimkan perjanjian kontrak yang akan ditandatangani bersama.

Jakarta, 8 Januari 2025





Masika Arinal

PT. Sentral Sustainability Consulting

PT. Iron Wire Works Indonesia





THANK YOU