



KEMKOMINFO

KEMENTERIAN KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA DAN PERANGKAT POS DAN INFORMATIKA
DIREKTORAT OPERASI SUMBER DAYA
Menuju Masyarakat Informasi Indonesia

Gedung Menara Merdeka Lt. 11
Jl. Budi Kemuliaan I No. 2, Jakarta 10110
Call Center : 021-30003100

Telp. : 021-29576450 (Ext. 201)

Fax. : 29576486
29576439

www.kominfo.go.id
www.postel.go.id

Nomor : *AGSB* /DJSDPPI.3/KOMINFO/08/2013 Jakarta, 13 Agustus 2013
Perihal : Pengumuman Pekerjaan Pemutakhiran
Data Layanan DTBD Tahun 2013
Klasifikasi : Segera
Lampiran : 1 (satu) berkas

**Kepada Yth.
Pengguna Frekuensi Radio Seluruh Wilayah Indonesia**

Sehubungan dengan dilakukannya pekerjaan Pemutakhiran Data Teknis Layanan Dinas tetap dan Bergerak Darat (DTBD) Tahun 2013 dan berdasarkan Surat Keputusan Pejabat Pembuat Komitmen Direktorat Operasi Sumber Daya Nomor 1212/DJSDPPI.3/KOMINFO/03/2012 tentang Penunjukan Penyedia Jasa Konsultasi Pemutakhiran Data Teknis Layanan Dinas Tetap dan Bergerak Darat Direktorat Operasi Sumber Daya, maka ditetapkan PT. Tritech Consult Indonesia yang beralamat di Jl. Lombok No. 28 Bandung sebagai pelaksana pekerjaan tersebut.

Dalam rangka pekerjaan diatas, diperlukan klarifikasi data teknis penggunaan frekuensi dari Saudara disertai dengan surat pernyataan dari Pejabat / Pimpinan perusahaan sesuai contoh terlampir.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

DIREKTUR OPERASI SUMBER DAYA

Rachmat Widayana
Rachmat Widayana



- Tembusan Yth:
1. Direktur Jenderal SDPPI
 2. Direktur Pengendalian SDPPI

PETUNJUK PENGISIAN KOREKSI DAN PERBAIKAN DATA TEKNIS LAYANAN DINAS TETAP DAN BERGERAK DARAT

1. Terhadap data yang akan dilakukan pemutahiran dan ternyata telah mengalami perubahan dari data yang sebelumnya disampaikan oleh PT. Tritech Consult, dapat dilakukan koreksi dan perbaikan sesuai dengan kondisi saat ini, dengan cara melakukan **highlight warna kuning** sebagai penanda dengan diikuti data koreksi dan perbaikan dari Pengguna yang dapat diletakkan pada kolom paling kanan pada baris yang hendak dikoreksi dan diperbaiki.
2. Data koreksi dan perbaikan frekuensi dan bandwidth dapat diletakkan pada kolom "X" untuk nilai Frekuensi yang hendak diperbaiki dan kolom "Y" untuk bandwidth yang hendak diperbaiki pada baris yang di maksud dan di **highlight warna kuning**.
3. Data koreksi dan perbaikan power dapat diletakkan pada kolom "T" untuk nilai antenna gain (dB) yang hendak diperbaiki, kolom "U" untuk nilai Branch Loss (dB) yang hendak diperbaiki, kolom "V" untuk nilai Feeding Loss (dB) yang hendak diperbaiki, kolom "W" untuk nilai Connector Loss (dB) yang hendak diperbaiki, kolom "X" untuk nilai Swith Loss (dB) yang hendak diperbaiki, kolom "Y" untuk nilai Eirp (Watt) yang hendak diperbaiki dan kolom "Z" untuk nilai Equipment Output (Watt) yang hendak diperbaiki, pada baris yang dimaksud dan di **highlight warna kuning**.
4. Data koreksi dan perbaikan polarisasi dapat diletakkan pada kolom "Q" untuk Type Antenna yang hendak diperbaiki, kolom "R" untuk nama antenna yang hendak diperbaiki, kolom "S" untuk polarisasi antenna yang hendak diperbaiki dan kolom "T" untuk polarisasi antenna terpakai yang diperbaiki, pada baris yang di maksud dan di **highlight warna kuning**.
5. Data koreksi dan perbaikan administrasi site (koordinat, alamat, Provinsi, KabKota dan Kecamatan) dapat diletakkan pada kolom "AA-AD" untuk koordinat Longitude (degree, minute, second, West/East) yang hendak di perbaiki, kolom "AE-AH" untuk koordinat Latitude (degree, minute, second, North/South) yang hendak diperbaiki, kolom "AI" untuk data alamat yang hendak diperbaiki dengan tatanan "nama Gedung/Ruko, nama Jalan lengkap (dengan Blok dan nomor yang dimaksud, jika ada), RT/RW dan nama Kelurahan", kolom "AJ" untuk data Provinsi yang hendak diperbaiki, kolom "AK" untuk data Kabupaten/Kota yang hendak diperbaiki, kolom "AL" untuk data Kecamatan yang hendak diperbaiki, pada baris yang di maksud dan di **highlight warna kuning**.
6. Bila dibutuhkan asistensi lebih lanjut, Anda dapat menghubungi pihak konsultan kami PT. Tritec Consult sebagai berikut :
 - Apitoadi : 085221184200 (apitoadi@gmail.com)
 - Wigit : 08121391339 (wigit@ymail.com)
 - Wawan : 081386808319 (wawan.mandiri@gmail.com)
 - Irfan : 081322058295 (irfan.mln@gmail.com)
 - Kantor : 021.7973372 / 022.4208388.

KOP RESMI PERUSAHAAN

SURAT PERNYATAAN

Pada hari ini tanggal Bulan tahun **dua ribu tiga belas** di**Nama instansi yang menyatakan**, yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :
Jabatan : Direktur
Tlp / Hp :
Alamat e-mail :
Alamat Kantor :

Sesuai dengan hasil validasi data stasiun radio kami dan telah dilakukan klarifikasi, bersama surat pernyataan ini, kami menyatakan :

1. Kami telah melaksanakan klarifikasi data sesuai dengan hasil validasi yang dilaksanakan oleh PT. Tritech Consult Indonesia selaku konsultan pelaksanaan pekerjaan Pemuthakiran Data Teknis Layanan Dinas Tetap dan Bergerak Darat.
2. Kami telah memberi tanggapan berupa konfirmasi dan koreksi terhadap hasil validasi yang kami sampaikan kepada Direktur Sumber Daya u.p. Kasubdit Konsultasi dan Data Operasi Sumber Daya, dengan alamat Gedung Menara Merdeka Lt 11, Jl. Budi Kemuliaan I No. 2 Jakarta Pusat, dengan surat Nomor:, tanggal2013
3. Kami menyatakan semua data dan / atau informasi yang kami sampaikan dalam lampiran surat Nomor:, tanggal : 2013, adalah benar dan sesuai dengan kondisi dilapangan.
4. Kami akan melaporkan kepada Direktorat Operasi Sumber Daya, jika kami akan melakukan perubahan yang dapat mempengaruhi database SIMS.
5. Kami bertanggungjawab terhadap segala akibat yang ditimbulkan jika dikemudian hari ternyata apabila terdapat data atau informasi yang tidak benar.

Surat pernyataan ini dibuat dalam 2 (dua) rangkap dan ditandatangani di atas materai yang cukup, 1 (satu) lembar untuk yang membuat pernyataan dan 1 (satu) lembar berikutnya disampaikan ke Direktorat Operasi Sumber Daya

..... **Nama Perusahaan**

Ttd

..... **Nama Terang**

..... **Direktur**