

IZIN MENDIRIKAN BANGUNAN TELEKOMUNIKASI

PERSYARATAN

1. Surat Surat permohonan yang memuat :
 - a. Nama Pemohon
 - b. Pekerjaan
 - c. Lokasi Bangunan
2. Surat Keterangan Tanah
 - a. Status pemakaian tanah
 - b. Berita Acara Negosiasi (BAN)
 - c. Berita Acara Kesepakatan Kontrak/sewa tanah (BAK)
 - d. Denah lokasi
 - e. Surat pernyataan kepemilikan tanah dan tidak dalam sengketa
 - f. Surat pernyataan penguasaan fisik bidang tanah
 - g. Surat pernyataan akses jalan
 - h. Surat persetujuan kaum, surat penetapan kaum, surat pernyataan kaum (jika tanah tidak bersertifikat)
 - i. Ranji kaum (nama dan Fotokopi KTP) jika tanah tidak bersertifikat
 - j. Sertifikat tanah bagi yang memiliki dan dilengkapi dengan fotokopi KK jika diperlukan
3. Fotokopi KTP Pemohon
4. Fotokopi PBB Tahun berjalan
5. BAP Lapangan dari Wali Nagari
6. Rekomendasi Wali Nagari
7. BAP Camat
8. Rekomendasi Camat
9. Gambar Recana Bangunan dari Konsultan yg terdiri dari:
 - a. Denah
 - b. Tampak
 - c. Potongan
 - d. Struktur
 - e. Detail Pembesian
10. Garis Sepadan Bangunan
11. RAB dari perencana
12. Data Perencana
13. Rekomendasi ketinggian menara dan koordinat lokasi menara dari Instansi terkait.
14. Hasil pemeriksaan Soundir tanah
15. Hasil Analisa Struktur/ pertanggung jawaban terhadap hasil perencana
16. Izin Prinsip Penanaman Modal
17. Rekomendasi instansi terkait khusus kawasan tertentu.
18. Fotokopi Akta pendirian perusahaan berikut perubahan-perubahannya sampai dengan yang terakhir untuk Badan Usaha.
19. Surat bukti pencatatan dari Bursa Efek Jakarta (BEJ) bagi penyedia menara yang berstatus perusahaan terbuka.
20. Rencana penggunaan bersama menara.

21. Persetujuan warga sekitar, dalam radius sesuai ketinggian menara.
22. Fotokopi KTP warga sekitar, dalam radius sesuai ketinggian menara
23. Izin Gangguan dan genset apabila menggunakan genset sebagai catu daya.
24. Spesifikasi struktur atas menara, meliputi beban tetap (beban sendiri dan beban tambahan), beban sementara (angin dan gempa), beban khusus, beban maksimum menara yang diizinkan, sistem konstruksi ketinggian menara, dan proteksi terhadap petir.

Persyaratan diserahkan ke DPMPTP.