

જાહેરનામું

પોલીસ કમિશ્નર અમદાવાદ શહેરના હુકમ ક્રમાંક: ગ/ઉપક/ટ્રાફિક/ ૦૮ /૨૦૧૮
તા. ૫/૦૨/૨૦૧૮

હું, ડૉ.કે.એલ.એન.રાવ, IPS, ઇ/ચા. પોલીસ કમિશ્નર, અમદાવાદ શહેર, મને ગુજરાત પોલીસ અધિનિયમ ૧૯૫૧ (૧૯૫૧ ના કાયદા નંબર ૨૨) ની પેટા કલમ ૩૩ (૧) (બી) (સી) (એમ), ૩૩ (૨), મોટર વ્હીકલ એક્ટ-૧૯૮૮ ની કલમ ૧૧૨(૨) અંતર્ગત મળેલી સત્તા રૂએ અમદાવાદ શહેરમાં આગામી તા.૧૧/૦૨/૨૦૧૮ ના રોજ જે.પી.સ્પોર્ટ્સ એન્ડ ઇવેન્ટ દ્વારા સાયકલોથોનનું આયોજન કરેલ હોઈ જેથી વાહન વ્યવહારનાં સરળ નિયમન માટે નીચે મુજબનો હુકમ કરૂ છું.

હુકમ :-

અમદાવાદ શહેરમાં જે.પી.સ્પોર્ટ્સ એન્ડ ઇવેન્ટ દ્વારા આગામી તા.૧૧/૦૨/૨૦૧૮ ના રોજ કલાક ૦૫.૦૦ થી ૧૦.૦૦ સુધી "સાયકલોથોન" નું આયોજન કરેલ હોઈ આ સાયકલોથોનના રુટ ઉપર આવતા માર્ગો ઉપરના વાહન વ્યવહાર પર સાયકલોથોનનાં સમયગાળા દરમ્યાન વાહન વ્યવહારની અવર-જવર માટે પ્રતિબંધિત ફરમાવવામાં આવે છે.

તા.૧૧/૦૨/૨૦૧૮ ના રોજનો સાયકલોથોન રુટ :

(૧) વૈષ્ણોદેવી સર્કલથી શાંતિપુરા સર્કલ સુધીનો એસ.પી.રીંગ રોડ તમામ પ્રકારના વાહન વ્યવહાર માટે બંધ રહેશે.

વૈકલ્પિક માર્ગ :

➤ વૈષ્ણોદેવી સર્કલથી એસ.જી.હાઈવે થઈને સાણંદ સર્કલ તરફ અવર-જવર કરી શકાશે.

(૨) પકવાન ચાર રસ્તાથી મોન્ટેક્રીસ્ટો બેન્કવેટ હોલ રીંગ રોડ ટી સુધીનો રોડ તમામ પ્રકારના વાહન વ્યવહાર માટે બંધ રહેશે.

વૈકલ્પિક માર્ગ :

➤ પકવાન ચાર રસ્તાથી ઈસ્કોન ચાર રસ્તા થઈ બોપલ આંબલી રોડ તરફ અવર-જવર કરી શકાશે.

આ જાહેરનામું ફાયરબ્રિગેડ, એમ્બ્યુલન્સ સેવાઓ તથા સરકારી વાહનોને કામગીરી દરમ્યાન લાગુ પડશે નહીં.

આ જાહેરનામાનો અમલ તા.૧૧/૦૨/૨૦૧૮ ના કલાક ૦૫.૦૦ થી ૧૦.૦૦ સુધી કરવાનો રહેશે.

આ જાહેરનામાના આદેશોનું ઉલ્લંઘન કરનાર ઈસમ ભારતીય ફોજદારી ધારા કલમ ૧૮૮ અને ગુજરાત પોલીસ અધિનિયમ કલમ ૧૩૧ મુજબ શિક્ષાને પાત્ર થશે.

આ હુકમ અન્વયે અમદાવાદ કમિશ્નરેટમાં ફરજ બજાવતાં ખાસ/સંયુક્ત/અધિક પોલીસ કમિશ્નરશ્રીના દરજ્જાથી પોલીસ કોન્સ્ટેબલ સુધીનો હોદ્દો ધરાવનાર તમામ અધિકારીશ્રીઓ/કર્મચારીઓને આ જાહેરનામાનો ભંગ કરનાર ઈસમો સામે ઈ.પી.કો. કલમ-૧૮૮ તથા ગુજરાત પોલીસ અધિનિયમ કલમ-૧૩૧ મુજબ ફરીયાદ માંડવા માટે અધિકૃત કરવામાં આવે છે.

આજ રોજ તા. ૫ /૦૨/૨૦૧૮ એ મેં મારી સહી તથા સિક્કો કરી આપેલ છે.

તા. ૫/૦૨/૨૦૧૮
અમદાવાદ શહેર



(ડૉ.કે.એલ.એન.રાવ)
ઈ/ચા. પોલીસ કમિશ્નર
અમદાવાદ શહેર

નકલ સવિનય રવાના :

(૧) મેનેજરશ્રી ગવર્નમેન્ટ પ્રેસ અને સ્ટેશનરી ડીપાર્ટમેન્ટ વડોદરા