



સુરત મહાનગરપાલિકા સ્વચ્છ ભારત મિશન



સુરત મહાનગરપાલિકાની જાહેર જનતાને આથી સુચિત કરવામાં આવે છે કે, ભારત સરકારશ્રીના સ્વચ્છ ભારત મિશન અંતર્ગત શહેરોને ગાર્બેજ ફ્રી સ્ટાર રેટીંગ આપવાનું નક્કી કરવામાં આવેલ છે. જે અન્વયે સ્વચ્છ ભારત મિશન તથા ભારત સરકારશ્રીની ગાઈડલાઈન અનુસાર સુરત મહાનગરપાલિકાને "૭ સ્ટાર ગાર્બેજ ફ્રી સીટી" જાહેર કરવા માટે નીચે મુજબની કામગીરી હાથ ધરવામાં આવેલ છે.

1. ૭- સ્ટાર રેટીંગ મેળવવા માટે **SBM Water+** સર્ટીફિકેશન હોવું અનિવાર્ય છે, જે માટે સુરત મહાનગરપાલિકા દ્વારા કાર્યવાહી પુર્ણ કરવામાં આવેલ છે.
2. શહેરના તમામ રેહણાંક તથા કોમર્શિયલ વિસ્તારોમાં ડોર ટુ ડોર ગાર્બેજ કલેક્શન વ્હીકલ દ્વારા કચરાનું એકત્રિકરણ કરવામાં આવે છે.
3. મુખ્ય જાહેર રસ્તાઓ-માર્ગો તથા કોમર્શિયલ વિસ્તારોમાં મિકેનાઈઝડ સ્વીપીંગ, ગૃપ સફાઈ તથા રહેણાંક સોસાયટીઓમાં સફાઈ કરવામાં આવે છે.
4. શહેરના તમામ જાહેર સ્થળો તથા મુખ્ય માર્ગો ઉપર દર ૫૦-૧૦૦ મીટરે કેડલ ટાઈપ ડસ્ટબીન(ગ્રીન એન્ડ બ્લ્યુ)નું સ્થાપન કરવામાં આવેલ છે.
5. શહેરમાં ભીના કચરા તથા સુકા કચરા માટેના પ્રોસેસીંગ પ્લાન્ટની વ્યવસ્થા કાર્યરત છે. જે મુજબ મોટી રહેણાંક સોસાયટીઓ અને હોટેલોમાં પ્રોસેસીંગ ફેસિલીટી ઉપલબ્ધ છે અને સુકા કચરા માટે તમામ જોનમાં મટીરીયલ રીકવરી ફેસિલીટી સેન્ટર શરૂ કરવામાં આવેલ છે. સુરત મહાનગરપાલિકા વેસ્ટ ટુ એનર્જી, વેસ્ટ ટુ કોમ્પોસ્ટ તથા બાયોગેસ પ્લાન્ટ કાર્યરત છે.
6. શહેર સેકન્ડરી સ્ટોરેજ અથવા કન્ટેનર મુક્ત હોવા જરૂરી છે, સુરત શહેર ઓક્ટોબર ૨૦૧૮માં "કન્ટેનર મુક્ત શહેર" જાહેર કરવામાં આવેલ છે.
7. સોલીડ વેસ્ટ રૂલ્સ-૨૦૧૬ મુજબ તમામ બલ્ક વેસ્ટ જનરેટર્સ દ્વારા ઓનસાઈટ કોમ્પોસ્ટિંગ અથવા મોબાઈલ કોમ્પોસ્ટિંગની શરૂઆત કરવામાં આવી છે.
8. શહેરના તમામ રહેણાંક, કોમર્શિયલ, સંસ્થાકિય ઈમારતો તથા ઈન્ડસ્ટ્રિયલ મિલકતો પાસેથી વેસ્ટ કલેક્શન એન્ડ ટ્રાન્સપોર્ટેશનના યુઝર ચાર્જીસની વસુલાત, બાયલોજનો ભંગ કરનારને સ્પોટ ફાઈન તથા પેનલ્ટી ચાર્જીસની વસુલાતની કામગીરી કાર્યરત છે.
9. સુરત શહેરમાં ૫૦ માર્શકોનથી ઓછી જાડીઈવાળા પ્લાસ્ટીક તથા સીગલ યુઝ પ્લાસ્ટિક ઉપર પ્રતિબંધ મુકવામાં આવેલ છે.
10. શહેરમાં ઉત્પન્ન થતા ઘનકચરામાંથી ૧૦૦% કચરાનું વૈજ્ઞાનિક ઢબે પ્રોસેસીંગ, બાકી રહેલ કચરાનું વૈજ્ઞાનિક ઢબે લેન્ડફીલ સાઈટ ખાતે નિકાલ કરવાની કામગીરી પ્રગતિ હેઠળ છે.
11. ડમ્પસાઈટના રીમેડીએશનની કામગીરી ૧૦૦% પુર્ણ કરવામાં આવેલ છે.
12. સુરત મહાનગરપાલિકા દ્વારા કન્સ્ટ્રક્શન એન્ડ ડીમોલીશન વેસ્ટના એકત્રિકરણ, સેગ્રીગેશન, રીસાઈકલ અને પ્રોસેસીંગ પ્લાન્ટની સુવિધા ઉભી કરવામાં આવેલ છે. સી એન્ડ ડી પ્રોસેસીંગ પ્લાન્ટ ખાતે રીસાયકલ થયેલ પ્રોડક્ટ્સનો ઉપયોગ વિવિધ પ્રોજેક્ટમાં કરવામાં આવે છે.
13. શહેરોજનો માટે ગ્રીવન્સ રીફ્રેસલ સીસ્ટમ/સ્વચ્છતા એપ દ્વારા ફરિયાદોના નિકાલની વ્યવસ્થા ગોઠવવામાં આવેલ છે. જેમાં સોલીડ વેસ્ટ મેનેજમેન્ટ ને લાગત ફરિયાદોનો સમય મર્યાદામાં નિકાલ કરવામાં આવેલ છે.
14. ગેટેડ કોમ્યુનીટીઝ, બેંકવેટ હોલ, કલબ હાઉસ તથા અન્ય રહેણાંક સોસાયટીઓમાં ઓનસાઈટ કોમ્પોસ્ટિંગની શરૂઆત કરી વેસ્ટ રીડક્શન કરવામાં આવેલ છે, શહેરમાં ૧૦ સ્થળે **FOOD ATM** પણ શરૂ કરવામાં આવેલ છે તથા રીડયુઝ, રીયુઝ અને રીસાઈકલ (**3R**) પ્રિન્સીપલનું અમલીકરણ શરૂ કરવામાં આવેલ છે.
15. શહેરના ફલાયઓવર બ્રીજ, મુખ્ય માર્ગો તથા વિવિધ રહેણાંક વિસ્તારો અને કોમર્શિયલ વિસ્તારોમાં સીટી બ્યુટીફિકેશન હેઠળ મોડેલ સ્ટ્રીટ, મોડલ રોડ, સ્ટ્રીટ ફર્નિચર, ટ્રિશાસૂચક બોર્ડ, સુવ્યવસ્થિત ફુથપાથની સુવિધા ઉભી કરવામાં આવેલ છે તથા વોટર ટ્રીટમેન્ટ અને રીયુઝ માટેના પ્રોજેક્ટ પણ અમલીકરણ હેઠળ છે.



સુરત મહાનગરપાલિકા સ્વચ્છ ભારત મિશન



"Water+ સર્ટીફિકેશન"

સ્વચ્છ ભારત મિશન દ્વારા ૧૩ ઓગષ્ટ ૨૦૧૯માં **Water+ Protocol** સર્ટીફિકેશન મેળવવા અંગેની ગાઈડલાઈન જાહેર કરવામાં આવેલ. સદર ગાઈડલાઈન મુજબ જે શહેરો અથવા નગરો દ્વારા **ODF/ODF+/ODF++** સર્ટીફિકેશન પ્રાપ્ત કરવામાં આવેલ છે, અને સુરત મહાનગરપાલિકા **ODF++** સર્ટીફિકેશન ધરાવે છે, શહેરોમાં સુરક્ષિત, સુવ્યવસ્થિત અને કાયમી સ્વચ્છતાના માપદંડ જળવાય રહે તે માટે **Water+ Protocol** શરૂ કરવામાં આવેલ છે. જે અંતર્ગત સુરત મહાનગરપાલિકા દ્વારા નીચે મુજબ કામગીરી કરવામાં આવેલ છે અને ગાઈડલાઈનની પુર્નતા કરવામાં આવે છે.

1. શહેરના તમામ રહેણાંક વિસ્તારો, કોમર્શિયલ વિસ્તારો, ઈન્ડસ્ટ્રિયલ વિસ્તારો, શૌચાલયોનું ડ્રેનેજ નેટવર્ક સાથે સુરક્ષિત જોડાણ કરવામાં આવે છે.
2. સુરત મહાનગરપાલિકા દ્વારા શહેરમાં ૧૧ **STP- Sewage Treatment Plant** કાર્યરત છે.
3. તમામ સ્ટ્રોમ વોટર ડ્રેઈનની પ્રિ-મોન્સુન અને પોસ્ટ-મોન્સુન સાફ-સફાઈની કામગીરી કરવામાં આવે છે તથા ડ્રેઈન ડીસિલ્ટીંગની કામગીરી કાર્યરત છે.
4. તમામ સ્ટ્રોમ વોટર ડ્રેઈન ઘનકચરા મુક્ત રહે તે મુજબની વ્યવસ્થા ગોઠવવામાં આવેલ છે.
5. તમામ ગટરો તથા સેપ્ટિક ટાંકીઓની મિકેનાઈઝડ મશીન દ્વારા સફાઈની કામગીરી કરવામાં આવે છે.
6. સુએઝ વોટરની ટ્રીટમેન્ટ કરી તેના દ્વારા થયેલ ટ્રીટેડ વોટરને ઈન્ડસ્ટ્રિયલ વિસ્તારો તથા હોર્ટિકલ્ચરમાં ઉપયોગ કરવામાં આવે છે.
7. સ્વચ્છતાએપ/લોકલ એપ ઉપર આવતી ડ્રેનેજ ચોકઅપ, સુએઝ વોટરનું લીકેજ, પાણીનો ભરાવો, ગટર તથા સેપ્ટિક ટાંકીઓની ખરાબી તથા ડ્રેઈનની સફાઈને લગતી ફરિયાદોનો સમયમર્યાદામાં નિકાલ કરવામાં આવે છે.