



## સુરત મહાનગરપાલિકા

### સ્વચ્છ ભારત મિશન



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

1. ૭—સ્ટાર રેટીંગ મેળવવા માટે **SBM Water+** સર્ટિફિકેશન હોવું અનિવાર્ય છે, જે માટે સુરત મહાનગરપાલિકા દ્વારા કાર્યવાહી પૂર્ણ કરવામાં આવેલ છે.
2. શહેરના તમામ રહેણાંક તથા કોમર્શિયલ વિસ્તારોમાં ડોર ટુ ડોર ગાર્બેજ કલેક્શન વ્હીકલ દ્વારા કચરાનું એક્ટ્રિકરણ કરવામાં આવે છે.
3. મુખ્ય જાહેર રસ્તાઓ—માર્ગો તથા કોમર્શિયલ વિસ્તારોમાં મિકેનાઇઝ સ્વીપીંગ, ગૃહ સફાઈ તથા રહેણાંક સોસાયટીઓમાં સફાઈ કરવામાં આવે છે.
4. શહેરના તમામ જાહેર સ્થળો તથા મુખ્ય માર્ગો ઉપર દર ૫૦–૧૦૦ મીટરે કેડલ ટાઈપ ઇસ્ટબીન(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 ફેસીલિટી ઉપલબ્ધ છે અને સુકા કચરા માટે તમામ ઝોનમાં મટીરીયલ રીકવરી ફેસીલિટી સેન્ટર શરૂ કરવામાં આવેલ છે. સુરત મહાનગરપાલિકા વેસ્ટ ટુ એન્જી, 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 મોબાઇલ કોમ્પોસ્ટિંગની શરૂઆત કરવામાં આવી છે.
8. શહેરના તમામ રહેણાંક, કોમર્શિયલ, સંસ્થાક્ષય ઈમારતો તથા ઈન્ડસ્ટ્રિયલ મિલકો પાસેથી વેસ્ટ કલેક્શન એન્ડ ટ્રાન્સપોર્ટેશનના યુઝર ચાર્જિસની વસુલાત, બાયલોજનો ભંગ કરનારને સ્પોટ ફાઈન તથા પેનલ્ટી ચાર્જિસની વસુલાતની કામગીરી કાર્યરત છે.
9. સુરત શહેરમાં ૫૦ માઈકોન્થી ઓછી જાડીઠિવાળા 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 લેન્ડફિલ સાઈટ ખાતે નિકાલ કરવાની કામગીરી પ્રગતિ હેઠળ છે.
11. ઇમ્પસાઈટના રીમેડીયેશનની કામગીરી ૧૦૦% પૂર્ણ કરવામાં આવેલ છે.
12. સુરત મહાનગરપાલિકા દ્વારા કન્સ્ટ્રક્શન એન્ડ ડિમોલિશન વેસ્ટના એક્ટ્રિકરણ, સેગ્રીગેશન, રીસાઈકલ અને પ્રોસેસીંગ પ્લાન્ટની સુવિધા ઉભી કરવામાં આવેલ છે. સી. એન્ડ ડી. પ્રોસેસીંગ પ્લાન્ટ ખાતે રીસાઈકલ થયેલ પ્રોડક્ટ્સનો ઉપયોગ વિવિધ પ્રોજેક્ટમાં કરવામાં આવે છે.
13. શહેરીજનો માટે શ્રીવન્સ રીડ્રેસલ સીસ્ટમ/સ્વચ્છતા એપ દ્વારા ફરિયાદોના નિકાલની વ્યવસ્થા ગોઠવવામાં આવેલ છે. જેમાં સોલીડ વેસ્ટ મેનેજમેન્ટ ને લાગત ફરિયાદોનો સમય મર્યાદામાં નિકાલ કરવામાં આવેલ છે.
14. ગેટેક કોમ્યુનિટીઝ, બેંકવેટ હોલ, કલબ હાઉસ તથા અન્ય રહેણાંક સોસાયટીઓમાં ઓનસાઈટ કોમ્પોસ્ટિંગની શરૂઆત કરી વેસ્ટ રીડકશન કરવામાં આવેલ છે, શહેરમાં ૧૦ સ્થળે **FOOD ATM** પણ શરૂ કરવામાં આવેલ છે તથા રીડયુઝ, રીયુઝ અને રીસાઈકલ (૩R) પ્રિન્સીપલનું અમલીકરણ શરૂ કરવામાં આવેલ છે.
15. શહેરના ફલાયાઓવર બ્રીજ, મુખ્ય માર્ગો તથા વિવિધ રહેણાંક વિસ્તારો અને કોમર્શિયલ વિસ્તારોમાં સીટી બ્યુટીફિકેશન હેઠળ મોડેલ સ્ટ્રીટ, મોડલ રોડ, સ્ટ્રીટ ફર્નિચર, દિશાસૂચક 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 ૨૦૧૬માં **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 પૂર્તતા કરવામાં આવે છે.

1. શહેરના તમામ રહેણાંક વિસ્તારો, કોમર્શિયલ વિસ્તારો, ઇન્ડસ્ટ્રિયલ વિસ્તારો, શૌચાલયોનું ડેનેજ નેટવર્ક સાથે સુરક્ષિત જોડાશ કરવામાં આવે છે.
2. સુરત મહાનગરપાલિકા દ્વારા શહેરમાં ૧૧ **STP- Sewage Treatment Plant** કાર્યરત છે.
3. તમામ સ્ટ્રોમ વોટર ડ્રેઇનની પ્રિ-મોન્સુન અને પોસ્ટ-મોન્સુન સાફ્ટ-સફાઈની કામગીરી કરવામાં આવે છે તથા ડ્રેઇન ડાસ્ટલીંગની કામગીરી કાર્યરત છે.
4. તમામ સ્ટ્રોમ વોટર ડ્રેઇન ઘનકચરા મુક્ત રહે તે મુજબની વ્યવસ્થા ગોઠવવામાં આવેલ છે.
5. તમામ ગટરો તથા સેપ્ટિક ટાંકીઓની મિકેનાઇઝ મશીન દ્વારા સફાઈની કામગીરી કરવામાં આવે છે.
6. સુએજ વોટરની ટ્રીટમેન્ટ કરી તેના દ્વારા થયેલ ટ્રીટેડ વોટરને ઇન્ડસ્ટ્રિયલ વિસ્તારો તથા હોટિલ્સ માં ઉપયોગ કરવામાં આવે છે.
7. સ્વચ્છતાએપ/લોકલ એપ ઉપર આવતી ડેનેજ ચોકઅપ, સુએજ વોટરનું લીકેજ, પાણીનો ભરાવો, ગટર તથા સેપ્ટિક ટાંકીઓની ખરાબી તથા ડ્રેઇનની સફાઈને લગતી ફરિયાદોનો સમયમર્યાદામાં નિકાલ કરવામાં આવે છે.