



સુરત મહાનગરપાલિકા સ્વચ્છ ભારત મિશન



"ગાર્બેજ ફ્રી ૭- સ્ટાર સીટી"

ગાર્બેજ ફ્રી સીટી સ્ટાર રેટીંગ સર્ટીફિકેશનની ગાર્હડલાઈન મુજબ સુરત મહાનગરપાલિકા દ્વારા ૭- સ્ટાર રેટીંગ મેળવવા ના પ્રયાસો હાથ ધરવામાં આવેલ છે. સ્ટાર રેટીંગ ની ગાર્હડલાઈન મુજબ સુરત મહાનગરપાલિકા નીચે મુજબના મુદ્દાઓની પુર્તતા કરે છે.

1. ૭- સ્ટાર રેટીંગ મેળવવા માટે **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 સુકા, ભીના અને ઘરેલું જોખમી કચરામાં અલગ અલગ એકત્રિકરણ કરવામાં આવે છે.
3. શહેરની રેહણાંક સોસાયટીઓમાં સવારે દૈનિક સાફ-સફાઈ, સાંજે ગૃપ સફાઈ તથા મુખ્ય જાહેર રસ્તાઓ-માર્ગો, ફલાયઓવર બ્રીજ તથા કોમર્શિયલ વિસ્તારોમાં રાત્રી દરમ્યાન મિકેનાઈઝડ સ્વીપીંગ અને બ્રશીંગ કરવામાં આવે છે.
4. શહેરના તમામ જાહેર સ્થળો તથા મુખ્ય માર્ગો ઉપર દર ૫૦-૧૦૦ મીટરે સેગ્રીગેટેડ ડસ્ટબીન(ગ્રીન એન્ડ બ્લ્યુ)નું સ્થાપન કરવામાં આવેલ છે તથા પ્રાણી-પશુઓ દ્વારા તેના ઉપયોગ ન થાય તે માટે ડસ્ટબીન ઉપર લીડ(કવર)નું સ્થાપન કરવામાં આવેલ છે.
5. શહેર સેકન્ડરી સ્ટોરેજ અથવા કન્ટેનર મુક્ત હોવા જરૂરી છે, સુરત શહેર ઓક્ટોબર ૨૦૧૮માં "કન્ટેનર મુક્ત શહેર" જાહેર કરવામાં આવેલ છે.
6. શહેરના તમામ રેહણાંક, કોમર્શિયલ, સંસ્થાક્રિય ઈમારતો તથા ઈન્ડસ્ટ્રિયલ મિલ્કતો પાસેથી વેસ્ટ કલેક્શન એન્ડ ટ્રાન્સપોર્ટેશનના યુઝર ચાર્જીસની વસુલાત કરવામાં આવે છે.
7. સોલીડ વેસ્ટ રૂલ્સ-૨૦૧૬ તથા પબ્લિક હેલ્થ બાયલોઝ-૨૦૧૬ મુજબ કચરાના વર્ગીકરણ, ગંદકી ફેલાવવી તથા બાયલોઝનો ભંગ કરનારને સ્પોટ ફાઈન તથા પેનલ્ટી ચાર્જીસની વસુલાતની કામગીરી કાર્યરત છે.
8. સુરત શહેરમાં ૫૦ માઈક્રોનથી ઓછી જાડાઈવાળા પ્લાસ્ટીક/સ્ટાયરોફોર્મ/થર્મોકોલ આઈટમ્સ તથા સીગલ યુઝ પ્લાસ્ટિક ઉપર પ્રતિબંધ મુકવામાં આવેલ છે.
9. સોલીડ વેસ્ટ રૂલ્સ-૨૦૧૬ મુજબ તમામ શહેરમાં ૫૦ કિલોથી વધુ વેસ્ટ ઉત્પન્ન કરતા બલ્ક વેસ્ટ જનરેટર્સ દ્વારા ઓનસાઈટ / મોબાઈલ કોમ્પોસ્ટિંગ અથવા પ્રોસેસીંગની શરૂઆત કરવામાં આવી છે, શહેરના વેજી.માર્કેટ તથા કોમ્યુનીટી હોલ ખાતે પણ ઓનસાઈટ વેસ્ટ પ્રોસેસીંગ કરવામાં આવે છે.
10. શહેરમાં ભીના તથા ઘરેલુ જોખમી કચરા માટેના પ્રોસેસીંગ પ્લાન્ટની વ્યવસ્થા કાર્યરત છે. જે મુજબ મોટી રેહણાંક સોસાયટીઓ અને હોટેલોમાં પ્રોસેસીંગ ફેસિલીટી ઉપલબ્ધ છે અને સુકા કચરા માટે તમામ જોનમાં મટીરીયલ રીકવરી ફેસિલીટી સેન્ટર શરૂ કરવામાં આવેલ છે. સુરત મહાનગરપાલિકામાં વર્મી કોમ્પોસ્ટિંગ, ગાર્ડન કોમ્પોસ્ટિંગ તથા બાયોગેસ પ્લાન્ટ કાર્યરત છે.
11. શહેરમાં ઉત્પન્ન થતા ઘનકચરામાંથી ૧૦૦% કચરાનું વૈજ્ઞાનિક ઢબે પ્રોસેસીંગ, બાકી રહેલ કચરાનું વૈજ્ઞાનિક ઢબે લેન્ડફીલ સાઈટ ખાતે નિકાલ કરવાની કામગીરી પ્રગતિ હેઠળ છે.
12. ડમ્પસાઈટના રીમેડીએશનની કામગીરી ૧૦૦% પુર્ણ કરવામાં આવેલ છે.
13. સુરત મહાનગરપાલિકા દ્વારા કન્સ્ટ્રક્શન એન્ડ ડીમોલીશન વેસ્ટના એકત્રિકરણ, સેગ્રીગેશન, રીસાઈકલ અને પ્રોસેસીંગ પ્લાન્ટની સુવિધા ઉભી કરવામાં આવેલ છે. સી એન્ડ ડી વેસ્ટ ના એકત્રિકરણ માટે મોબાઈલ એપ્લિકેશન તથા જોનવાઈઝ એક કલેક્શન સેન્ટર શરૂ કરવામાં આવેલ છે. સી એન્ડ ડી વેસ્ટ પ્રોસેસીંગ પ્લાન્ટ ખાતે રીસાયકલ થયેલ પ્રોડક્ટ્સનો ઉપયોગ વિવિધ પ્રોજેક્ટમાં કરવામાં આવે છે.

14. શહેરીજનો માટે ગ્રીવન્સ રીફ્રેસલ સીસ્ટમ/સ્વચ્છતા એપ દ્વારા ફરિયાદોના નિકાલની વ્યવસ્થા ગોઠવવામાં આવેલ છે. જેમાં સોલીડ વેસ્ટ મેનેજમેન્ટ ને લાગત ૮૫% થી વધુ ફરિયાદોનો સમય મર્યાદામાં નિકાલ કરવામાં આવેલ છે.
15. તમામ સ્ટ્રોર્મ વોટર ડ્રેઈન ઘનકચરા મુક્ત રહે તે મુજબની વ્યવસ્થા ગોઠવવામાં આવેલ છે તથા વોટરબોડી(તળાવ, લેક)નું સમયાંતરે સાફ-સફાઈ કરવામાં આવે છે.
16. શહેરમાં આવેલ ગેટેડ કોમ્યુનીટીઝ, બેંકવેટ હોલ, કલબ હાઉસ તથા અન્ય રહેણાંક સોસાયટીઓમાં ઓનસાઈટ કોમ્પોસ્ટિંગ, બરતન બેંક, **FO_OD ATM** ની શરૂઆત કરી વેસ્ટ રીડકશન કરવામાં આવેલ છે તથા રીડયુઝ, રીયુઝ અને રીસાઈકલ (**3R**) પ્રિન્સીપલનું અમલીકરણ શરૂ કરવામાં આવેલ છે.
17. શહેરના ફલાયઓવર બ્રીજ, મુખ્ય માર્ગો તથા વિવિધ રહેણાંક વિસ્તારો અને કોમર્શિયલ વિસ્તારોમાં સીટી બ્યુટીફિકેશન હેઠળ મોડેલ સ્ટ્રીટ, મોડલ રોડ, સ્ટ્રીટ ફર્નિચર, દિશાસૂચક બોર્ડ, સુવ્યવસ્થિત કુથપાથની સુવિધા ઉભી કરવામાં આવેલ છે તથા વોટર ટ્રીટમેન્ટ અને રીયુઝ માટેના પ્રોજેક્ટ પણ અમલીકરણ હેઠળ છે.

"Water+ સર્ટીફિકેશન"

સ્વચ્છ ભારત મિશન દ્વારા મે-૨૦૨૦ માં **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 તેવા 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 પુર્તતા 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 અંદાજિત ૧૮૫૭.૬૩ કિમી. ડ્રેનેજ નેટવર્ક અને ૧૧ **STP- Sewage Treatment Plant** કાર્યરત છે.
3. તમામ સ્ટ્રોર્મ વોટર અને સુએજ વોટર ડ્રેઈનની પ્રિ-મોન્સુન અને પોસ્ટ-મોન્સુન સાફ-સફાઈની કામગીરી કરવામાં આવે છે તથા ડ્રેઈન ડીસિલ્ટીંગની કામગીરી કાર્યરત છે.
4. તમામ સ્ટ્રોર્મ વોટર ડ્રેઈન ઘનકચરા મુક્ત રહે તે મુજબની વ્યવસ્થા ગોઠવવામાં આવેલ છે.
5. તમામ ગટરો તથા સેપ્ટિક ટાંકીઓની મિકેનાઈઝડ મશીન દ્વારા પિરિયોડિકલી સફાઈની કામગીરી કરવામાં આવે છે.
6. સુએજ વોટરની ટ્રીટમેન્ટ કર્યા બાદ, ટ્રીટેડ વોટરનો ઈન્ડસ્ટ્રિયલ વિસ્તારો તથા હોર્ટિકલ્ચરમાં ઉપયોગ કરવામાં આવે છે.
7. તમામ સ્ટ્રોર્મ વોટર અને સુએજ વોટર ડ્રેઈનમાં આર.સી.સી.મેનહોલ ફ્રેમ-ક્વરથી ક્વર કરવામાં આવેલ છે.
8. તમામ સ્ટ્રોર્મ વોટર ડ્રેનેજના આઉટફલોને સ્કીનથી ક્વર કરવામાં આવેલ છે.
9. સ્વચ્છતાએપ/લોકલ એપ ઉપર આવતી ડ્રેનેજ લાઈજ ચોકઅપ, ઓવરફ્લો, લીકેજ ઈન સીવેજ, સેપ્ટિક ટેંક કલીનીંગ, અનક્વરડ મેનહોલ, ડ્રેઈન કલીનીંગ વિગેરેની ફરિયાદનું સમયમર્યાદામાં નિરાકરણ કરવામાં આવે છે.
