

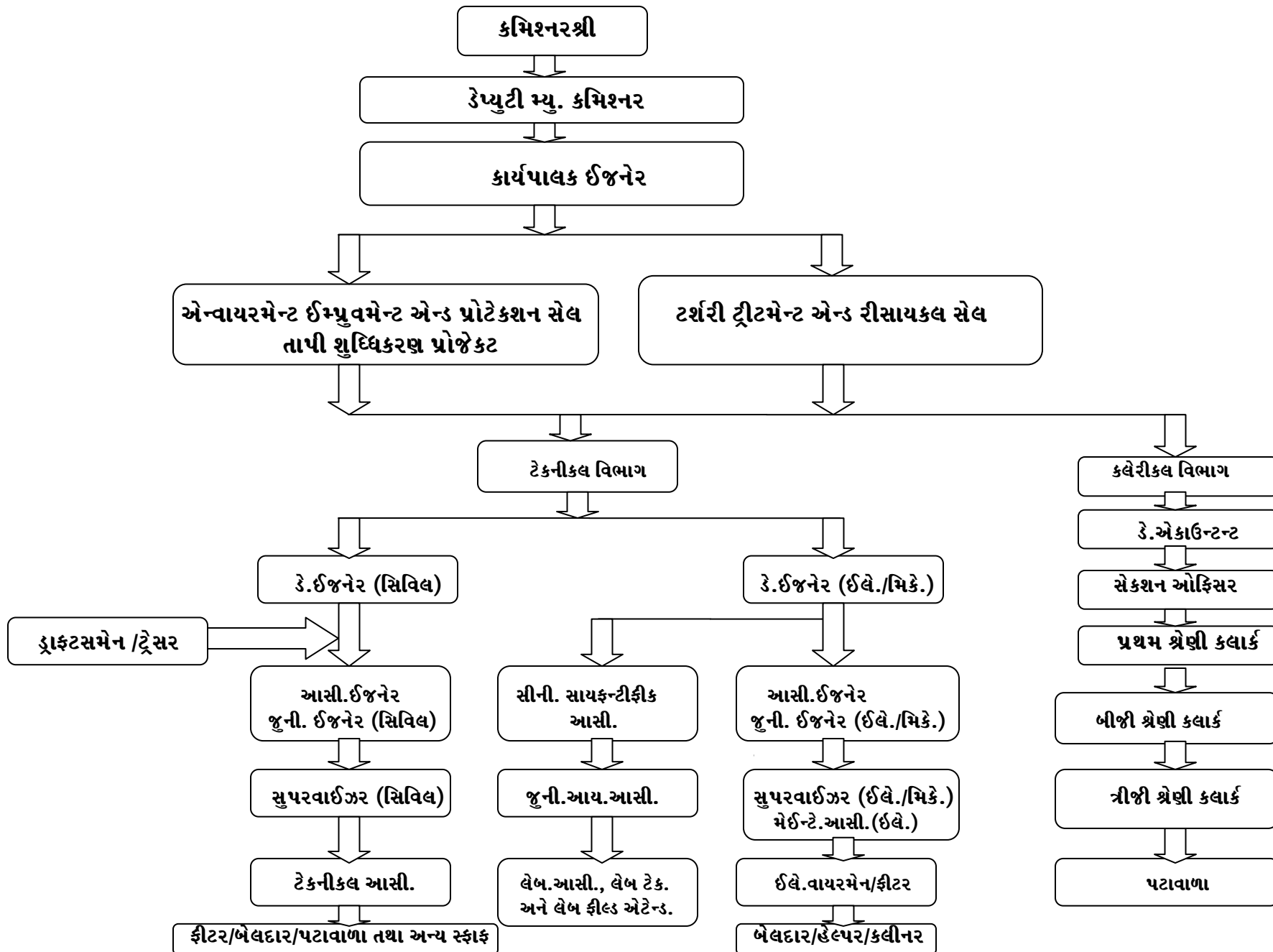
સુરત મહાનગરપાલિકા
એન્વાયરમેન્ટ ઈમ્પ્રૂવમેન્ટ ઓન્ડ પ્રોટેક્શન સેલ
તાપી શુદ્ધિકરણ પ્રોજેક્ટ
ટર્શરી ટ્રીટમેન્ટ ઓન્ડ રીસાયકલ સેલ

આર.ટી.આઈ. એકટ ૨૦૦૫ ની કલમ ૪ (૧) ખ ના કલોઝ ૧ થી ૧૭ મુજબ જાહેર કરવા જોગ વિગતો.
કલમ ૪ (૧) (ખ) (૧)

તાપી શુદ્ધિકરણ પ્રોજેક્ટ સેલના વ્યવસ્થાતંત્ર, કાર્યો અને ફરજોની વિગતઃ—

- કાકરાપાર વિયરથી ઓ.એન.જી.સી. બ્રીજ સુધીના તાપી નદીના ૮૫ કિ.મી. તટ લંબાઈમાં તાપી નદી ડાબા કાંઠે તથા તાપી નદી જમણા કાંઠે સ્થિત વિવિધ મલિન જળ આઉટલેટસને તાપી નદીમાં મલિન થતા અટકાવવા તથા જે માટે સુઆયોજિત ડ્રેનેજ વ્યવસ્થા પ્રસ્થાપિત કરવાની કામગીરી.
- સદર કુલ કામગીરી પૈકી સુરત મહાનગરપાલિકા તથા સુરત શહેરી વિકાસ સત્તા મંડળ (સુડા) હદ વિસ્તારની કામગીરી સુરત મહાનગરપાલિકા ધ્વારા કરવામાં આવે છે.
- કેન્દ્ર સરકાર, રાજ્ય સરકાર, સુડા, સુરત મહાનગરપાલિકા વચ્ચે સંકલનની કામગીરી

વ્યવસ્થાતંત્ર : તાપી શુદ્ધિકરણ પ્રોજેક્ટ સેલનું હાલનું વ્યવસ્થાતંત્ર નીચે મુજબ છે.



(એ) હયાત :—

ટર્શરી સુઅઝ ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટની વિગત. :—

(૧) બમરોલી ખાતે ટર્શરી ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટ :—

૪૦.૦૦ એમ.એલ.ડી.

૭૫૭૨૮ ૩૦૦૩૪

૩૫.૦૦ એમ.એલ.ડી.

(૨) ડિડોલી ટર્શરી સુઅઝ ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટ :—

૪૦.૦૦ એમ.એલ.ડી. ક્ષમતા

કુલ ક્ષમતા :— ૧૧૫.૦૦ એમ.એલ.ડી.

સુઅઝ ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટની વિગત. :—

અ.નં.

નામ

ક્ષમતા

(બી) પ્રગતિ હેઠળના સુઅઝ ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટના કામો :—

(૧) વરાણસ સુઅઝ ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટ

૫૧.૭૨ એમ.એલ.ડી.

(૨) ખોલેશ્વર સુઅઝ ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટ

૦.૩૮ એમ.એલ.ડી.

(૩) ઘોરણ પારડી સુઅઝ ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટ

૧૩.૧૮ એમ.એલ.ડી.

કુલ ક્ષમતા :— ૬૫.૨૮ એમ.એલ.ડી.

(સી) પૂર્ણ :—

(૧) વાલક સુઅઝ ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટ

૪૩.૨૩ એમ.એલ.ડી.

(૨) કામરેજ સુઅઝ ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટ

૫૦.૦૮ એમ.એલ.ડી.

(૩) ભરથાણા સુઅઝ ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટ

૨૨.૭૦ એમ.એલ.ડી.

(૪) પાસોદરા સુઅઝ ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટ

૧૦.૦૨ એમ.એલ.ડી.

(૫) કોલી ભરથાણા સુઅઝ ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટ

૦.૩૬ એમ.એલ.ડી.

(૬) કુંગરા સુઅઝ ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટ

૦.૫૨ એમ.એલ.ડી.

(૭) કઠોર સુઅઝ ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટ

૧૬.૦૦ એમ.એલ.ડી.

(૮) કરજણ સુઅઝ ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટ

૦.૭૬ એમ.એલ.ડી.

કુલ ક્ષમતા :— ૧૪૩.૬૮ એમ.એલ.ડી.

સુઅઝ પમ્પિંગ સ્ટેશનની વિગત. :—

(અ) હાલમાં કાર્યરત સુઅેજ પંખીગ સ્ટેશન :—

(૧)	પાલ-ગૌરવપથ સુઅેજ પંખીગ સ્ટેશન	૩૫.૦૦ એમ.એલ.ડી.
(૨)	વાલક સુઅેજ પંખીગ સ્ટેશન	૪૧.૦૦ એમ.એલ.ડી.
(૩)	લસકાળા સુઅેજ પંખીગ સ્ટેશન	૮.૫૦ એમ.એલ.ડી.
(૪)	પાસોદરા સુઅેજ પંખીગ સ્ટેશન	૫.૦૪ એમ.એલ.ડી.
(૫)	વાવ સુઅેજ પંખીગ સ્ટેશન	૧૪.૭૧ એમ.એલ.ડી.
(૬)	ખોલવડ સુઅેજ પંખીગ સ્ટેશન	૩૮.૧૪ એમ.એલ.ડી.
(૭)	કામરેજ (૧) સુઅેજ પંખીગ સ્ટેશન	૩.૩૪ એમ.એલ.ડી.
(૮)	કામરેજ (૨) સુઅેજ પંખીગ સ્ટેશન	૨૩.૨૦ એમ.એલ.ડી.
(૯)	કામરેજ (૩) સુઅેજ પંખીગ સ્ટેશન	૫.૮૪ એમ.એલ.ડી.
(૧૦)	કોળી ભરથાળા સુઅેજ પંખીગ સ્ટેશન	૦.૪૫ એમ.એલ.ડી.
(૧૧)	દુંગરા સુઅેજ પંખીગ સ્ટેશન	૦.૬૫ એમ.એલ.ડી.
(૧૨)	ભરથાળા સુઅેજ પંખીગ સ્ટેશન	૨૮.૮૮ એમ.એલ.ડી.
(૧૩)	કરજણ સુઅેજ પંખીગ સ્ટેશન	૧.૫૪ એમ.એલ.ડી.
(૧૪)	ભરથાળા સુઅેજ પંખીગ સ્ટેશન	૧૫.૬૨ એમ.એલ.ડી.
	કુલ ક્ષમતા :—	૨૨૨.૮૨ એમ.એલ.ડી.