




ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 160
ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಡಾ: ತಳವಾರ್ ಸಾಬಣ್ಣ (ನಾಮ ನಿರ್ದೇಶನ ಹೊಂದಿದವರು)
ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 16.07.2024
ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ಸಚಿವರು : ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವರು

ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ																														
(ಅ) ಕಲ್ಯಾಣ ಕರ್ನಾಟಕದ ಕೇಂದ್ರವಾದ ಕಲಬುರಗಿ ನಗರವು ಬೃಹತ್ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದಿದ್ದು, ಇದಕ್ಕೆ ಬೇಕಾದ ಯಾವ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ;	<p>ಕಲಬುರಗಿ ನಗರದಲ್ಲಿ ನೀರು ಸರಬರಾಜು, ಒಳಚರಂಡಿ, ಮಳೆ ನೀರು ಚರಂಡಿ, ಬೀದಿ ದೀಪ ಮತ್ತು ರಸ್ತೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಂತಹ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p> <table border="1"><thead><tr><th>ವಿವರ</th><th>15ನೇ ಹಣಕಾಸು ಯೋಜನೆ 2023-24</th><th>ಎಸ್.ಎಫ್.ಸಿ 2023-24</th><th>15ನೇ ಹಣಕಾಸು (ಎನ್‌ಎಮ್‌ಪಿ ಸಿ)</th><th>ಒಟ್ಟು (ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)</th></tr></thead><tbody><tr><td>ನೀರು ಸರಬರಾಜು</td><td>55.00</td><td>12.21</td><td>481.50</td><td>548.71</td></tr><tr><td>ಒಳಚರಂಡಿ</td><td>40.00</td><td>10.00</td><td>153.50</td><td>203.50</td></tr><tr><td>ರಸ್ತೆ</td><td>684.00</td><td>190.45</td><td>0</td><td>874.45</td></tr><tr><td>ಡ್ರೇನ್</td><td>125.00</td><td>42.50</td><td>0</td><td>167.50</td></tr><tr><td>ವಿದ್ಯುತ್</td><td>15.00</td><td>0</td><td>0</td><td>15.00</td></tr></tbody></table> <p>• ಸಿಟಿ/ಪಿಟಿ (Aspirational Public Toilet-01 & Public Toilet-07) ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಎಸ್.ಬಿ.ಎಮ್ 2.0 ಯೋಜನೆಯಡಿ ರೂ. 151.00 ಲಕ್ಷಗಳು ಮತ್ತು 15 ನೇ ಹಣಕಾಸು ಎನ್.ಎಮ್.ಪಿ.ಸಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರೂ.98 ಲಕ್ಷಗಳು ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ 249.00 ಲಕ್ಷಗಳು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>Public Toilet Work Order Issued Seats-74 (24-SBM Fund and 50-ULB Fund)</p> <p>Aspirational Toilets Work Order Issued Seats-16</p> <p>• ಈಗಾಗಲೇ ನಗರದಲ್ಲಿ Community Toilet-14 & Public Toilet-37 ನಿರ್ಮಿಸಿ ಶೌಚಾಲಯಗಳ ಸೌಲಭ್ಯ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>	ವಿವರ	15ನೇ ಹಣಕಾಸು ಯೋಜನೆ 2023-24	ಎಸ್.ಎಫ್.ಸಿ 2023-24	15ನೇ ಹಣಕಾಸು (ಎನ್‌ಎಮ್‌ಪಿ ಸಿ)	ಒಟ್ಟು (ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	ನೀರು ಸರಬರಾಜು	55.00	12.21	481.50	548.71	ಒಳಚರಂಡಿ	40.00	10.00	153.50	203.50	ರಸ್ತೆ	684.00	190.45	0	874.45	ಡ್ರೇನ್	125.00	42.50	0	167.50	ವಿದ್ಯುತ್	15.00	0	0	15.00
ವಿವರ	15ನೇ ಹಣಕಾಸು ಯೋಜನೆ 2023-24	ಎಸ್.ಎಫ್.ಸಿ 2023-24	15ನೇ ಹಣಕಾಸು (ಎನ್‌ಎಮ್‌ಪಿ ಸಿ)	ಒಟ್ಟು (ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)																											
ನೀರು ಸರಬರಾಜು	55.00	12.21	481.50	548.71																											
ಒಳಚರಂಡಿ	40.00	10.00	153.50	203.50																											
ರಸ್ತೆ	684.00	190.45	0	874.45																											
ಡ್ರೇನ್	125.00	42.50	0	167.50																											
ವಿದ್ಯುತ್	15.00	0	0	15.00																											

(ಆ)	<p>ಕಲಬುರಗಿ ನಗರದ ಕೇಂದ್ರ ಬಸ್ ನಿಲ್ದಾಣದ ಎದುರಿನ ರಸ್ತೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿದಿನ ಸಾವಿರಾರು ಬಸ್ಸುಗಳು/ ಆಟೋಗಳು/ ಇನ್ನಿತರ ವಾಹನಗಳು ಓಡಾಡುವುದರಿಂದ ಜನರಿಗೆ ಮತ್ತು ವಾಹನ ಚಾಲಕರಿಗೆ ತೊಂದರೆ ಆಗುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ತಡೆಯಲು ಯಾವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ;</p>	<p>ಕಲಬುರಗಿ ನಗರದ ಕೇಂದ್ರ ಬಸ್ ನಿಲ್ದಾಣದ ಎದುರುಗಡೆ ವಾಹನ ದಟ್ಟಣೆಯನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ನಗರ ಪೊಲೀಸ್ ಆಯುಕ್ತರು, ಕೆ.ಕೆ.ಆರ್.ಟಿ.ಸಿ ಮತ್ತು ಆಯುಕ್ತರು, ಕಲಬುರಗಿ ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆಯವರು ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಸ್ಥಳ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದು, ಸದರಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಬಸ್ ನಿಲ್ದಾಣದ ಮುಂಭಾಗದಲ್ಲಿ IPT (Auto Rikshaw) ಗಳಿಗೆ ನಿಲ್ದಾಣದ ಹಿಂಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ರಸ್ತೆಯನ್ನು ಪರ್ಯಾಯ ಮಾರ್ಗವಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸಲು ನಿರ್ಣಯಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ ಕೆ.ಕೆ.ಆರ್.ಟಿ.ಸಿ ಬಸ್‌ಗಳಿಗೆ ನಿಲ್ದಾಣದ ಹೊರಗೆ ಹೋಗಲು ಜಿ.ಡಿ.ಎ ವಾಣಿಜ್ಯ ಬಡಾವಣೆಯ ಪರ್ಯಾಯ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಈ ಮೂಲಕ ಸಂಚರಿಸಲು ನಿರ್ಣಯಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ನಿರ್ಣಯಗಳನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು ರಸ್ತೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಕೆ.ಕೆ.ಆರ್.ಡಿ.ಬಿ ಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>
(ಇ)	<p>ನಗರದ ವಲ್ವಭಬಾಯಿ ಪಟೇಲ್ ಸರ್ಕಲ್‌ನಿಂದ (ತಿಮ್ಮಾಪುರ ಸರ್ಕಲ್ ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ) ಎಂ.ಎಸ್.ಕೆ.ಮಿಲ್ ಸರ್ಕಲ್‌ವರೆಗೆ ಪ್ಲೇ ಓವರ್ ರಸ್ತೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲು ಸರ್ಕಾರ ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳೇನು;</p>	<p>ಕಲಬುರಗಿ ನಗರದಲ್ಲಿನ ವಾಹನ ಸಂಚಾರ ದಟ್ಟಣೆಯನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಲು ಲಾಂಗ್ ಟರ್ಮ್, ಮಿಡ್ ಟರ್ಮ್ ಮತ್ತು ಶಾರ್ಟ್ ಟರ್ಮ್ ಪ್ಲಾನ್‌ಗಳನ್ನು ಅಂದಾಜು ರೂ.20.00 ಲಕ್ಷಗಳ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಎನ್‌ಕ್ಯಾಪ್ ಯೋಜನೆಯಡಿ ತಯಾರಿಸಲು ಸರ್ವೆ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದು, ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಅಧ್ಯಯನ/ಸರ್ವೆ ಕಾರ್ಯ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡ ನಂತರ, ಸದರಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ವರದಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಮುಂದಿನ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.</p>
(ಈ)	<p>ಈ ಪ್ಲೇ ಓವರ್ ರಸ್ತೆಯನ್ನು ಕಲ್ಯಾಣ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿಗೆ (ಕೆಕೆಆರ್‌ಡಿಬಿ) ಒದಗಿಸಿದ ಹಣದ ಸಹಾಯದಿಂದ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲು ಕಾರ್ಯ ಯೋಜನೆ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ? (ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ವಲ್ವಭಬಾಯಿ ಪಟೇಲ್ ಸರ್ಕಲ್‌ನಿಂದ ಎಂ.ಎಸ್.ಕೆ.ಮಿಲ್ ಸರ್ಕಲ್‌ವರೆಗೆ ಪ್ಲೇ ಓವರ್ ರಸ್ತೆಯನ್ನು ಕಲ್ಯಾಣ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿಯ (ಕೆಕೆಆರ್‌ಡಿಬಿ) ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಕಲಬುರಗಿ ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆಯಿಂದ ಸದ್ಯಕ್ಕೆ ಯಾವುದೇ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ.</p>

ನಅಇ 44 ಎಸಿಜಿ 2024(ಇ)



(ಬಿ.ಎಸ್.ಸುರೇಶ್)

ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ನಗರ ಯೋಜನೆ ಸಚಿವರು.