

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

- 1 ಜೆಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 1127 (1201)
 2 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ರಘುನಾಥ ರಾವ್ ಮಲ್ಹಾರ್ ಹೆಚ್
 3 ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 16-03-2021
 4 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಸರ್ಗರಾಭವ್ಯಾಧಿ ಸಚಿವರು

ಕ್ರ. ನಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು	ಉತ್ತರ
ಅ)	<p>ಒಂದರ್ ನಗರದಲ್ಲಿ ಒಳಜರಂಡಿ ಮತ್ತು ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕಲ್ಪನುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಕೈಗೆತ್ತಿಗೊಂಡಿರುವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಯಾವುವು:</p>	<p>ಬಹುಯೆನ್ ಅಭವ್ಯಾಧಿ ಬ್ಯಾಂಕ್ ನೆರವಿನ ಉತ್ತರ ಕರ್ನಾಟಕ ನಗರ ವಲಯ ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿಕಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಿಯಲ್ಲ (ಎನ್.ಕೆ.ಯು.ಎನ್.ಬಿ.ಹಿ) ಒಂದರ್ ನಗರದಲ್ಲಿ ಒಳಜರಂಡಿ ಮತ್ತು ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಕೆಳಕಂಡ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.</p> <p><u>ಒಳಜರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (ಎರಡು ಪ್ರಾಕ್ರಿಣಿಕಾಂಶಗಳು):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ಒಳಜರಂಡಿ ಜಾಲ : 83.00 ಕಿಮಿ ಮ್ಯಾನ್ ಹೋಲ್ : 2702 ಸಂಖ್ಯೆ ರಿಸೆವಿಂಗ್ ಬೆಂಬರ್ : 3905 ಸಂಖ್ಯೆ ಹರು ಕೊಳಪೆ : 0.8 ಕಿಮಿ ಜಲ ತ್ವಾಜ್ಯ ಸಂಸ್ಕರಣ ಥಬಕೆ 17 ಎಂಬಲ್ಡಿ <p><u>ನೀರು ವ್ಯವಸ್ಥೆ (ಮೂರು ಪ್ರಾಕ್ರಿಣಿಕಾಂಶಗಳು):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ಮೂಲ್ ಸ್ಥಾವರ - 1 ಸಂಖ್ಯೆ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಉಪಕರಣಗಳು ಗುರುತ್ವಾಕ್ಷರಣ / ಹರು ಕೊಳಪೆ: 18.83 ಕ.ಮೀ ಜಲಶುದ್ಧಿಕರಣಗಾರ - 28 ಎಂಬಲ್ಡಿ ಹಂಬೋಟ - 7 ಸಂಖ್ಯೆ ಫ್ಲಾಟ್ ಲೈನ್ - 17.21 ಕ.ಮೀ ವಿತರಣಾ ಜಾಲ - 286.78 ಕ.ಮೀ ಮನೆ ಸಂಪರ್ಕ - 33195 ಸಂಖ್ಯೆ <p>ಅಮೃತ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿರುವ ಒಳಜರಂಡಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.</p> <p><u>ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕಾರ ಅಮೃತ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಚೀದರ್ ನಗರದ ವಲಯ-2 ಕ್ಕೆ ಒಳಜರಂಡಿ ಯೋಜನೆ:-</u> ನದರಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂ. 116.00 ಕೋಟಿ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.</p>

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು	ಉತ್ತರ
		<p>ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕತ ಅಮೃತ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬೀದರ್ ನಗರದ ವಲಯ-3ಕ್ಕೆ ಒಳಚರಂಡಿ ಯೋಜನೆ (ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಅನುದಾನ):-</p> <p>ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂ. 57.79 ಕೋಟಿ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.</p> <p>ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕತ ಅಮೃತ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬೀದರ್ ನಗರದ ವಲಯ-3 & 1 ರ ಬಿಟ್ಟು ಹೋದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಒಳಚರಂಡಿ ಯೋಜನೆ (ಉಳಿತಾಯ ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ):-</p> <p>ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂ. 17.70 ಕೋಟಿ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.</p> <p>ಬೀದರ ನಗರದಲ್ಲಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ವಿತರಣಾ ಜಾಲ ಅಳವಡಿಸಲು ಬೀದರ ನಗರವನ್ನು 19 ವಲಯಗಳನ್ನಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿ, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ 14 ವಲಯದ ವಿತರಣಾ ಜಾಲ ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಕೆ.ಯು.ಎ.ಡಿ.ಎಫ್.ಸಿ. ವತ್ತಿಯಿಂದ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಭಾಸಿ ಉಳಿದ 05 ವಲಯ (ವಲಯ-1, 2, 3, 7 ಮತ್ತು 8) ಗಳಲ್ಲಿ ವಿತರಣಾ ಜಾಲ ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ರೂ.24.90 ಕೋಟಿಗಳ ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಕನಾಟಕ ನಗರ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಒಳಚರಂಡಿ ಮಂಡಳಿ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಬೀದರ ಸಗರದ ಸುಧಾರಿತ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದು, ಸದರಿ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ವರ್ಷ-2016 ರಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ, ವರ್ಷ-2017ರಲ್ಲಿ ನಗರಸಭೆ ಬೀದರ ಇವರಿಗೆ ಹಸ್ತಾಂತರಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>
ಆ)	<p>ಒಳಜರಂಡಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಹಂತ 1ರ ಕಾಮಗಾರಿ ಮೂಳಣವಾಗಿದ್ದರೂ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಉಪಯೋಗಕ್ಕೆ ಬಾರದೇ ಇರುವುದು ಸಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ; ಈ ಯೋಜನೆ ವಿಫಲವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳೇನು;</p>	<p>ಎನ್‌ಕೆಯುಎನ್‌ಬಹಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಒಳಜರಂಡಿ ಕಾಮಗಾರಿ ಬಿಂದು ನಗರ ಪ್ರದೇಶದ ಶೇ.33% ಕ್ಷೇತ್ರದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಒಳಜರಂಡಿ ಕಾಮಗಾರಿ ಗುತ್ತಿಗೆ ಕರಾರಿನಂತೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದು, ಕಾಮಗಾರಿ ಮೂಳಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಆದರೆ, ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಒಳಜರಂಡಿ ಗೃಹ ಸಂಪರ್ಕ ನೀಡಲು ಅವಕಾಶ ವಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಇದನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಬಳಕೆದಾರರು ಅವರ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಘಾಡಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p> <p>ನಗರಸಭೆ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಗೃಹ ಸಂಪರ್ಕಗಳನ್ನು ಇದುವರೆಗೆ 12198 ಮನೆಗಳ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ, 3000 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಮೂತ್ತ ಒಳಜರಂಡಿ ಸಂಪರ್ಕ ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ.</p>

ಕ್ರ. ನಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು	ಉತ್ತರ
		<p>ಇದರಿಂದ ಸುಮಾರು ಶೇ.25 ರಷ್ಟು ಗೃಹ ಸಂಪರ್ಕ ಅಗಿದ್ದು, ಇದರ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರು ಒಳಜರಂಡಿ ಕೊಳೆವೆ ಜಾಲದ ಮೂಲಕ ಹರಿದು ಎನ್.ಎ.ಹಿ ಫಣಕಕ್ಷ ನೇರುತ್ತಿದೆ. ಸದ್ಯಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 1.50 ಎಂಬಲ್ಲಾಡಿ ಮಾತ್ರ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರು ಹರಿದು ಬರುತ್ತಿದೆ, ಇದು ಬಹಳ ಅಲ್ಲ (ವಿನ್ಯಾಸದಂತೆ 17 ಎಂಬಲ್ಲಾಡಿ) ಪ್ರಮಾಣವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ಎನ್.ಎ.ಹಿ ಫಣಕವು ಮೂರಣ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ. ನಗರಸಭೆ ವರ್ತಿಯಂದ ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಒಳಜರಂಡಿ ಮನೆ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ನೀಡಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿದೆ. ತ್ಯಾಜ್ಯವು ಎನ್.ಎ.ಹಿ ಫಣಕಕ್ಷ ಹರಿದು ಬರುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಒಳಜರಂಡಿ ಕೊಳೆವೆ ಜಾಲವು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವುದು ಕಂಡು ಬರುತ್ತದೆ.</p> <p>ಒಳಜರಂಡಿ ಜಾಲದಿಂದ ಹರಿದುಬಂದ ಅಲ್ಲ ಪ್ರಮಾಣ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಎನ್.ಎ.ಹಿ ಫಣಕವು ಸಂಸ್ಥರಿಸುತ್ತಿದೆ. ಆದುದರಿಂದ, ಯೋಜನೆಯು ವಿಫಲತೆ ಕಂಡುಬಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಮೂರಣ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲ ಗೃಹ ಸಂಪರ್ಕಗಳನ್ನು ನಗರಸಭೆಯವರು ನೀಡಿದ ಮೇಲೆ ಮೂರಣ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ.</p> <p>ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ನಿರ್ಮಿಸಿರುವ ಎನ್.ಎ.ಹಿ ಫಣಕವನ್ನು ಚಾಲನೆಗೊಳಿಸಿದಾಗ ಏರಿಯೇಟರ್ ಲಗೂನ್ ತಜ್ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅಲ್ಲ ಪ್ರಮಾಣದ ಸೋರುವಿಕೆ ಕಂಡು ಬಂದಿರುವ ಕಾರಣ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಗೆ ನೋಟನ್ ಜಾರಿ ಮಾಡಿದೆ. ಸದರಿ ಸೋರುವಿಕೆ ಬಂದ ಎನ್.ಎ.ಹಿ ಫಣಕ ದುರಸ್ತಿ ಪಡಿಸಲು ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಕುರಿತು ಭೂ ವಿಜ್ಞಾನ ತಜ್ಜರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿದ್ದ ಸಮಿತಿಯಲ್ಲ ಸದರಿ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ದಾಖಲೆ ಮಂಡಿಸಲಾಗಿ, ಸಮಿತಿಯವರು ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲನೆ ಸೋರುವಿಕೆಯನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಕೆಲವು ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹೆ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಅದರಂತೆ, ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಗೆ ಕ್ರಮವಹಿಸಲು ಆದೇಶಿಸಿದೆ. ಸದ್ಯಕ್ಕೆ ಎನ್.ಎ.ಹಿ ಫಣಕದಲ್ಲ ಸೋರುವಿಕೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದ್ದು, ಒಳಜರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಆದುದರಿಂದ, ಯೋಜನೆಯು ವಿಫಲವಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.</p>
ಇ)	ಅಮೃತ್ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತಂತ್ರಾರ್ಥಕ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳಿಸಿದೆಯೇ; ಇದಕ್ಕೆ	<p>ಕನಾರ್ಕಿಕ ನಗರ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಒಳಜರಂಡಿ ಮಂಡಳಿ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಬೀದರ ನಗರದಲ್ಲಿ ಅಮೃತ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿರುವ ಒಳಜರಂಡಿ ಕಾರ್ಯಗಳ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.</p>

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು	ಉತ್ತರ
	<p>ತೆಗುಳಿಯವ ವೆಚ್ಚೆ ಎಷ್ಟು; ಈ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸಮರ್ಪಣಕ್ಕೆ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಅಗದಿಯವುದಕ್ಕೆ ಕಾರಣಗಳೇನು ?</p>	<p>ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕಾರ ಅಮೃತ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬೀದರ್ ನಗರದ ವಲಯ-2 ಕ್ಕೆ ಒಳಚರಂಡಿ ಯೋಜನೆ:-</p> <p>ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂ. 116.00 ಕೋಟಿ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟು 132.90 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದದ ಒಳಚರಂಡಿ ಕೊಳೆವೆ ಮಾರ್ಗ, 12109 ಸಂಖ್ಯೆ ಒಳಚರಂಡಿ ಗ್ರಹ ಸಂಪರ್ಕಗಳು ಹಾಗೂ 17.26 ಎಮ್.ಎಲ್.ಡಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಮಲೀನ ನೀರು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕದ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಕ್ಷೇತ್ರಾಂಡು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಡಿಸೆಂಬರ್-2019 ರಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ ಚಾಲನೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಫೆಬ್ರವರಿ-2021 ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ರೂ. 98.14 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.</p> <p>ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕಾರ ಅಮೃತ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬೀದರ್ ನಗರದ ವಲಯ-3ಕ್ಕೆ ಒಳಚರಂಡಿ ಯೋಜನೆ(ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಅನುದಾನ):-</p> <p>ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂ. 57.79 ಕೋಟಿ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟು 67.00 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದದ ಒಳಚರಂಡಿ ಕೊಳೆವೆ ಮಾರ್ಗ, 8025 ಸಂಖ್ಯೆ ಒಳಚರಂಡಿ ಗ್ರಹ ಸಂಪರ್ಕಗಳು ಹಾಗೂ 7.00 ಎಮ್.ಎಲ್.ಡಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಮಲೀನ ನೀರು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕದ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ 61.80 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದದ ಒಳಚರಂಡಿ ಕೊಳೆವೆ ಮಾರ್ಗ ಹಾಗೂ 6060 ಸಂಖ್ಯೆ ಒಳಚರಂಡಿ ಗ್ರಹ ಸಂಪರ್ಕ ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ. ವೆಟ್‌ವೆಲ್‌ ಹಾಗೂ 7.00 ಎಂ.ಎಲ್.ಡಿ ಮಲೀನ ನೀರು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಸ್ಥಳವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 02.02.2021 ರಂದು ಕನಾರಟಕ ನಗರ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಒಳ ಚರಂಡಿ ಮಂಡಳಿಗೆ ಹಾಸ್ತಾಂತರಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿವೆ. ಫೆಬ್ರವರಿ-2021ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ರೂ.32.66 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಡಿಸೆಂಬರ್-2021ರಲ್ಲಿ ಚಾಲನೆಗೊಳಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>

ಕ್ರ. ನಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು	ಉತ್ತರ
		<p>ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕತ ಅಮೃತ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬೀದರ್ ನಗರದ ವಲಯ-3 & 1 ರ ಬಿಟ್ಟು ಹೋದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಒಳಚರಂಡಿ ಯೋಜನೆ(ಉಳಿತಾಯ ಮೂತ್ತದಲ್ಲಿ):-</p> <p>ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂ.17.70 ಕೋಟಿ ಅಂದಾಜು ಮೂತ್ತದಲ್ಲಿ ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟು 38.90 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದದ ಒಳಚರಂಡಿ ಕೊಳವೆ ಮಾರ್ಗ ಹಾಗೂ 2300 ಸಂಖ್ಯೆ ಒಳಚರಂಡಿ ಗ್ರಹ ಸಂಪರ್ಕಗಳ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾಗಿದ್ದು. ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ 14.00 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದದ ಒಳಚರಂಡಿ ಕೊಳವೆ ಮಾರ್ಗ ಹಾಗೂ 150 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಒಳಚರಂಡಿ ಗ್ರಹ ಸಂಪರ್ಕ ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪ್ರಾಣಗೊಂಡಿದೆ. ಫೆಬ್ರವರಿ-2021ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ರೂ.1.77 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಕೋವಿಡ್-19 ರಿಂದ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಳಂಬವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಬಾಕಿ ಉಳಿದ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜುಲೈ 2021 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಗೊಳಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.</p> <p>ಬೀದರ ನಗರಕ್ಕೆ ಅಮೃತ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಒಟ್ಟು 20469 ಗ್ರಹ ಸಂಪರ್ಕಗಳ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ 7270 ಗ್ರಹ ಸಂಪರ್ಕಗಳನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರ ಮನೆಯವರಗೆ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸುಮಾರು 3.5 ಎಂ.ಎಲ್.ಡಿ. ಮುಲೀನ ನೀರನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಪ್ರಟಕದಲ್ಲಿ ಶುದ್ಧಿಕರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಒಳಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಸಂಪ್ರಾಣವಾಗಿ ಕಾಯ್ದ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಹ ಸಂಪರ್ಕಗಳನ್ನು ನಗರಸಭೆ, ಬೀದರ್ ರವರು ಒಳಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಜೊಡಣ ಮಾಡುವುದನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಒಳಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸಂಪ್ರಾಣವಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.</p>
೪)	<p>ಜಂದರ್ ನಗರಕ್ಕೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಮಾರ್ಪಿಕ ಮಾಡಲು ಎಷ್ಟು ಹಂತದ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ;</p> <p>ಕಾಮಗಾರಿಗಳಗೆ ಆಗಿರುವ ವೆಚ್ಚ ಎಷ್ಟು ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಯಾವ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ;</p>	<p>ಬೀದರ್ ನಗರಕ್ಕೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಪ್ರಾರ್ಪಕ ಮಾಡಲು 03 ಹಂತದಲ್ಲಿ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿ. 01 ಮತ್ತು 02ನೇ ಹಂತದ ಕುಡಿಯುವ ನೀರನ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಕೆ.ಯು.ಬಿ.ಡಿ.ಎಫ್.ಸಿ. ವರ್ತಿಯಿಂದ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದು, ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ಸಗಟು ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಅಭವ್ಯಾದಿಪಡಿಸುವುದು, 28 ಎಂಎಲ್.ಡಿ ನೀರು ಶುದ್ಧಿಕರಣ ಪ್ರಟಕ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಹಂಪಿಂಗ್ ಮೆಷಿನರಿ ಅಳವಡಿಸುವುದು, ಏರು ಕೊಳವೆ ಮತ್ತು

ಕ್ರ. ನಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು	ಉತ್ತರ
		<p>ಗುರುತ್ವಾಕಣದ ಕೊಳವೆಗಳನ್ನು ಮೂಲ ಸ್ಥಾವರದಿಂದ ಬೇದರ್‌ ನಗರದವರೆಗೆ ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು. ನಗರಸಭೆಗೆ ಹಸ್ತಾಂತರಿಸಲಾಗಿದೆ. ವೆಚ್ಚವಾಗಿರುವ ಮೊತ್ತ : ರೂ.27.14 ಕೋಟಿ</p> <p>2) 153 ಕಿಮಿ ನೀರು ವಿತರಣಾ ಜಾಲ, 7 ಮೇಲುತ್ತೊಣಿಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಅಪ್ರುಗಳಗೆ ನೀರು ತುಂಬುವ ವಿತರಣಾ ಜಾಲ (Feeder main). ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, ನಗರಸಭೆಗೆ ಹಸ್ತಾಂತರಿಸಲಾಗಿದೆ. ವೆಚ್ಚವಾಗಿರುವ ಮೊತ್ತ : ರೂ.27.19 ಕೋಟಿ</p> <p>3) 24x7 ನಿರಂತರ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆ: 286.78 ಕಿ.ಮೀ ವಿತರಣಾ ಜಾಲ ಮತ್ತು 33195 ಸಂಖ್ಯೆ ಮನೆಗಳಗೆ ನಷ ಸಂಪರ್ಕ ನೀಡುವ ಕಾಮಗಾರಿ. ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, ಸದ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಗುತ್ತಿಗೆದಾರಿಸುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ ವೆಚ್ಚ : ರೂ.32.82 ಕೋಟಿ</p> <p>ಬಾಕಿ ಉಳಿದ 05 ವಲಯ (ವಲಯ-1, 2, 3, 7 ಮತ್ತು 8) ಗಳಲ್ಲಿ ವಿತರಣಾ ಜಾಲ ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಕನಾರಟಕ ನಗರ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಒಳಚರಂಡಿ ಮಂಡಳಿ ವರ್ತಿಯಿಂದ ರೂ. 24.90 ಕೋಟಿಗಳ ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಬೀದರ ನಗರದ ಸುಧಾರಿತ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೈಗೆಂಂಡಿದ್ದು, ಸದರಿ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ವರ್ಷ-2016 ರಲ್ಲಿ ಪುರಾಣಗೋಳಿಸಿ, ವರ್ಷ-2017 ರಲ್ಲಿ ನಗರಸಭೆ ಬೀದರ್ ಇವರಿಗೆ ಹಸ್ತಾಂತರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಯೋಜನೆಗೆ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ರೂ. 22.85 ಕೋಟಿಗಳ ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಿ, ಮುಕ್ಕಾಯ ಪರದಿಸಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>
೩)	ಬೇದರ್ ನಗರಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿ ದಿನ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಲಭ್ಯವಾಗಿದೆ ಇರಲು ಕಾರಣಗಳೆಂ್ಬೆ ಪ್ರತಿ ದಿನ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಮೂರ್ಕೆ ಮಾಡಲು ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಶಾಶ್ವತ ಕ್ರಮಗಳೆಂ್ಬೆ?	<p>ಬೇದರ್ ನಗರಕ್ಕೆ 24x7 ನಿರಂತರ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸಿಸುವಾಗ ಮಾಂಜ್ಞಿ ಜಲಾಶಯ ಮತ್ತು ಕಾರಾಂಜ ಜಲಾಶಯ ಮೂಲದಿಂದ ನಗರ ನೀರು ನೀರನ್ನು ಪಂಪು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು. 2014 ನೇ ಇನ್ವಿಟೆಂಟ್ ಮಾಂಜ್ಞಿ ನದಿಯು ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಬಹುತ್ವಾಗೆ ಕಾರಣ ಈ ಮೂಲದ ನೀರು ಸರಬರಾಜನ್ನು ಸ್ಥಗಿತಗೊಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಈಗ ಕಾರಾಂಜ ನದಿ ಮೂಲ ಬಂದರಿಂದಲೇ ಬರುವ 18 ಎಂಬಲ್‌ಡಿ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೇದರ್ ನಗರದ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ದಿನ ಬಣ್ಣ ದಿನ ಹೊನ್ನೆ</p>

ಕೆ. ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು	ಉತ್ತರ
		<p>ಕೊಳೆವೆಯಿಂದ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದರಿಂದ ನೀರು ಕೊರತೆಯಾಗಿದೆ. ಅದ್ದರಿಂದ 24/7 ನೀರು ಮಾರ್ಪೆಯಲ್ಲಿ ತೋಂದರೆಯಾಗಿದೆ. ಇದನ್ನು ಸರಿಹಡಿಸಲು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪಂಮುಗಳನ್ನು (3 ಹಂತದಲ್ಲಿ) ಅಳವಡಿಸಿ ಹಾಗೂ ನಗರದ ಫೀಡರ್ ಲೈನ್‌ ಉನ್ನತೀಕರಿಸಲು ಸುಮಾರು ರೂ.20.00 ಕೋಟಿ ಹಣಕಾಸಿನ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದೆ ಎಂದು ಅಂದಾಜು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಅದರೆ, ಇದರ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಧ್ಯಾಢತೆ ಹಾಗೂ ವಿನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ ನಂತರ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮವಹಿಸಲಾಗುವುದು.</p>

ಕಡತ ಸಂಖ್ಯೆ: ನಾಂಜ 72 ಹಿ.ಆರ್.ಜಿ 2021

(ಜ. ಎ. ರಾಜನ್)
ನಗರಾಭವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವರು