



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 712 (717)
ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ರಾಮೋಜಿಗೌಡ (ಪದವೀಧರರ ಕ್ಷೇತ್ರ)
ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 10.03.2026
ಉತ್ತರಿಸುವವರು : ಮಾನ್ಯ ಪೌರಾಡಳಿತ ಮತ್ತು ಹಜ್ ಸಚಿವರು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ
ಅ)	ಪುರಸಭೆ ಆಡಳಿತ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ರಸ್ತೆ ದುರಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಒಳಚರಂಡಿ ಯೋಜನೆಗಳಂತಹ ಅನೇಕ ಪುರಸಭೆ ಕೆಲಸಗಳು ವಿಳಂಬವಾಗುತ್ತಿರುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ;	ಬಂದಿದೆ
ಆ)	ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಳಪೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಪೂರೈಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ದೂರುಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರ ಹೇಗೆ ಪರಿಹರಿಸುತ್ತಿದೆ; (ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)	ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಶುದ್ಧ ಕುಡಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಪೌರಾಡಳಿತ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದ ಸುತ್ತೋಲೆ ಸಂಖ್ಯೆ:596160/DMA/ SFCW/1/2026 ದಿನಾಂಕ:16.012026 ರ ಮಾನದಂಡಗಳಂತೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪರೀಕ್ಷೆಗಾಗಿ ವಿವಿಧ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಆಯ್ಕೆ ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಅನ್ನು ಪ್ರತಿದಿನ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ, ಕಲುಷಿತ ಇರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ, ತಕ್ಷಣ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಸ್ಥಗಿತಗೊಳಿಸಬೇಕಾಗಿ ಸೂಚನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. (ಅನುಬಂಧ-1 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದೆ)
ಇ)	ಪುರಸಭೆಯ ಟೆಂಡರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರ ಅಥವಾ ಅಕ್ರಮಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಯಾವ ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ;	ಪುರಸಭೆಯ ಟೆಂಡರ್ ಗಳನ್ನು ಕೆ.ಪಿ.ವಿ ಪೋರ್ಟಲ್ ಮುಖಾಂತರ ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಟೆಂಡರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರ ಅಥವಾ ಅಕ್ರಮ ನಡೆಯಲು ಅವಕಾಶವಿರುವುದಿಲ್ಲ.
ಈ)	ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಸ್ತಿ ತೆರಿಗೆ ಸಂಗ್ರಹವನ್ನು ಎಷ್ಟು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ; (ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)	1. ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಗೆ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಭೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಸದರಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಆಸ್ತಿ ತೆರಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆಯಂತೆ ಶೇ 100 ರಷ್ಟು ವಸೂಲಾತಿಗೆ ಕ್ರಮವಹಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. 2. ಆಸ್ತಿ ತೆರಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದ ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಆಸ್ತಿ ತೆರಿಗೆ ಪಾವತಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ ಶೇ 5 ರಷ್ಟು ರಿಯಾಯಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದ ಮೊದಲ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಆಸ್ತಿ ತೆರಿಗೆ ಪಾವತಿಸದಿದ್ದರೆ ಮಾಸಿಕವಾಗಿ ಶೇ.2 ರಷ್ಟು

		<p>ದಂಡ ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>3. ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ ನಅಇ 18 ಜಿಇಎಲ್ 2024(ಇ), ದಿನಾಂಕ.27.06.2024 ರಲ್ಲಿ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿನ ಆಸ್ತಿ ತೆರಿಗೆ ಹಾಗೂ ನೀರಿನ ಶುಲ್ಕ ಸಮರ್ಪಕ ವಸೂಲಾತಿಗಾಗಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಮಹಿಳಾ ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳ ಸೇವೆಯನ್ನು ಪಡೆಯುವಂತೆ ಆದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ. (ಅನುಬಂಧ -2 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದೆ)</p> <p>ಆಸ್ತಿ ತೆರಿಗೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲು ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತವಾಗಿ ತಂತ್ರಾಂಶವೇ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಸೃಜಿಸುವಂತೆ ULMS ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಶೀಘ್ರದಲ್ಲಿ ಜಾರಿ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>
೯೦)	<p>ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ಪಟ್ಟಣಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರವಾಹ ಮತ್ತು ನೀರು ನಿಲ್ಲುವುದನ್ನು ತಡೆಯಲು ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಯಾವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರಲಾಗುತ್ತಿದೆ?</p>	<p>ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ಪಟ್ಟಣಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರವಾಹ ಮತ್ತು ನೀರು ನಿಲ್ಲುವುದನ್ನು ತಡೆಯಲು ಮಳೆನೀರು ಚರಂಡಿ/ ರಾಜಕಾಲುವೆಗಳಲ್ಲಿ ತುಂಬಿರುವ ಮಣ್ಣನ್ನು/ಹೂಳನ್ನು ತೆಗೆದು, ಮಳೆಯನೀರು ಸರಾಗವಾಗಿ ಹರಿದು ಹೋಗುವಂತೆ ಮಾಡಲು ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಅನುದಾನದಿಂದ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ.</p>
೯೧)	<p>ವೇಗವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಪಟ್ಟಣಗಳಲ್ಲಿ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ನವೀಕರಿಸಲು ಸರ್ಕಾರ ಯಾವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ?</p>	<p>ವೇಗವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಪಟ್ಟಣಗಳಿಗೆ ಸ್ವಚ್ಛ ಭಾರತ್ ಮಿಷನ್ (ನ) 2.0 ಅಡಿಯಲ್ಲಿನ ಉಪ ಘಟಕಗಳಾದ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ಹಸಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ, 2. ಒಣ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ, 3. ಪಾರಂಪರಿಕ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ, 4. ಕಸ ಗುಡಿಸುವ ಯಂತ್ರ, 5. ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫರ್ ಸ್ಟೇಷನ್, 6. ಕಟ್ಟಡ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಹಾಗೂ ಬಗ್ಗಾವಶೇಷ ನಿರ್ವಹಣೆ, 7. ಸ್ಯಾನಿಟರಿ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಫಿಲ್, 8. ನಗರ ನೈರ್ಮಲ್ಯ, 9. ಬಳಸಿದ ನೀರು ನಿರ್ವಹಣೆ, 10. ಮಲ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕ, 11. ಪ್ರತಿಬಂಧ ಮತ್ತು ತಿರುವುಗಳು 12. ಸೆಸ್ ಪೂಲ್ ವಾಹನ, 13. ಸಾಮರ್ಥ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಐ. ಇ. ಸಿ.ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ವಿಸ್ತೃತ ಯೋಜನಾ ವರದಿಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಬಹುತೇಕ

ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗೆ ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ನಡೆಸಿ ಅದರಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, ಇನ್ನೂ ಕೆಲವು ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪ್ರಗತಿ ಹಂತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ಎಸ್.ಬಿ.ಎಂ(ನ)-2.0 ಯೋಜನೆಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು.

• **ಎಸ್.ಎಫ್.ಸಿ ಮುಕ್ತನಿಧಿ** ಅನುದಾನವನ್ನು ರಾಜ್ಯದ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕಲ್ಯಾಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳಾದ ಸಿ.ಸಿ. ರಸ್ತೆ, ಚರಂಡಿ, ಸಣ್ಣ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ, ನಿರ್ಮಾಣ, ಸಮುದಾಯ ಶೌಚಾಲಯ ನಿರ್ಮಾಣ, ಸ್ವಚ್ಛತೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೊದಲಾದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ತ್ರೈಮಾಸಿಕವಾರು ಮಂಜೂರು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

• **ಎಸ್.ಎಫ್.ಸಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಅನುದಾನ**

ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬೇಸಿಗೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ತಲೆದೂರುವ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಎಸ್.ಎಫ್.ಸಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

• **ಎಸ್.ಎಫ್.ಸಿ ವಿಶೇಷ ಅನುದಾನ**

ಎಸ್.ಎಫ್.ಸಿ ವಿಶೇಷ ಅನುದಾನವನ್ನು ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳ ವಿವೇಚನೆಯನುಸಾರವಾಗಿ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ತ್ರೈಮಾಸಿಕವಾರು ಮಂಜೂರುಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

15ನೇ ಹಣಕಾಸು ಆಯೋಗದ ಅನುದಾನ:

ವೇಗವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಪಟ್ಟಣಗಳಲ್ಲಿ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ರಾಜ್ಯದ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ 3ನೇ ಎಸ್.ಎಫ್.ಸಿ. ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನಂತೆ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿದೆ

ಅನುದಾನವನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಿದ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಹಂಚಿಕೆಯಾದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಲಾದ ಅನುದಾನವನ್ನು 2 ಭಾಗಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿದೆ. ಶೇಕಡ 60 ರಷ್ಟು ಅನುದಾನವನ್ನು ನಿರ್ಬಂಧಿತ ಅನುದಾನವನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಿದ್ದು, ಸದರಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ಸಮಾನವಾಗಿ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಘನ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಬಳಸಲು ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸಿದೆ. ಉಳಿದ ಶೇಕಡ 40ರಷ್ಟು ಅನುದಾನ ಮುಕ್ತ (ಮೂಲ) ಅನುದಾನವಾಗಿದ್ದು, ಸದರಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಅವಶ್ಯಕತೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಬಳಸಬೇಕಿದೆ.

1. ನೀರು ಸರಬರಾಜು (ಗೃಹ, ಕೈಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ಬಳಕೆಗೆ)
2. ನೈರ್ಮಲ್ಯ, ಸೆಪ್‌ಟಿಕ್ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಘನ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ
3. ಒಳ ಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ
4. ರಸ್ತೆ, ಸೇತುವೆ ಮತ್ತು ಪಾದಚಾರಿ ಮಾರ್ಗಗಳು
5. ಮಳೆನೀರು ಚರಂಡಿ
6. ಬೀದಿ ದೀಪ / ವಿದ್ಯುತ್ ಉಳಿತಾಯ ಕ್ರಮಗಳು
7. ಉದ್ಯಾನವನ ಮತ್ತು ಹಸಿರು ಜಾಗ ಮತ್ತು ಅಟದ ಮೈದಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
8. ಸ್ಮಶಾನ / ಚಿತಾಗಾರ / ವಿದ್ಯುತ್ ಚಿತಾಗಾರ
9. ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸೌಲಭ್ಯಗಳಾದ ಬಸ್ ನಿಲ್ದಾಣ, ವಾಹನ ನಿಲುಗಡೆ ಸ್ಥಳ ಮತ್ತು ಶೌಚಾಲಯ
10. ನಗರ ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಅಂಶಗಳ ಪ್ರಚಾರ ಅಭಿಯಾನ
11. ಕೊಳೆಗೇರಿ ಸುಧಾರಣೆ ಮತ್ತು ನವೀಕರಣ
12. ಅಂಗನವಾಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ (ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಸಂಪರ್ಕ ಮತ್ತು ಶೌಚಾಲಯದೊಂದಿಗೆ)
13. ನಗರ ಬಡತನ ನಿರ್ಮೂಲನೆ
14. ನಗರ ಯೋಜನೆ, Town planning ಒಳಗೊಂಡಂತೆ
15. ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ.

ಅಮೃತ ನಗರೋತ್ಥಾನ ಯೋಜನೆ (ಹಂತ-04):

ರಾಜ್ಯದ 301 ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ನವೀಕರಿಸಲು ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳ ಅಮೃತ ನಗರೋತ್ಥಾನ

		(ಮುನಿಸಿಪಾಲಿಟಿ) ಯೋಜನೆ (ಹಂತ-04)ಯಡಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಒಳಚರಂಡಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು, ರಸ್ತೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು, ಮಳೆ ನೀರು ಚರಂಡಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು, ಇತರೆ ಅಗತ್ಯ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಅನುದಾನವನ್ನು ಮಂಜೂರು ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ ಅನುಮೋದನೆಯಾಗಿದ್ದು, ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಪ್ರಗತಿಯು ವಿವಿಧ ಹಂತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
--	--	--

ಸಂಖ್ಯೆ: ನಅಇ 87 ಬಿಇಎಲ್ 2026

(ರಹೀಂ ಖಾನ್)
ಪೌರಾಡಳಿತ ಮತ್ತು ಹಜ್ ಸಚಿವರು

ಗ್ರಾಮದಾತ-1

ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿ
ಪೌರಾಪಾಲಿಕೆ ನಿರ್ದೇಶಕಾಲಯ



ದೂರವಾಣಿ: 080-2286302/7172
ಇ-ಮೇಲ್: dmashkr@gmail.com
ವೆಬ್‌ಸೈಟ್: www.municipaladm.gov.in
9ನೇ ಮಹಡಿ, ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ಗೋಪ್ಪರ,
ಹಾ. ಅಂಬೇಡ್ಕರ ವೀಧಿ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560001.

ಸಂಖ್ಯೆ:2029080/DMA/UPA/SFCW/1/2026

ದಿನಾಂಕ:16-01-2026

ಸುತ್ತೋಲೆ

ವಿಷಯ: ರಾಜ್ಯದ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಕುಡಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ NABL Accredited ಲ್ಯಾಬ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ ಶುದ್ಧ ಹಾಗೂ ಸುರಕ್ಷಿತ ಕುಡಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಪೂರೈಸುವ ಕುರಿತು.

ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ 12ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿನಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವ 18 ಕಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಶುದ್ಧ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯವಾಗಿದೆ. ಸಾರ್ವಜನಿಕರ ಆರೋಗ್ಯವು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಪೂರೈಕೆಯ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಾಗಿ ಪಾಲಿಸಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಶುದ್ಧ ಕುಡಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ.

1. ನಗರ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ವಿತರಣಾ ಜಾಲವನ್ನು ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಪರೀಕ್ಷಿಸುವುದು ಮತ್ತು ವಿತರಣಾ ಜಾಲದ ಕೊಳವೆ ಮಾರ್ಗದಲ್ಲಿ ಇತರೆ ಕಲುಷಿತ ನೀರು ಸೇರದಂತೆ ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.
2. ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವ ಮೊದಲು ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳು, ನೀರಿನ ಸಂಯೋಜನೆ ಘಟಕ, ನೀರಿನ ಕೇವರಣೆ ಹಾಗೂ ನೀರಿನ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಮಾಡುವುದು.
3. ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಸರಬರಾಜಾದ ಕುಡಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಬಳಸಿದಾರರ ವಿವಿಧ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಅಯ್ಯು ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ ಸರಬರಾಜು ಆಗುತ್ತಿರುವ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ದಿನ ಪರೀಕ್ಷಿಸುವುದು. ನೀರಿನ ಪರೀಕ್ಷೆ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಕಲುಷಿತ ಇರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ ತಕ್ಷಣ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಸ್ಥಗಿತಗೊಳಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲಿ ಕಲುಷಿತವಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂಬುದರ ಬಗ್ಗೆ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ ಕಲುಷಿತಗೊಂಡಿರುವ ನೀರನ್ನು ಬಳಸಿದಾರರನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ತಕ್ಷಣ ತಿಳುವಳಿಕೆ ನೀಡುವುದು.
4. ಪ್ರಸ್ತುತ ರಾಜ್ಯದ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಹತ್ತಿರ ಇರುವ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು/ಆರ್.ಡಿ.ಪಿ.ಆರ್ ಇಲಾಖೆಯ/ಆರೋಗ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ /FSSA

ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು/ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿನ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿವಿನ್ ನೀರಿನ ಸ್ಯಾಂಪಲ್‌ಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.

5. ಮಾಷಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ವರ್ಷಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಂಬರಾಜುಗೊಳುವ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪರಿಶೀಲನೆಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ NABL Accredited ಆಗಿರುವ ಲ್ಯಾಬ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಿಸುವುದು. ತಪ್ಪದೆ ಪರಿಶೀಲನೆ ವರದಿಯನ್ನು ಪೌರಾಡಳಿತ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯಕ್ಕೆ ಈ-ಮೇಲ್ dmablrltd1@gmail.com ಮೂಲಕ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ.

6. ರಾಜ್ಯದ ಜಿಲ್ಲಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ NABL Accredited ಆಗಿರುವ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ಪರಿಶೀಲನೆ ಲ್ಯಾಬ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಪ್ರತಿವಿನ್/15ದಿನ/1ತಿಂಗಳು/6 ತಿಂಗಳು ಅಂತರದ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪರಿಶೀಲನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

7. ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಪರಿಶೀಲನೆಯಲ್ಲಿ Colour, Odour, Turbidity, Hydrogen ion concentration (Ph), Electric Conductivity (EC), Total Dissolved Solids (TDS) Total Hardness (TH), Calcium, Magnesium, Chloride, Fluoride, Sulphate, Nitrates Iron, Alkalinity, Total Suspended Solids ಹಾಗೂ Biological tests for Total Coliforms & E Coli ಮೊದಲಾದ ಅಂಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು. ಇದರ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1 ರಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.

8. ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಸಂಬರಾಜಿನ ಪೈಪ್‌ಲೈನ್ ರಿವೇರಿ ಕಾರ್ಯ ಅಥವಾ ಹೊಸ ಪೈಪ್‌ಲೈನ್ ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೊಳ್ಳುವಾಗ, ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಸಂಬರಾಜಿನ ಎಲ್ಲಾ ಕೊಳವೆ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಕೈಗಾರಿಕಾ ತಾಜ್ಜಿ ಒಳಚರಂಡಿ ಮತ್ತು ತಾಜ್ಜಿ ನೀರು, ರಾಜಾಯನಿಕ ತಾಜ್ಜಿ, ಅಪಮರ್ಶಕ ಒಳಚರಂಡಿ, ಕೊಳಚೆ ನೀರು ವಿಲೇವಾರಿ ಮುಂತಾದ ಮಾಲಿನ್ಯ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಕನಿಷ್ಠ 25 ಅಡಿ ಅಂತರವನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

9. ಶುದ್ಧ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಘಟಕಗಳ ದುರಸ್ತಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ:

ಶುದ್ಧ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಘಟಕಗಳಲ್ಲಿ Filter, Membrane, Coin Box ಸೇರಿ ಇನ್ನಿತರೆ ದುರಸ್ತಿಗೆ ಸಂಬಂಧ ಪಟ್ಟಂತ ಸೂಕ್ತ ಮುಂಜಾಗ್ರತ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಎಲ್ಲಾ ಶುದ್ಧ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಘಟಕಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವಂತೆ ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಸದರಿ ಎಲ್ಲಾ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಘಟಕಗಳ ನೀರಿನ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಅನ್ನು ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ಮತ್ತು ಕೆಮಿಕಲ್ ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು.

ಈ ಬಗ್ಗೆ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಯ/ಜಿಲ್ಲಾ ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಕೋಶದ ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯಪಾಲಕ ಅಧಿಯಂತರರು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮವಹಿಸಿ, ನಿರಂತರ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ನಡೆಸಿ ಪ್ರತಿ 15 ದಿನಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯಕ್ಕೆ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ಈಗಾಗಲೇ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಹಸ್ತಾಂತರಿಸಲಾಗಿರುವ ಶುದ್ಧ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಘಟಕಗಳ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಅನುದಾನಗಳಡಿ ನಿರ್ಮಾಣವಾಗಿರುವ ಶುದ್ಧ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಘಟಕಗಳನ್ನು ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಆಗಿಂದಾಗ್ಗೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಕುರಿತು ಪರಿಶೀಲಿಸಬೇಕು. ಜಿಲ್ಲಾ ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಕೋಶದ ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಈ ಬಗ್ಗೆ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ನಡೆಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ.

10. ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಪೈಪ್‌ಲೈನ್ ದುರಸ್ತಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ:

ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸ್ವಚ್ಛತೆಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ಪೈಪ್ ಲೈನ್ ಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿದಿನವೂ ಪರಿಶೀಲನೆ ನಡೆಸಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಪೈಪ್ ಲೈನ್ ಗಳು ಹಾನಿಯಾಗಿರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ ಕೂಡಲೇ ದುರಸ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆಗೊಂಡು ಯಾವುದೇ ಮಳೆ ನೀರು/ಕಲುಷಿತ ನೀರು/ಚರಂಡಿ ನೀರು ಸೇರದಂತೆ ಜಾಗ್ರತೆಯನ್ನು ವಹಿಸುವುದು. ಈ ಬಗ್ಗೆ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಯ/ಜಿಲ್ಲಾ ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಕೋಶದ ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯಪಾಲಕ ಅಧಿಯಂತರರು ಎಲ್ಲಾ ಹಂತದ ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ 15 ದಿನಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ಪೈಪ್‌ಲೈನ್ ಲೀಕೇಜ್ ಇಲ್ಲದಿರುವುದನ್ನು ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂದರ್ಶಕರ ವಹಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ.

11. ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಕೊಳವೆಬಾವಿಗಳ ಸುತ್ತ SOURCE PROTECTION ನಿರ್ಮಿಸುವುದು:
ಕೆಲವೊಂದು ಕೊಳವೆಬಾವಿಗಳು ತಗ್ಗು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿದ್ದು ಸವರಿ ಕೊಳವೆಬಾವಿಗಳಿಗೆ ಕಲುಷಿತ ನೀರು ಸೇರ್ಪಡೆಯಾಗುವ ಸಾಧಕ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದರಿಂದ ನಗರ ಪ್ರದೇಶದ ಜನರಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಪೂರೈಕೆ ಮಾಡುವ ಎಲ್ಲಾ ಕೊಳವೆಬಾವಿಗಳ ಸುತ್ತ SOURCE PROTECTIONಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿ ಯಾವುದೇ ಕಲುಷಿತ ನೀರು ಕೊಳವೆ ಬಾವಿಗೆ ಸೇರದಂತೆ ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಕೊರೆಯಪಲಾಗಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಕೊಳವೆಬಾವಿಗಳ CASING PIPE ಸುತ್ತ SOURCE PROTECTION ಮಾಡಲು ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಗೆ ಸೂಚಿಸುವುದು. ಈ ಸಂಬಂಧ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಯ/ಜಿಲ್ಲಾ ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಕೋಶದ ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯಪಾಲಕ ಅಧಿಯಂತರರು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು, ನಿರಂತರ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ನಡೆಸುವುದು ಹಾಗೂ GPS ಛಾಯಾಚಿತ್ರ ಆಧಾರಿತ ವರದಿಯನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಕೋಶಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
ಕೊರೆಯಪಲಾಗಿರುವ ಅಥವಾ ಪ್ರಸ್ತುತ ನಗರ/ಪಟ್ಟಣಕ್ಕೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಸುರಬರಾಜು CASING PIPE ಸುತ್ತ SOURCE PROTECTION ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವತಿಯಿಂದಲೇ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.

12. ಮನೆ ಮನೆಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಮತ್ತು ಸ್ವಚ್ಛತೆಯ ಕುರಿತು ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು:
ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಆರೋಗ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳು/ಆರೋಗ್ಯ ನಿರೀಕ್ಷಕರು/ ಪರಿಷರ ಅಧಿಯಂತರರು ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ನಗರ/ಪಟ್ಟಣಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಮನೆಗೂ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸುರಕ್ಷತೆ ಬಗ್ಗೆ ನೀರಿನ ಮೂಲಕ ಹರಡುವ ಸಾಂಕ್ರಮಿಕ ರೋಗಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸ್ವಚ್ಛತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು. ಸವರಿ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಕೋಶದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮಾಡುವುದು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳ ನೀರಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ನೀರಿನ ಪರಿಣಾ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಒಳಪಡಿಸಿ ವರದಿಯನ್ನು ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

13. ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪರಿಣ್ಣ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಮಹಿಳಾ ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳನ್ನು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು:
ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಅಮ್ನತ್ 2.0 ಯೋಜನೆಯಡಿ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪರಿಣಾ ಕಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಮಹಿಳಾ ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳನ್ನು ನೀರಿನ ಪ್ಯಾಪಲ್ ಕಲೆಕ್ಷನ್ ಹಾಗೂ Field Testing ಮಾಡಿಸಲು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದಾಗಿದೆ. ಅಸಹ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಅಮ್ನತ್ 2.0 ಪ್ರೋಟೋಕಾಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ವಿವರಗಳೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಿರುತ್ತದೆ.

14. ರೋಗಮುಕ್ತ ಹಾಗೂ ಶುದ್ಧ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಸುರಬರಾಜು ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಜವಾಬ್ದಾರಿ:

ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಅಯುಕ್ತರು/ಮುಖ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಅರೋಗ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳು /ಅರೋಗ್ಯ ನಿರೀಕ್ಷಕರು/ಪರಿಷರ ಅಧಿಯಂತರರು ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ನಗರ/ಪಟ್ಟಣಗಳಲ್ಲಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಕುಡ್ಡೆ ಹಾಗೂ ಸುರಕ್ಷತೆ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗಮನವಹಿಸಿ, ನೀರಿನ ಮೂಲಕ ಹರಡುವ ಪಾಶ್ಚಾತ್ಯ ರೋಗಗಳನ್ನು ತಡೆಯುವ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಗೂ ಸ್ಥಳೀಯವನ್ನು ಕಾಪಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ಈ ಬಗ್ಗೆ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಅಯುಕ್ತರು/ಪೌರಾಯುಕ್ತರು/ಮುಖ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಈ ಮೇಲ್ಕಂಡ ಎಲ್ಲಾ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಚಾಚೂ ತಪ್ಪದೆ ಪಾಲಿಸಿ, ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಸುರಬರಾಜಿನಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಅಹಿತಕರವಾದ ಘಟನೆಗಳು ನಡೆಯದಂತೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಕೋಶದ ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು/ಕಾರ್ಯಪಾಲಕ ಅಧಿಯಂತರರು/ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯಪಾಲಕ ಅಧಿಯಂತರರು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯಿಂದ ಮುನ್ನಡೆಸಿಕೊಂಡು ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದೆ.

Digitally signed by

PN RAVINDRA

Date: 16-01-2026

ನಿರ್ದೇಶಕರು
17:29:19
ಪೌರಾಡಳಿತ ನಿರ್ದೇಶಕಾಲಯ
ಬೆಂಗಳೂರು.

ಪರಿಗ,

1. ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು.
2. ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಜಿಲ್ಲಾನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಕೋಶ ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು
3. ಅಯುಕ್ತರು, ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆಗಳು
4. ಪೌರಾಯುಕ್ತರು / ಮುಖ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳು ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ನಗರಸಭೆ/ಪುರಸಭೆ/ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು/ ಅಧಿಸೂಚಿತ ಪ್ರದೇಶ ಸಮಿತಿಗಳು.

ಅನುಬಂಧ-1

Basic Water Quality parameters - to be tested at source, after treatment and at Random Locations in the water distribution System

S. No.	Characteristic	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in the Absence of alternate Source"	Frequency
1	pH	6.5 – 8.5	No relaxation	Daily
2	Turbidity, NTU, Max	1	5	Daily
3	Color, Hazen units, Max	5	15	Daily
4	Total Hardness, mg/L	200	600	Daily
5	Alkalinity, mg/L	200	600	Daily
6	Total dissolved solids, mg/L, Max	500	2000	Daily
7	Conductivity, μ S/cm	400	-	
8	Calcium (as Ca), mg/L, Max	75	200	Daily
9	Magnesium, mg/L	30	100	Daily
10	Chloride, mg/L	250	1000	Daily
11	Residual Aluminum, mg/L	0.03	0.2	Daily
12	Total Coliform, MPN/100 ml	2	-	Daily
13	Faecal Coliform, MPN/ 100ml	0	0	Daily
14	Iron (as Fe), mg/L, Max	0.3	No Relaxation	Daily
15	Free residual chlorine, mg/L, Min	0.2	1	Daily To be applicable only when water is chlorinated. Tested at consumer end. When protection against viral infection is required, it should be minimum 0.5 mg/L
16	Nitrate (as NO ₃), mg/L	45	-	Daily

- For the parameters where permissible limit is mentioned the same is acceptable only if alternate source of water is not available

Occasional/ Parameters of be tested once a year

S. No.	Characteristic	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in the Absence of alternate Source	Frequency
1	Fluoride (as F), mg/L, Max	1.0	1.5	once a year
2	Cadmium, mg/L	0.003	-	once a year
3	Cyanide, mg/L	0.05	-	once a year
4	Lead, mg/L	0.01	-	once a year
5	Mercury, mg/L	0.001	-	once a year
6	Total Arsenic, mg/L	0.01	-	once a year
7	Total Chromium, mg/L	0.05	-	once a year

These parameters are only indicative and if in past other heavy metals or other substances such as radioactive matter, pesticides, other heavy metals etc. are tested than the same substances shall also be tested once a year as per the limits and protocols mentioned in the IS:10500

Frequency of Water Testing to be carried out at different locations

At the Source: (Surface Water Source & Ground Water Source):

- Frequency for Chemical Test: 4 times a year at equal time intervals.
- In case of direct pumping from Source: frequency for chemical at least twice per year (interval should be 6 months apart from first sampling).

At water Treatment Plant: Frequency- at Inlet/Outlet Point:

- **Chemical:** At least once per day
- **Metals:** once in a month
- **Bacteriological:** At least once per week on a pre-decided day
- **Free residual Chlorine:** (at the outlet before the distribution) if chlorination is practiced at least once per day

At water Storage (outlet of ESR/GLSR, before distribution) frequency:

- **Chemical & Bacteriological Parameters:** at least twice per Year (interval should be 6-months apart from first sampling)

- **Free residual Chlorine (FRC):** at least once per day if chlorination is practiced

At Water Distribution Level (at household level) Frequency:

- **Bacteriological:** Minimum two samples per month
- **Chemical & Bacteriological Parameters:** Minimum two samples per month

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ನಡವಳಿಗಳು

ವಿಷಯ: ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿನ ಆಸ್ತಿ ತೆರಿಗೆ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಶುಲ್ಕ ಸಮರ್ಪಕ ವಸೂಲಾತಿಗಾಗಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಮಹಿಳಾ ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳ ಸೇವೆಯನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಕುರಿತು.

ಓದಲಾಗಿದೆ: ಪೌರಾಡಳಿತ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದ ಏಕ ಕಡತ ಸಂಖ್ಯೆ:
DMA/DEV/OTH/18/2024-DMA_DEV

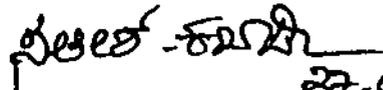
ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ:

ಮೇಲೆ ಓದಲಾದ ಏಕ ಕಡತದಲ್ಲಿ ಪೌರಾಡಳಿತ ನಿರ್ದೇಶಕರು ತಮ್ಮ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 315 ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿದ್ದು ಅವುಗಳಲ್ಲಿ 10 ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆಗಳು, 61 ನಗರಸಭೆಗಳು, 126 ಪುರಸಭೆಗಳು, 114 ಪಟ್ಟಣ ವಂಚಾಯತಿಗಳು ಮತ್ತು 4 ನೋಟಿಫೈಡ್ ಪ್ರದೇಶಗಳಿರುತ್ತವೆ. 2025ರ ಇಸವಿ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಸುಮಾರು 202.58 ಲಕ್ಷವಾಗಲಿದ್ದು, ಸುಮಾರು 51.51 ಲಕ್ಷ ಮನೆಗಳೊಳಗೊಂಡಿರುತ್ತವೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ 30.05 ಲಕ್ಷ ಮನೆಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು 21.46 ಲಕ್ಷ ಮನೆಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು ಬಾಕಿಯಿರುತ್ತವೆ. ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಅಮೃತ್ 2.0 ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ 248 ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಮನೆಗಳಿಗೂ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಅವಶ್ಯಕ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು ಪ್ರತಿದಿನ 3418.54 ದಶ ಲಕ್ಷ ಲೀ. ನೀರಿನ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ ನದಿ ಮತ್ತು ಕೆರೆಮೂಲಗಳಿಂದ ಪ್ರತಿದಿನ 2320.00 ದಶಲಕ್ಷ ಲಿಟರ್ ಶುದ್ಧೀಕರಿಸಿದ ಕುಡಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇನ್ನೂ ಕೊರತೆಯಿರುವ 1098.54 ದಶಲಕ್ಷ ಲೀ. ನೀರನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ, ನೀರಿನ ವಿತರಣೆಯಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ನೀರಿನ ನಷ್ಟವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಬಳಕೆಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ನೀರಿನ ಶುಲ್ಕ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮಾಡುವುದು ಅನಿವಾರ್ಯತೆ ಉಂಟಾಗಿದೆ.

2024-25ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿನ ಆಸ್ತಿಗಳ ಮೇಲೆ ತೆರಿಗೆ ವಸೂಲಿ ಮಾಡಬೇಕಾದ ಆಸ್ತಿ ತೆರಿಗೆ ಮೊತ್ತ ರೂ.1860.17 ಕೋಟಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ಇದರ ಜೊತೆಗೆ ನೀರಿನ ಶುಲ್ಕ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಹಾಗೂ ನೀರಿನ ಬೇ-ಬಾಕಿ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡುವುದು ಅತಿ ಅವಶ್ಯವಿದೆ.

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿನ ಒಟ್ಟು ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪೈಕಿ 29 ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಕರ್ನಾಟಕ ನಗರ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಒಳಚರಂಡಿ ಮಂಡಳಿ ವತಿಯಿಂದ ನೀರಿನ ಸಂಪರ್ಕ ಹಾಗೂ ನೀರಿನ ಶುಲ್ಕ ವಸೂಲಾತಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಉಳಿದ 285 ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ತಮ್ಮ ಅಧೀನ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಮೂಲಕ ತಮ್ಮಿಂದಲೇ ನೀರಿನ ಸಂಪರ್ಕ ಹಾಗೂ ನೀರಿನ ಶುಲ್ಕ ವಸೂಲಾತಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಾ ಬಂದಿವೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ನಗರ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಒಳಚರಂಡಿ ಮಂಡಳಿ ವತಿಯಿಂದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಬಾಕಿ ಉಳಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ನೀರಿನ ಶುಲ್ಕದ ಜೊತೆಗೆ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಸಹ ವಿಧಿಸಿ ವಸೂಲಿ



27.06.2024

ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ನೀರಿನ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ವಸೂಲಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ನಗರ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಒಳಚರಂಡಿ ಮಂಡಳಿ ವತಿಯಿಂದ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ಬಾಕಿ ಇರುವ ನೀರಿನ ಶುಲ್ಕದೊಂದಿಗೆ ಬಡ್ಡಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಸಹ ವಸೂಲಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ರಾಜ್ಯದ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಪಾವತಿಸಬೇಕಾಗಿರುವ ನೀರಿನ ಶುಲ್ಕದ ಬಗ್ಗೆ 2011ರಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ ಸುತ್ತೋಲೆ ಹೊರಡಿಸಿದ್ದು ಅದರಂತೆ, ಬಳಕೆಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ನೀರಿನ ದರ ಮತ್ತು ಮಾಸಿಕ ಕನಿಷ್ಠ ದರದ (fixed rate) ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ನಮೂದಿಸಿ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಅ) ಬಳಕೆಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ನೀರಿನ ದರ:-

ಗ್ರಾಹಕ ವರ್ಗ	ನೀರಿನ ಬಳಕೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ವಿಧಿಸಲಾಗುವ ದರ			ಪ್ರತಿ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ದರ
	ದರದ ಹಂತ ಬಳಕೆಯ ದರ			
	ಕನಿಷ್ಠ ಕಿ.ಲೀ	ಗರಿಷ್ಠ ಕಿ.ಲೀ	ರೂ/ಕಿ.ಲೀ ರೂ/ಕಿ.ಲೀ	
ಗೃಹ ಸಂಪರ್ಕ	0	8	7.00	ರೂ.56/-
	8	15	9.00	
	15	25	11.00	
	25 ಕ್ಕಿಂತ ಅಧಿಕ		13.00	
ಗೃಹೇತರ ಸಂಪರ್ಕ	0	8	14.00	ರೂ.112/-
	8	15	18.00	
	15	25	22.00	
	25 ಕ್ಕಿಂತ ಅಧಿಕ		26.00	
ವಾಣಿಜ್ಯ/ ಕೈಗಾರಿಕೆ	0	8	28.00	ರೂ.224/-
	8	15	36.00	
	15	25	44.00	
	25 ಕ್ಕಿಂತ ಅಧಿಕ		52.00	

ಬಿ) ಮೀಟರ್ ಹೊಂದದೆ ಇರುವಂತಹ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಮಾಸಿಕ ಕನಿಷ್ಠ ದರ:

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಗ್ರಾಹಕ ವರ್ಗ	ಪ್ರತಿ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಮಾಸಿಕ ಕನಿಷ್ಠ ದರ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)		
		ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆಗಳು	ನಗರಸಭೆಗಳು	ಪುರಸಭೆಗಳು/ ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು
1.	ಗೃಹಬಳಕೆ	175	120	80
2.	ಗೃಹೇತರ ಬಳಕೆ	350	240	160
3.	ವಾಣಿಜ್ಯ/ ಕೈಗಾರಿಕೆ	700	480	320

ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕಗಳಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯಂತೆ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ 315 ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ 29 ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಮೀಟರ್ ಅಳವಡಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಉಳಿದ 286 ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಮೀಟರ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ. ದಿನಾಂಕ 31-10-2023ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಶುಲ್ಕದ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತ ಮತ್ತು ಬಡ್ಡಿ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಮೊತ್ತದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ;

ನೀಲೇಶ್ - ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
27/6/2024

(ರೂ.ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ. ಸಂ	ನೀರಿನ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕದ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತ	ಒಟ್ಟು ಬಾಕಿಯಿರುವ ಬಡ್ಡಿ ಮೊತ್ತ	ಒಟ್ಟು ನೀರಿನ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕದ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತ
1	1141.31	167.05	1308.35

ಈ ಮೇಲ್ಕಾಣಿಸಿದ ಅಂಶಗಳ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಬಾಕಿ ನೀರಿನ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕದ ಮೊತ್ತ (ಶುಲ್ಕ + ಬಡ್ಡಿ) ರೂ.1308.35ಕೋಟಿ ಇದರ ಜೊತೆಗೆ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿನ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿನ ಆಸ್ತಿಗಳಿಂದ ವಸೂಲಿ ಮಾಡಬೇಕಾದ ಆಸ್ತಿ ತೆರಿಗೆ ಮೊತ್ತ ರೂ.1860.17 ಕೋಟಿ ಸೇರಿ ಹೀಗೆ ಅಂದಾಜು ಒಟ್ಟು ರೂ.3,168.52 ಕೋಟಿಗಳ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಜರೂರಾಗಿ ವಸೂಲಿ ಮಾಡಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಿದೆ.

2024-25ನೇ ಸಾಲಿನ ಬಜೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಘೋಷಿಸಿರುವಂತೆ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಆಸ್ತಿ ತೆರಿಗೆ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಹಿಳಾ ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳ ಸೇವೆಯನ್ನು ಪಡೆಯುವುದಾಗಿ ಸರ್ಕಾರ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

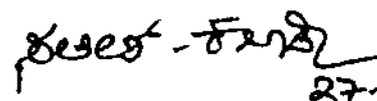
ಪೌರಾಡಳಿತ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಆದೇಶಿಸಿದೆ;

ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ನಅಇ 18 ಜಿಇಎಲ್ 2024(ಇ)
ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 27.06.2024.

ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿರುವ ಅಂಶಗಳ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿನ ನೀರಿನ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕದ ಹಿಂದಿನ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತ ಬಡ್ಡಿಸಹಿತವಾಗಿ ಮತ್ತು ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರಸ್ತುತ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೇಡಿಕೆ ಸಹಿತ ವಸೂಲಿ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು. ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬಹುದಿನಗಳಿಂದ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಆಸ್ತಿ ತೆರಿಗೆ ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕ ಬೇಡಿಕೆಗಳಿಗನುಗುಣವಾಗಿ ಆಸ್ತಿಗಳಿಂದ ವಸೂಲಿ ಮಾಡಬೇಕಾದ ಆಸ್ತಿ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಸಮರ್ಪಕ ವಸೂಲಿ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು. ಈ ವಸೂಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಮಹಿಳಾ ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳ ಸೇವೆಯನ್ನು ಪಡೆಯತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು ಸದರಿ ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳಿಗೆ ವಸೂಲಾದ ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿನ ಶೇ.5ರಷ್ಟನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಧನರೂಪದಲ್ಲಿ ನೀಡಲು ಆದೇಶಿಸಿದೆ.

ಪರತ್ತುಗಳು:

1. ರಾಜ್ಯದ ನಗರಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಮಹಿಳಾ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುವ ಸ್ವ- ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳು (SHG)/ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು / ಸ್ತ್ರೀ-ಶಕ್ತಿ ಗುಂಪುಗಳಿಂದ ಸೇವೆಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು, ಪ್ರಸ್ತುತ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೇಡಿಕೆ ಸಹಿತ ನೀರಿನ ಶುಲ್ಕ ಬಾಕಿ (ಶುಲ್ಕ + ಬಡ್ಡಿ) ಸಂಗ್ರಹಣೆ / ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡುವ ಮೊತ್ತದ ಶೇ.5% ರಷ್ಟನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಧನ ರೂಪದಲ್ಲಿ ನೀಡುವುದು.
2. ರಾಜ್ಯದ ನಗರಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಮಹಿಳಾ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುವ ಸ್ವ- ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳು (SHG)/ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು / ಸ್ತ್ರೀ-ಶಕ್ತಿ ಗುಂಪುಗಳಿಂದ ಸೇವೆಯನ್ನು


27-6-2024

ಬಳಸಿಕೊಂಡು 2024-25ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿನ ಆಸ್ತಿಗಳ ಮೇಲೆ ತೆರಿಗೆ ವಸೂಲಿ ಮಾಡಬೇಕಾದ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೇಡಿಕೆಗಳ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಬಹುದಿನಗಳಿಂದ ಬಾಕಿಯಿರುವ ಆಸ್ತಿ ತೆರಿಗೆ ಮೊತ್ತ (ತೆರಿಗೆ + ಬಡ್ಡಿ) ಸಂಗ್ರಹಣೆ /ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡುವ ಮೊತ್ತದ ಶೇ.5% ರಷ್ಟನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಧನ ರೂಪದಲ್ಲಿ ನೀಡುವುದು.

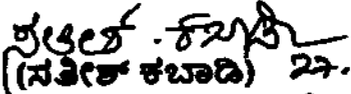
3. ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ತಂಡವನ್ನು ರಚಿಸಿ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಆಸ್ತಿ ತೆರಿಗೆ (ತೆರಿಗೆ +ಬಡ್ಡಿ) ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಿರುವ ಮಾಹಿತಿ ಜೊತೆಗೆ ನೀರಿನ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ (ಶುಲ್ಕ+ಬಡ್ಡಿ)ಯನ್ನು ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯೊಂದಿಗೆ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ಕೈಗೊಂಡ ಪ್ರಗತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

4. ಈ ಮೇಲ್ಕಾಣಿಸಿದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಶುಲ್ಕ ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿ ಮೇಲಿನ ಆಸ್ತಿ ತೆರಿಗೆ ಸಂಗ್ರಹಣೆ/ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲು ಆಯುಕ್ತರುಗಳು / ಮುಖ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ನೀಡಿದೆ. ಸದರಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯಿಂದ ವಿಫಲವಾದಲ್ಲಿ ಅವರುಗಳನ್ನು ನೇರ ಹೊಣೆಗಾರರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

5. ಈ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯರೂಪಕ್ಕೆ ತರುವ ಸಂಬಂಧ ಪೌರಾಡಳಿತ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಸ್ಪಷ್ಟವಾದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಹೊರಡಿಸುವುದು.

ಈ ಆದೇಶವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟ ಟಿಪ್ಪಣಿಯ ವಿಷಯ ಸಂಖ್ಯೆ: 308/2024, ದಿನಾಂಕ: 20.06.2024ರಂದು ನೀಡಿರುವ ಸಹಮತಿ ಮೇರೆಗೆ ಹೊರಡಿಸಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ
ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ.


(ಸಚಿವ ಕಬಾಡಿ) 27.6.2024

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,
ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ.
(ಪೌರಾಡಳಿತ-2 ಮತ್ತು ಮಂಡಳಿ)

೨೨/೬

ಪ್ರತಿಯನ್ನು:

ಸಂಕಲನಕಾರರು, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರ, ವಿಕಾಸಸೌಧ ರವರಿಗೆ ಮುಂದಿನ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲು.

1. ಪ್ರಧಾನ ಮಹಾ ಲೇಖಪಾಲರು, (ಎ ಮತ್ತು ಇ), ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ, ಬೆಂಗಳೂರು.
2. ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪೌರಾಡಳಿತ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ವಿವಿ ಗೋಪುರ, ಬೆಂಗಳೂರು.
3. ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು,
4. ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರಗಾರ ಇಲಾಖೆ, ವಿಕಾಸಸೌಧ, ಬೆಂಗಳೂರು.
5. ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಮಹಾನಗರಪಾಲಿಕೆಗಳ ಆಯುಕ್ತರುಗಳು, (ಬಿಬಿಎಂಪಿ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ)
6. ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ನಗರಸಭೆಗಳು/ ಪುರಸಭೆಗಳು ಮತ್ತು ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಪೌರಾಯುಕ್ತರುಗಳು, ಮುಖ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳು.
(ಕ್ರ.ಸಂ. 3 ರಿಂದ 6, ಪೌರಾಡಳಿತ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಮುಖಾಂತರ)
7. ಶಾಖೆಯ ರಕ್ಷಾ ಕಡತ/ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರತಿಗಳು.
