




ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೂಲಕ ಬರಗಾಲ ತಡೆಯುವಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಗೋಕಟ್ಟೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 12.384036 Longitude: 76.170619 Altitude: 782.38±18 m Accuracy: 8.6 m Azimuth: 349° (N) Pitch: -16.8° (0.8°) Time: 11-07-2022 15:30 Note: g k doddabelalu Powered by AnglerCam</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	166
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	ಆಕ್ಷಾಂಶ: 12.384036 ರೇಖಾಂಶ: 76.170619
ಗ್ರಾಮ:	ದೊಡ್ಡಬೇಲಾಳು
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಪಿರಿಯಾಪಟ್ಟಣ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಮೈಸೂರು
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ):	499730/-
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ವೈಯುಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ: ಗೋಕಟ್ಟೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪಿರಿಯಾಪಟ್ಟಣ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ದೊಡ್ಡಬೇಲಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.166 ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಿರುವ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಅಳತೆ:- ವಿಸ್ತೀರ್ಣ:50ಮೀ*50ಮೀ, ಆಳ:2ಮೀ</p> <p>ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ:2 TCM</p> <p>ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ:7ha</p> <p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 04</p> <p>ಫಲಾನುಭವಿಯ ಹೆಸರು: 1. ರಾಜಯ್ಯ ಬಿನ್ ತಿಮ್ಮಯ್ಯ 2. ಕಾಳಮ್ಮ ಕೋಂ ಕಾಡೇಗೌಡ 3. ಪುಟ್ಟಮ್ಮ ಕೋ ಲೇಟ್ ಪುಟ್ಟಬೋವಿ 4. ತಿಮ್ಮಯ್ಯ ಬಿನ್ ತಿರುಮಲ್ಲಯ್ಯ</p> <p>ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ: *ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ. *ಹಳ್ಳಿಗಳು ಅಗಲವಾಗುವುದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಅಂತರ್ಜಾಲ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ. *ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. *ಬೇಸಿಗೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಅಭಾವದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.</p>

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೂಲಕ ಬರಗಾಲ ತಡೆಯುವಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಗೋಕಟ್ಟೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 12.371818 Longitude: 76.176752 Elevation: 883.245 m Accuracy: 4.2 m Azimuth: 44° (NE) Pitch: -14.9° (S,1°) Time: 28-08-2022 11:27 Note: kalkere g k w d p Powered by mapbox.com</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	81
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	ಆಕ್ಷಾಂಶ: 12.371818 ರೇಖಾಂಶ: 76.176752
ಗ್ರಾಮ:	ಕಲ್ಲೆರೆ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಪಿರಿಯಾಪಟ್ಟಣ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಮೈಸೂರು
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ):	499730/-
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ: ಗೋಕಟ್ಟೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪಿರಿಯಾಪಟ್ಟಣ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕಲ್ಲೆರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.81 ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಿರುವ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಅಳತೆ:- ವಿಸ್ತೀರ್ಣ:50ಮೀ*50ಮೀ, ಆಳ:2ಮೀ</p> <p>ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ:2 TCM</p> <p>ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ:7ha</p> <p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 04</p> <p>ಫಲಾನುಭವಿಯ ಹೆಸರು: 1. ರಾಮೇಗೌಡ ಬಿನ್ ತಿಮ್ಮೇಗೌಡ 2. ಕೆ.ಮಹೇಶ ಬಿನ್ ಟಿ.ಕುಳ್ಳೇಗೌಡ 3. ಕೆಂಪೇಗೌಡ ಬಿನ್ ತಿಮ್ಮೇಗೌಡ 4. ಲೋಲಾಕ್ಷಿ ಕೋಂ ಸುರೇಶ ಜೆ.ಕೆ.</p> <p>ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ: *ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ. *ಹಳ್ಳಿಗಳು ಅಗಲವಾಗುವುದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ. *ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. *ಬೇಸಿಗೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಅಭಾವದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.</p>

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೂಲಕ ಬರಗಾಲ ತಡೆಯುವಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಗೋಕಟ್ಟೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	51
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	ಆಕ್ಷಾಂಶ: 12.405463 ರೇಖಾಂಶ: 76.000796
ಗ್ರಾಮ:	ಮಲಗನಕೆರೆ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಪಿರಿಯಾಪಟ್ಟಣ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಮೈಸೂರು
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ):	499730/-
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ: ಗೋಕಟ್ಟೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪಿರಿಯಾಪಟ್ಟಣ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮಲಗನಕೆರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.51 ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಿರುವ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಅಳತೆ:- ವಿಸ್ತೀರ್ಣ:50ಮೀ*50ಮೀ, ಆಳ:2ಮೀ</p> <p>ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ:2 TCM</p> <p>ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ:7ha</p> <p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 08</p> <p>ಫಲಾನುಭವಿಯ ಹೆಸರು: 1. ಶೆಟ್ಟಪ್ಪ 2. ಎಂ.ಎಸ್.ವಿಜಯಕುಮಾರ ಬಿನ್ ಹಲಗಪ್ಪ 3. ನಂಜಯ್ಯ 4. ಸಣ್ಣಮ್ಮ ಮತ್ತು ಇತರರು</p> <p>ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ: *ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ. *ಹಳ್ಳಿಗಳು ಅಗಲವಾಗುವುದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ.</p> <p>*ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.</p> <p>*ಬೇಸಿಗೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಅಭಾವದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.</p>

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಡಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೂಲಕ ಬರಗಾಲ ತಡೆಯುವಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಡಿಕೆಯ ಹೆಸರು	ನಾಲಾಬದು
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂ	170/ಪಿ
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ	LA :12.31286-LO :76.441924
ಗ್ರಾಮ	ದಳ್ಳಾಳು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಹುಣಸೂರು
ಜಿಲ್ಲೆ	ಮೈಸೂರು
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	498287/-
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter) ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ವ್ಯಯ ಕ್ರಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ: ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ:</p> <p>ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ : ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 9, ಸಣ್ಣಮೈ, ಮಾದಯ್ಯ ಹಾಗೂ ಇತರೆ</p>


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಡಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೂಲಕ ಬರಗಾಲ ತಡೆಯುವಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು	ನಾಲಾಬದು
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂ	172/ಪಿ
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ	LA :12.31264- LO :76.438736
ಗ್ರಾಮ	ದಳ್ಳಾಳು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಹುಣಸೂರು
ಜಿಲ್ಲೆ	ಮೈಸೂರು
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	498635/-
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter) ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ವ್ಯಯ ಕ್ರಿಕಾ ಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ: ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ:</p> <p>ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ : ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 8, ಶಿವಲಿಂಗಯ್ಯ, ಸಿದ್ದಲಿಂಗಯ್ಯ ಹಾಗೂ ಇತರೆ</p>

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಡಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೂಲಕ ಬರಗಾಲ ತಡೆಯುವಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು	ನಾಲಾಬದು
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂ	24/ಪಿ
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ	N12.291736-E76.434068
ಗ್ರಾಮ	ಹಳ್ಳಿಕೆರೆ
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಹುಣಸೂರು
ಜಿಲ್ಲೆ	ಮೈಸೂರು
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	498425/-
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter) ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ವ್ಯಕ್ತಿಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ: ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ:</p> <p>ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ : ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 8, ವೀರಭದ್ರಾಚಾರಿ, ಈರಾಚಾರಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ</p>

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಡಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೂಲಕ ಬರಗಾಲ ತಡೆಯುವಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು	ನಾಲಾಬದು
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂ	44/ಪಿ
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ	LA :12.293276-LO :76.446232
ಗ್ರಾಮ	ವಡೇರಹೊಸಹಳ್ಳಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಹುಣಸೂರು
ಜಿಲ್ಲೆ	ಮೈಸೂರು
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499098/-
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter) ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ವ್ಯಯ ಕ್ರಿಕಾ ಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ: ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ: ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ : ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 10, ಸ್ವಾಮಿಗೌಡ, ಪುಟ್ಟೇಗೌಡ ಹಾಗೂ ಇತರೆ</p>