




ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ 2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ನಾಲಾಬದು - I
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	36 ಪಿ
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N 13°26'17 E 77°42'45'
ಗ್ರಾಮ:	ಸಾದೇನಹಳ್ಳಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	4,91,500
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವ್ಯಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<p>ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ 2450 cubic Meter</p> <p>ಸದರಿ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ವಿನ್ಯಾಸದಿಂದ ಸುತ್ತ ಮುತ್ತಲಿನ ಗ್ರಾಮಗಳ ದನ ಕರುಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಣಿ ಪಕ್ಷಿಗಳಿಗೆ ನೀರು ಕುಡಿಯಲು ಬಹಳ ಉಪಯುಕ್ತವಾಗುತ್ತಿದೆ. ಸದರಿ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ವಿನ್ಯಾಸದಿಂದ ಕೆಳಸ್ಥರದ ಕೊಳವೆಬಾವಿಗಳಲ್ಲಿ, ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟ ಸುಧಾರಣೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ವಿನ್ಯಾಸದ ಅಕ್ಕಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ, ಬೆಳೆದಂತಹ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರು ಒದಗಿಸಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.</p>


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ 2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಬೌಲ್ಡರ್ ತಡೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆನಂಬರ್:	26ಪಿ
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N 13°36'21 E 77°46'11'
ಗ್ರಾಮ:	ಸಾದೇನಹಳ್ಳಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	4,08,500
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಮಣ್ಣು ಕೊಚ್ಚಣೆಯನ್ನು ತಡೆಯಬಹುದು ಹಾಗೂ ಓಡುವ ನೀರನ್ನು ತಡೆದು ನಿದಾನವಾಗಿ ಹರಿದು ಹೋಗುವಂತೆ ಹೋಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ PMKSY-WDC 2.0									
ವರ್ಷ:	2021-22									
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಬೌಲ್ಡರ್ ತಡೆ									
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	 <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Decimal</th> <th>DMS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Latitude</td> <td>13.607974</td> <td>13°36'28" N</td> </tr> <tr> <td>Longitude</td> <td>77.785273</td> <td>77°47'6" E</td> </tr> </tbody> </table>		Decimal	DMS	Latitude	13.607974	13°36'28" N	Longitude	77.785273	77°47'6" E
	Decimal	DMS								
Latitude	13.607974	13°36'28" N								
Longitude	77.785273	77°47'6" E								
ಸರ್ವೆನಂಬರ್:	26ಪಿ									
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N 13°36'28 E 77°46'06'									
ಗ್ರಾಮ:	ಸಾದೇನಹಳ್ಳಿ									
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ									
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ									
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	4,66,500									
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಮಣ್ಣುಕೊಚ್ಚಣೆಯನ್ನು ತಡೆಯ ಬಹುದು ಹಾಗೂ ಓಡುವ ನೀರನ್ನು ತಡೆದು ನಿಧಾನವಾಗಿ ಹರಿದು ಹೋಗುವಂತೆ ಹೋಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.									


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ 2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಬೌಲ್ಡರ್ ತಡೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆನಂಬರ್:	26 ಪಿ
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N 13°36'22 E 77°46'09'
ಗ್ರಾಮ:	ಸಾದೇನಹಳ್ಳಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	4,78,500
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಮಣ್ಣುಕೊಚ್ಚಣೆಯನ್ನು ತಡೆಯ ಬಹುದು ಹಾಗೂ ಓಡುವ ನೀರನ್ನು ತಡೆದು ನಿಡಾನವಾಗಿ ಹರಿದು ಹೋಗುವಂತೆ ಹೋಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ 2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಬೌಲ್ಡರ್ ತಡೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆನಂಬರ್:	24ಪಿ
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N 13'36'21' E 77'46'11'
ಗ್ರಾಮ:	ಆನೆಮಡುಗು
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	4,77,000
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಮಣ್ಣುಕೊಚ್ಚಣೆಯನ್ನು ತಡೆಯ ಬಹುದು ಹಾಗೂ ಓಡುವ ನೀರನ್ನು ತಡೆದು ನಿದಾನವಾಗಿ ಹರಿದು ಹೋಗುವಂತೆ ಹೋಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯಹೆಸರು:	ಬೌಲ್ಡರ್ ತಡೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆನಂಬರ್:	26ಪಿ
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N 13°38'42" E 77°46'12"
ಗ್ರಾಮ:	ಕೇತೇನಹಳ್ಳಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	4,71,000
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಮಣ್ಣುಕೊಚ್ಚಣೆಯನ್ನು ತಡೆಯ ಬಹುದು ಹಾಗೂ ಓಡುವ ನೀರನ್ನು ತಡೆದು ನಿದಾನವಾಗಿ ಹರಿದು ಹೋಗುವಂತೆ ಹೋಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ 2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಬೌಲ್ಡರ್ ತಡೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	36 ಪಿ
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N 13'32'28 E 77'46'06'
ಗ್ರಾಮ:	ಕೊತ್ತೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	4,83,000
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ವ್ಯಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಮಣ್ಣು ಕೊಚ್ಚಣೆಯನ್ನು ತಡೆಯ ಬಹುದು ಹಾಗೂ ಓಡುವ ನೀರನ್ನು ತಡೆದು ನಿದಾನವಾಗಿ ಹರಿದು ಹೋಗುವಂತೆ ಹೋಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ 2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಬೌಲ್ಡರ್ ತಡೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	36 ಪಿ
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N 13'38'43' E 77'48'14'
ಗ್ರಾಮ:	ಕೊತ್ತೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	4,24,000
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಮಣ್ಣು ಕೊಚ್ಚಣೆಯನ್ನು ತಡೆಯ ಬಹುದು ಹಾಗೂ ಓಡುವ ನೀರನ್ನು ತಡೆದು ನಿಧಾನವಾಗಿ ಹರಿದು ಹೋಗುವಂತೆ ಹೋಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ 2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಬೌಲ್ಡರ್ ತಡೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆನಂಬರ್:	24ಪಿ
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N 13'26'17 E 77'42'45'
ಗ್ರಾಮ:	ಕೇತೇನಹಳ್ಳಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	45740
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಮಣ್ಣುಕೊಚ್ಚಣೆಯನ್ನು ತಡೆಯ ಬಹುದು ಹಾಗೂ ಓಡುವ ನೀರನ್ನು ತಡೆದು ನಿದಾನವಾಗಿ ಹರಿದು ಹೋಗುವಂತೆ ಹೋಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಬೌಲ್ಡರ್ ತಡೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆನಂಬರ್:	26ಪಿ
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N 13'26'21 E 77'42'39'
ಗ್ರಾಮ:	ಆನೆಮಡುಗು
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	1,17,310
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಮಣ್ಣುಕೊಚ್ಚಣೆಯನ್ನು ತಡೆಯ ಬಹುದು ಹಾಗೂ ಓಡುವ ನೀರನ್ನು ತಡೆದು ನಿಧಾನವಾಗಿ ಹರಿದು ಹೋಗುವಂತೆ ಹೋಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಬೌಲ್ಡರ್ ತಡೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆನಂಬರ್:	26 ಪಿ
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N 13'35'03 E 77'42'28'
ಗ್ರಾಮ:	ಆನೆಮಡುಗು
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	2,58,120
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಮಣ್ಣುಕೊಚ್ಚಣೆಯನ್ನು ತಡೆಯ ಬಹುದು ಹಾಗೂ ಓಡುವ ನೀರನ್ನು ತಡೆದು ನಿದಾನವಾಗಿ ಹರಿದು ಹೋಗುವಂತೆ ಹೋಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ- ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ -2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಕಂದಕಬದುನಿರ್ಮಾಣ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆನಂಬರ್:	62
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	31.411922 78.988576
ಗ್ರಾಮ:	ರಾಯಪಲ್ಲಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಂತಾಮಣಿ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	2,96000
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<p>ಚಟುವಟಿಕೆಹೆಸರು : ಕಂದಕಬದುನಿರ್ಮಾಣ</p> <p>ಪ್ರಯೋಜನ: ಮೇಲು ಸ್ಥರದ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಾಣವಾದ ಕಂದಕಗಳಲ್ಲಿ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗಿ ತೇವಾಂಶದಿಂದ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ 15 ರಿಂದ 20 ರಷ್ಟು ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದು.</p>


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ- ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ -2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಬೋಲ್ಡರ್ ತಡೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆನಂಬರ್:	12
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	13.440816 78.00731
ಗ್ರಾಮ:	ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಂತಾಮಣಿ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	1,96000
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<p>ಚಟುವಟಿಕೆಹೆಸರು : ಬೋಲ್ಡರ್ ತಡೆ</p> <p>ಮಣ್ಣು ಕೊಚ್ಚಣೆಯನ್ನು ತಡೆಯಬಹುದು ಹಾಗೂ ಒಡುವ ನೀರನ್ನು ತಡೆದು ನಿಡಾನ ವಾಗಿ ಹರಿದು ಹೋಗುವಂತೆ ಹೋಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.</p>


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ- ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ -2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಬೋಲ್ಡರ್ ತಡೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆನಂಬರ್:	62
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	31.411922 78.988576
ಗ್ರಾಮ:	ರಾಯಪಲ್ಲಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಂತಾಮಣಿ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	4,87000
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<p>ಚಟುವಟಿಕೆಹೆಸರು : ಬೋಲ್ಡರ್ ತಡೆ</p> <p>ಮಣ್ಣುಕೊಚ್ಚಣೆಯನ್ನು ತಡೆಯಬಹುದು ಹಾಗೂ ಓಡುವನೀರನ್ನು ತಡೆದು ನಿದಾನವಾಗಿ ಹರಿದು ಹೋಗುವಂತೆ ಹೋಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.</p>


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ- ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ -2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಿರುವುಗಾಲುವೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆನಂಬರ್:	62
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N-13.412102, E-77.98857
ಗ್ರಾಮ:	ರಾಯಪಲ್ಲಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಂತಾಮಣಿ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	1,40,000
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಚಟುವಟಿಕೆ ಹೆಸರು : ರಾಯಪಲ್ಲಿ, ತಿರುವುಗಾಲುವೆ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರದೇಶದಿಂದ ಸಾಗುವಳಿ ಜಮೀನಿಗೆ ಬರುವ ನೀರನ್ನು ತಡೆಯಲು ಮತ್ತು ಆ ನೀರನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿ ಜಾಲವಹಿಸಿ ಸಾಗಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಕೈಗೊಂಡ ರಚನೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ- ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ -2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ನಾಲಾಬದು-02
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆನಂಬರ್:	108
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N-13.399699 E-78.030562
ಗ್ರಾಮ:	ತಿಮ್ಮಸಂದ್ರ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಂತಾಮಣಿ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	4,97,000
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ತಿಮ್ಮಸಂದ್ರ ನಾಲಾಬದು-01 ಕಾಮಗಾರಿಯಲ್ಲಿ, 2500 ಘನ ಮೀಟರ್ ನೀರು ಶೇಕರಣೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ವಿನ್ಯಾಸದಿಂದ ಸುತ್ತ ಮುತ್ತಲಿನ ಗ್ರಾಮಗಳ ದನ ಕರುಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಣಿ ಪಕ್ಷಿಗಳಿಗೆ ನೀರು ಕುಡಿಯಲು ಬಹಳ ಉಪಯುಕ್ತವಾಗುತ್ತಿದೆ. ಸದರಿ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ವಿನ್ಯಾಸದಿಂದ ಕೆಳಸ್ಥರದ ಕೊಳವೆಬಾವಿಗಳಲ್ಲಿ, ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟ ಸುಧಾರಣೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ವಿನ್ಯಾಸದ ಅಕ್ಕಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ, ಬೆಳೆದಂತಹ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರು ಒದಗಿಸಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು .


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ 2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ನೆಟ್ ಪ್ಲಾನಿಂಗ್ ಮೂಲಕ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ ತಯಾರಿಕೆ.
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	--
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N 13°42'095 E 78°099'072
ಗ್ರಾಮ:	ಚೀಮನಹಳ್ಳಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಂತಾಮಣಿ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	1,99,000
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಸ್ವಸಹಾಯ ಸಂಘಗಳು, ಬಳಕೆದಾರರ ಸಂಘಗಳು ಮತ್ತು ಜಲಾನಯನ ಸಮಿತಿಗಳ ಸದಸ್ಯರ & ರೈತರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ನೆಟ್ ಪ್ಲಾನಿಂಗ್ ಮೂಲಕ ವಿಸ್ತೃತ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಯಿತು.


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ 2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಗ್ರಾಮ ಸಭೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆನಂಬರ್:	--
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N 13°42'095 E 78°099'072
ಗ್ರಾಮ:	ಪೈಯೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	20*3900=78,000.
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಗ್ರಾಮ ಸಭೆ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲಾಯಿತು.

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ 2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಗ್ರಾಮ ಸಭೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 13.418375 Longitude: 78.087128 Altitude: 776.51±5 m Accuracy: 20.0 m Time: 28-02-2022 12:55 Note: kagathi grama sabhe Powered by NoteCam</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	--
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N 13°41'83 E 78°08'71
ಗ್ರಾಮ:	ಕಾಗತಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಂತಾಮಣಿ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	32*3900=1,24,800.
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಗ್ರಾಮ ಸಭೆ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲಾಯಿತು.


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ 2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಜಾಥಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾ ಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆನಂಬರ್:	--
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N 13°42'76 E 77°09'70
ಗ್ರಾಮ:	ಭೋಗಪರ್ತಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	20*2000=40,000.
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಜಾಥಾ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲಾಯಿತು.

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ 2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಜಾಥಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾ ಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 13.434229 Longitude: 78.078748 Elevation: 869.41±3 m Accuracy: 3.7 m Time: 05-03-2022 11:29 Note: PMSKY-WDC 2.0 Marikavalalli Vilege Jatha program Kagathi GP Chittahmani TQ</p>
ಸರ್ವೆನಂಬರ್:	--
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N 13°44'42 E 77°07'87
ಗ್ರಾಮ:	ಮರಿಮಾಕಲಹಳ್ಳಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಂತಾಮಣಿ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	32*2000=64,000.
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವ್ಯಯಕ್ಕಿಳ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಜಾಥಾ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲಾಯಿತು.

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ 2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಬೀದಿ ನಾಟಕ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾ ಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆನಂಬರ್:	--
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N 13°42'39 E 78°08'66
ಗ್ರಾಮ:	ಗುಡಿಸಿಹಳ್ಳಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	20*4100=82,000.
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಬೀದಿ ನಾಟಕ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲಾಯಿತು.

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ 2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ನರ್ಸರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಧಾರಾ ಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆನಂಬರ್:	355/2
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	13.591909 77.785151
ಗ್ರಾಮ:	ಪೇರೆಸಂದ್ರ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	4715000
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ 2.0 ಯೋಜನೆಯಡಿ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು :3 ಜಲಾನಯನ ಸಮಿತಿಗಳು 11 ಕಿರು ಜಲಾನಯನ ಸಮಿತಿಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಕಿರು ಜಲಾನಯನ ಸಮಿತಿಗೆ 10 ಸಾವಿರದಂತೆ ಒಟ್ಟು:110000 ಸಸಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸಿದ್ದು 30 % ಇಲಾಖಾ ವತಿಯಿಂದ ನಾಟಿಮಾಡಿದ್ದು ಉಳಿದ 70% ರಷ್ಟು ನರೇಗಾ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ನಾಟಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಘಟಕ 2.0
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ನರ್ಸರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾ ಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	3
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	13.61781 77.743106
ಗ್ರಾಮ:	ಮಾದಿನಾಯಕನಹಳ್ಳಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	4715000
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ 2.0 ಯೋಜನೆಯಡಿ ಚಿಂತಾಮಣಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು :2 ಜಲಾನಯನ ಸಮಿತಿಗಳು 11 ಕಿರು ಜಲಾನಯನ ಸಮಿತಿಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಕಿರು ಜಲಾನಯನ ಸಮಿತಿಗೆ 10 ಸಾವಿರದಂತೆ ಒಟ್ಟು:110000 ಸಸಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸಿದ್ದು 30 % ಇಲಾಖಾ ವತಿಯಿಂದ ನಾಟಿಮಾಡಿದ್ದು ಉಳಿದ 70% ರಷ್ಟು ನರೇಗಾ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ನಾಟಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.