
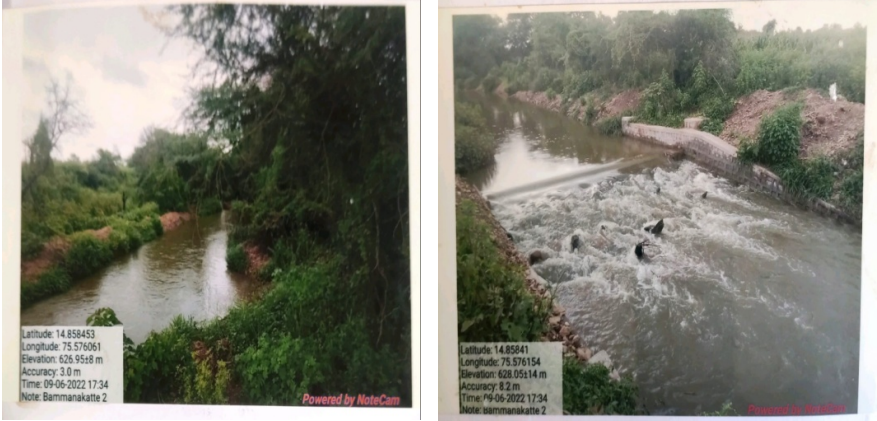


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ / ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ


ಯೋಜನೆ ಹೆಸರು :	PMKSY-OI	
ವರ್ಷ :	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು :	ತಡೆ ಅಣೆಕಟ್ಟು	
ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)		
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ :	15	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ :	14.843674 75.569819	
ಗ್ರಾಮ :	ಬಮ್ಮನಕಟ್ಟಿ	
ತಾಲ್ಲೂಕು :	ಹಾವೇರಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ :	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499158/-	
ಕಾಮಗಾರಿ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂ	ನೀರುಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter)	380 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಮುದ್ದಿ ನಾಗಪ್ಪ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04


<p>ದಾಜು ನೀರುಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cublc Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ,ಫ ಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 380 Cublc Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 63 ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>
--	--

ಯೋಜನೆ ಹೆಸರು :	PMKSY-OI
ವರ್ಷ :	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು :	ತಡೆ ಅಣೆಕಟ್ಟು
ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ :	15
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ :	14.843674 75.569819
ಗ್ರಾಮ :	ಬಮ್ಮನಕಟ್ಟಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು :	ಹಾವೇರಿ
ಜಿಲ್ಲೆ :	ಹಾವೇರಿ

ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499181/-	
ಕಾಮಗಾರಿ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂ ದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cublc Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಫ ಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cublc Meter)	390 Cublc Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಹುಲ್ಲೂರ ಶ್ರೀಕಾಂತ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 390 Cublc Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 62 ಹೆಕ್ಟರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>	

ಯೋಜನೆ ಹೆಸರು :	PMKSY-OI
ವರ್ಷ :	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು :	ತಡೆ ಅಣೆಕಟ್ಟು

<p>ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)</p>		
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ :</p>	<p style="text-align: center;">103</p>	
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ :</p>	<p style="text-align: center;">14.846781 75.569903</p>	
<p>ಗ್ರಾಮ :</p>	<p style="text-align: center;">ಬಮ್ಮನಕಟ್ಟೆ</p>	
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು :</p>	<p style="text-align: center;">ಹಾವೇರಿ</p>	
<p>ಜಿಲ್ಲೆ :</p>	<p style="text-align: center;">ಹಾವೇರಿ</p>	
<p>ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p style="text-align: center;">499252/-</p>	
<p>ಕಾಮಗಾರಿ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂ ದಾಜು ನೀರುಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cublc Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಫ ಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ನೀರುಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cublc Meter)</p>	<p>390 Cublc Meter</p>
<p>ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು</p>	<p>ಹನಮವ್ವ ಕೋಂ ಪರಮಪ್ಪ ಚಾವಡಿ ಮತ್ತು ಇತರರು</p>	
<p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</p>	<p>04</p>	
	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 390 Cublc Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 59 ಹೆಕ್ಟರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>	

ಯೋಜನೆ ಹೆಸರು :	PMKSY-OI	
ವರ್ಷ :	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು :	ತಡೆ ಅಣೆಕಟ್ಟು	
ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)		
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ :	109	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ :	14.85513 75.573242	
ಗ್ರಾಮ :	ಬಮ್ಮನಕಟ್ಟಿ	
ತಾಲ್ಲೂಕು :	ಹಾವೇರಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ :	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499016/-	
ಕಾಮಗಾರಿ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೂ ದಾಜು ನೀರುಸಂಗ್ರಹಣೆ	ನೀರುಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter)	390 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಹಡಪದ ಉರ್ಫ ಕಾಯಕದ ಶಿವಾನಂದ ಬಿನ್ ಫಕ್ಕೀರಪ್ಪ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04

<p>(Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ,ಫ ಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 390 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 65 ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>
--	--


ಯೋಜನೆ ಹೆಸರು :	PMKSY-OI
ವರ್ಷ :	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು :	ತಡೆ ಅಣೆಕಟ್ಟು
ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)	 <p>Altitude: 14.838496 Longitude: 75.563443 Elevation: 653.31±7 m Accuracy: 3.2 m Time: 03-08-2022 12:11 Site: Basapura 2</p> <p>Latitude: 14.855027 Longitude: 75.573431 Elevation: 648.86±11 m Accuracy: 5.8 m Time: 06-04-2022 11:29 Site: Basapura 2 Powered by NoteCam</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ :	15
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ :	14.839614 75.67871
ಗ್ರಾಮ :	ಬಮ್ಮನಕಟ್ಟಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು :	ಹಾವೇರಿ
ಜಿಲ್ಲೆ :	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ	499211/-

(ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)		
ಕಾಮಗಾರಿ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂ ದಾಜು ನೀರುಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cublc Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫ ಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರುಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cublc Meter)	380 Cublc Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಹುಲ್ಲೂರ ಲಕ್ಷ್ಮವ್ವ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 380 Cublc Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 63 ಹೆಕ್ಟರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>	

ಅನುಬಂಧ


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಇತರೆ ಉಪಚಾರಗಳು (OI)
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆಆಣೆ

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಭಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)</p>	 <p>Latitude: 14.827891 Longitude: 75.126102 Elevation: 569.06±7 m Accuracy: 12.5 m Time: 04-05-2023 17:46 Note: cd 3 s no:37</p>
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>29/1ಎ</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>14.827891 75.126102</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಹಸನಾಬಾದಿ</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ಹಾನಗಲ್ಲ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499992/-</p>
<p>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>	<p>ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ 620 Cubic Meter ಚಂದ್ರಗೌಡ ಬಸವನಗೌಡ ಪಾಟೀಲ ಮತ್ತು ಇತರರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 13 ಈ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ರೈತರ ಜಮೀನುಗಳಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ಸ್ವತ್ತಮುತ್ತಲ ರೈತರ ಜಮೀನುಗಳ ಕೊಳುವೆಭಾವಿಗಳಿಗೆ ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿಸುವದರ ಜೊತೆಗೆ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯಿಂದ ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.</p>


ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಇತರೆ ಉಪಚಾರಗಳು (OI)
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆಆಣೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಭಾಯಿಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	 <p>Latitude: 14.830037 Longitude: 75.122869 Elevation: 559.57±7 m Accuracy: 9.0 m Azimuth: 6° (N) Pitch: -13.5° (5.0°)</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	32/1ಬಿ
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.845138 75.119873
ಗ್ರಾಮ:	ಬಸಾಪೂರ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಹಾನಗಲ್ಲ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499986/-

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</p> <p>ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ</p> <p>640 Cubic Meter</p> <p>ಚನ್ನಬಸಪ್ಪ ಬಸರಾಯಪ್ಪ ದೇಸಾಯಿ ಮತ್ತು ಇತರರು</p> <p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 12</p> <p>ಈ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ರೈತರ ಜಮೀನುಗಳಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ಸ್ವತ್ತಮುತ್ತಲ ರೈತರ ಜಮೀನುಗಳ ಕೊಳುವೆಭಾವಿಗಳಿಗೆ ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿಸುವದರ ಜೊತೆಗೆ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯಿಂದ ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.</p>
--	---

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಇತರೆ ಉಪಚಾರಗಳು (OI)
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆಆಣೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 14.74597 Longitude: 75.106745 Elevation: 575.31±9 m Accuracy: 12.6 m Azimuth: 315° (NW) Pitch: -8.3° (2.8°) Time: 22-04-2023 17:18</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	32/2

ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.807643 75.098725
ಗ್ರಾಮ:	ಬಸಾಪೂರ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಹಾನಗಲ್ಲ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499974/-
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>ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ</p> <p>640 Cubic Meter</p> <p>ಚಿನ್ನಬಸಪ್ಪ ಬಸರಾಯಪ್ಪ ದೇಸಾಯಿ ಮತ್ತು ಇತರರು</p> <p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 11</p> <p>ಈ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ರೈತರ ಜಮೀನುಗಳಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ಸ್ವತ್ತಮುತ್ತಲ ರೈತರ ಜಮೀನುಗಳ ಕೊಳುವೆಭಾವಿಗಳಿಗೆ ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯಿಂದ ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.</p>


ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಇತರೆ ಉಪಚಾರಗಳು (OI)
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆಆಣೆ


<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)</p>	 <p>Latitude: 14.746141 Longitude: 75.105701 Elevation: 557.91±7 m Accuracy: 7.8 m Azimuth: 218° (SW) Pitch: -13.7° (1.6°) Time: 22-04-2023 17:20</p>
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>34/3</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>14.843777 75.119937</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಬಸಾಪೂರ</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ಹಾನಗಲ್ಲ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499963/-</p>
<p>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>	<p>ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ</p> <p>630 Cubic Meter</p> <p>ಗಿರೀಶ ಚನ್ನವೀರಪ್ಪ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಮತ್ತು ಇತರರು</p> <p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 09</p> <p>ಈ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ರೈತರ ಜಮೀನುಗಳಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ಸ್ವತ್ತಮುತ್ತಲ ರೈತರ ಜಮೀನುಗಳ ಕೊಳುವೆಭಾವಿಗಳಿಗೆ ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯಿಂದ ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.</p>

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಇತರೆ ಉಪಚಾರಗಳು (OI)
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೇಲೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	56
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.808037 75.096719
ಗ್ರಾಮ:	ಗಾಜಿಪೂರ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಹಾನಗಲ್ಲ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ	499981/-

(ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	
<p>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>	<p>ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ</p> <p>620 Cubic Meter</p> <p>ಸೈಯದ್ ಉಮರ್ ಸಕಾಫ್ ಮತ್ತು ಇತರರು</p> <p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 11</p> <p>ಈ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ರೈತರ ಜಮೀನುಗಳಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ಸ್ವತ್ತಮುಕ್ತಲ ರೈತರ ಜಮೀನುಗಳ ಕೊಳುವೆಭಾವಿಗಳಿಗೆ ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯಿಂದ ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.</p>

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಇತರೆ ಉಪಚಾರಗಳು (OI)
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆಆಣೆ

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಭಾಯಿಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)</p>	 <p>Latitude: 14.746338 Longitude: 75.103727 Elevation: 548.54±11 m Accuracy: 17.1 m Azimuth: 282° (W) Pitch: -17.8° (3.0°) Time: 22-04-2023 17:24</p>
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>34/3</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>14.840188 75.119788</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಬಸಾಪೂರ</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ಹಾನಗಲ್ಲ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499938/-</p>
<p>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>	<p>ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ 612 Cubic Meter ಗಿರಿಶ ಚನ್ನವೀರಪ್ಪ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಮತ್ತು ಇತರರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 09 ಈ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ರೈತರ ಜಮೀನುಗಳಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ಸ್ವತಂತ್ರ ರೈತರ ಜಮೀನುಗಳ ಕೊಳವೆಭಾವಿಗಳಿಗೆ ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯಿಂದ ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.</p>

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಇತರೆ ಉಪಕಾರಗಳು (OI)
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆಲಣೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಭಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 14.829881 Longitude: 75.129017 Elevation: 565.63±10 m Accuracy: 10.0 m Azimuth: 121° (SE) Pitch: -18.8° (12.3°) Time: 11-06-2022 09:42 Note: maharajapet</p> <p>Powered by AngleCam</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	37/1
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.829881 75.129017
ಗ್ರಾಮ:	ಮಹಾರಾಜಪೇಟೆ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಹಾನಗಲ್ಲ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499980/-


<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</p> <p>ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ</p> <p>620 Cubic Meter</p> <p>ಅಕ್ಕಮಹಾದೇವಿ ಮಹಾಲಿಂಗಪ್ಪ ಶೆಟ್ಟರ ಮತ್ತು ಇತರರು</p> <p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 09</p> <p>ಈ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ರೈತರ ಜಮೀನುಗಳಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ಸ್ವತ್ತಮುತ್ತಲ ರೈತರ ಜಮೀನುಗಳ ಕೊಳುವೆಭಾವಿಗಳಿಗೆ ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯಿಂದ ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.</p>
--	--

ಅನುಬಂಧ	
ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ	
ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ (ಇತರೆ ಉಪಚಾರಗಳು)
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು	ತಡೆಆಣೆ (CD)
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)</p>	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	52
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ	15.03195-75.309054
ಗ್ರಾಮ	ಕಾರಡಗಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಸವಣೂರ
ಜಿಲ್ಲೆ	ಹಾವೇರಿ

ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	500000/-
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter) ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಪಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	789 Cubic Meter

ಅನುಬಂಧ	
ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ	
ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ (ಇತರೆ ಉಪಚಾರಗಳು)
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು	ತಡೆಆಣೆ (CD)
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	53/ಅ
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ	14.015418-75.389615
ಗ್ರಾಮ	ಕಾರಡಗಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಸವಣೂರು


ಜಿಲ್ಲೆ	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	500000/-
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter) ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಪಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	793 Cubic Meter

ಅನುಬಂಧ	
ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ	
ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ (ಇತರೆ ಉಪಚಾರಗಳು)
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು	ತಡೆಆಣೆ (CD)
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long	 <p>Latitude: 15.037418 Longitude: 75.30847 Elevation: 683.93±15 m Accuracy: 7.1 m Time: 09-08-2022 10:45 Note: karadagi 4</p> <p style="text-align: right; color: red; font-size: small;">Forwarded by NotesGang</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	56/ಅ
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ	15.037418-75.30847
ಗ್ರಾಮ	ಕಾರಡಗಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಸವಣೂರು
ಜಿಲ್ಲೆ	ಹಾವೇರಿ

ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	500000/-
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter) ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವ್ಯಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಪಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	775 Cubic Meter

ಅನುಬಂಧ	
ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ	
ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ (ಇತರೆ ಉಪಚಾರಗಳು)
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು	ತಡೆಅಣೆ (CD)
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 15.037394 Longitude: 75.308512 Elevation: 684.13±4 m Accuracy: 3.5 m Time: 09-08-2022 10:46 Note: karadagi 4</p> <p>Powered by NoteCam</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	56ಅ
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ	15.037394-75308512
ಗ್ರಾಮ	ಕಾರಡಗಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಸವಣೂರ
ಜಿಲ್ಲೆ	ಹಾವೇರಿ

ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	500000/-
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter) ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಪಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	750 Cubic Meter

ಅನುಬಂಧ	
ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ	
ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ (ಇತರೆ ಉಪಬಂಧಗಳು)
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು	ತಡೆಆಣೆ (CD)
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	335
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ	15.03197-75.30902
ಗ್ರಾಮ	ಚವಡಾಳ
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಸವಣೂರು
ಜಿಲ್ಲೆ	ಹಾವೇರಿ

ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	500000/-
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter) ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಪಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	789 Cubic Meter

ಅನುಬಂಧ	
ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ	
ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ (ಇತರೆ ಉಪಚಾರಗಳು)
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು	ತಡೆಆಣೆ (CD)
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	97
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ	15.031944-75.308879
ಗ್ರಾಮ	ಚವಡಾಳ
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಸವಣೂರ
ಜಿಲ್ಲೆ	ಹಾವೇರಿ

ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	500000/-
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter) ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಪಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	750 Cubic Meter

ಅನುಬಂಧ	
ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ	
ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ (ಇತರೆ ಉಪಚಾರಗಳು)
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು	ತಡೆಆಣೆ (CD)
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	98
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ	15.037643-75.308484
ಗ್ರಾಮ	ಚವಡಾಳ
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಸವಣೂರ
ಜಿಲ್ಲೆ	ಹಾವೇರಿ


ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	500000/-
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter) ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಪಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	785 Cubic Meter

ಅನುಬಂಧ	
ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ	
ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ (ಇತರೆ ಉಪಚಾರಗಳು)
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು	ತಡೆಆಣೆ (CD)
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	193
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ	15.031893-75.308987
ಗ್ರಾಮ	ಶಿದ್ದಾಪೂರ
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಸವಣೂರ
ಜಿಲ್ಲೆ	ಹಾವೇರಿ

ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	500000/-
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter) ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಪಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	789 Cubic Meter

ಅನುಬಂಧ


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಇತರ ಉಪಬಾರಗಳು
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆಲಣೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	134
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	15.079115 & 75.229065
ಗ್ರಾಮ:	ಬೇಳವಲಕೊಪ್ಪ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಶಿಗ್ಗಾವ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	498966/-

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣ (Cubic Meter): 550.2 ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ: 15 ಹೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 9 ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ: ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿಯ ಮೂಲಭೂತ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದು ಬರದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯಲು ಅನುಕೂಲವಾಗಿದೆ.</p>
--	--


ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಇತರ ಉಪಚಾರಗಳು
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆಅಣೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 15.06613 Longitude: 75.260741 Elevation: 696.23±6 m Accuracy: 4.6 m</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	151
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	15.06613 & 75.260741
ಗ್ರಾಮ:	ಕ್ಯಾಲಕೊಂಡ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಶಿಗ್ಗಾವ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	498847/-

<p>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>	<p>ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter): 480.2 ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ: 14 ಹೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 8 ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ: ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿಯ ಮೂಲ ಖರ್ಚುಗಳಿಗೆ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದು ಬರದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯಲು ಅನುಕೂಲವಾಗಿದೆ.</p>
---	---

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಇತರ ಉಪಚಾರಗಳು
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆಅಣೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 15.067928 Longitude: 75.260879 Elevation: 694.42±6 m Accuracy: 7.1 m</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	149
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	15.064236 & 75.260064
ಗ್ರಾಮ:	ಕ್ಯಾಲಕೊಂಡ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಶಿಗ್ಗಾವ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	498956/-

<p>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>	<p>ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter): 462.2 ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ,:15 ಹೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 9 ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ: ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿಯ ಮೂಲಬ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದು ಬರದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯಲು ಅನುಕೂಲವಾಗಿದೆ.</p>
---	---


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಇತರ ಉಪಬಾರಗಳು
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆಲಣೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	 <p>Latitude: 15.064236 Longitude: 75.260064 Elevation: 696.83±4 m Accuracy: 3.0 m</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	156
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	15.064236 & 75.260064
ಗ್ರಾಮ:	ಕ್ಯಾಲಕೊಂಡ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಶಿಗ್ಗಾವ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	498824/-


<p>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>	<p>ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter): 478.2 ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ,:15 ಹೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 9 ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ: ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿಯ ಮೂಲಬ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದು ಬರದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯಲು ಅನುಕೂಲವಾಗಿದೆ.</p>
---	---

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ


ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)		
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	328/*	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.718727	75.487502
ಗ್ರಾಮ:	ಮೋಟೆಬೆನ್ನೂರ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಬ್ಯಾಡಗಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499456/-	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter)	350 Cubic Meter


<p>ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</p> <p>ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	(ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ) ಗುಡ್ಡಪ್ಪ ಪುಟ್ಟಪ್ಪ ತಿಮ್ಮಾಪುರ
	ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 350 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ 61.00 ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>	

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 14.712973 Longitude: 75.520459 Elevation: 706.43±21 m Accuracy: 3.1 m Time: 02-26-2021 13:27 Note: 1 Powered by NoteCam</p>	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	329/*	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು	14.712973	75.520459


ರೇಖಾಂಶ:		
ಗ್ರಾಮ:	ಮೋಟೆಬೆನ್ನೂರ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಬ್ಯಾಡಗಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499223/-	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter)	320 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	(ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ) ಗೀತಾ ಓಲೇಕಾರ
	ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 320 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ 41.00 ಹೆಕ್ಟರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.	

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY OI
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)</p>		
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>20/*</p>	
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>14.746242</p>	<p>75.568541</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಬುಡಪನಹಳ್ಳಿ</p>	
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ಬ್ಯಾಡಗಿ</p>	
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>	
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>498721/-</p>	
<p>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>	<p>ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter)</p>	<p>330 Cubic Meter</p>
<p>ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು</p>	<p>(ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ) ನಂದ್ಯಾಲ ರೇಷ್ಮಾ</p>	
<p>ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ</p>	<p>04</p>	
<p>ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 340 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ 51.00 ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>	

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)		
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	12/*	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.752245	75.519887
ಗ್ರಾಮ:	ಕೆಂಗೊಂಡ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಬ್ಯಾಡಗಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	498713/-	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter)	320 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	(ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ) ಆನ್ನೇರಿ ಸುಭಾಸಪ್ಪ ಚನಬಸಪ್ಪ
	ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ	04

<p>ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</p> <p>ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 320 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ 41.00 ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>
---	--

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)		
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	14/*	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.752354	75.519852
ಗ್ರಾಮ:	ಕೆಂಗೊಂಡ	

ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಬ್ಯಾಡಗಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	498708/-	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter)	370 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	(ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ) ಪಾಟೀಲ ಗೌಡ್ರ ಯಲ್ಲನಗೌಡ
	ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 370 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ 38.00 ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.	

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY OI
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ


ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ
(photo with Lat &Long)



ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	19/*	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.746242	75.568541
ಗ್ರಾಮ:	ಬುಡಪನಹಳ್ಳಿ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಬ್ಯಾಡಗಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	498703/-	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter)	330 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	(ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ) ದಾನಪ್ಪನವರ ಶಂಕೃಷ್ಣ
	ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 330 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ 41.00 ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.	

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಭಾಯಿಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)		
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	140/*	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.71864	75.487611
ಗ್ರಾಮ:	ಮೋಟೆಬೆನ್ನೂರು	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಬ್ಯಾಡಗಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	498694/-	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter)	400 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	(ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ) ಹೊನ್ನಕೇರಿ ಬಸವಣ್ಣೇಪ್ಪ

Meter),ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ	04
ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 400 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ 38.00 ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.	

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 14.764419 Longitude: 75.542884 Elevation: 604.94±7 m Accuracy: 14.9 m Time: 03-03-2022 15:09 Note: ಕಲ್ಲದೇವರು cd 1</p>	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	139/*	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.764419	75.542884
ಗ್ರಾಮ:	ಕಲ್ಲೇದೇವರು	

ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಬ್ಯಾಡಗಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	498720/-	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter)	390 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	(ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ) ಹಿರೇಮಠ ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಯ್ಯ ಶಿವರುದ್ರಯ್ಯ
	ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 390 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ 39.00 ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.	

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY OI
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ

ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ
(photo with Lat & Long)



ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:

331/*

ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು
ರೇಖಾಂಶ:

14.752354

75.519852

ಗ್ರಾಮ:

ಮೋಟೆಬೆನ್ನೂರ

ತಾಲ್ಲೂಕು:

ಬ್ಯಾಡಗಿ

ಜಿಲ್ಲೆ:

ಹಾವೇರಿ

ಕಾಮಗಾರಿ/
ಚಟುವಟಿಕೆಯ
ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ
(ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)

499400/-

ಕಾಮಗಾರಿ/
ಚಟುವಟಿಕೆಯ
ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ
ವಿವರ
(ಸಮುದಾಯ
ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ
ಅಂದಾಜು ನೀರು
ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic
Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ
ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ,
ಫಲಾನುಭವಿಗಳ
ಸಂಖ್ಯೆ

ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter)

370 Cubic Meter

ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು

(ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ)

ಯಮನಪ್ಪ ಕೋಡಬಾಳ

ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ


04

ವೈಯಕ್ತಿಕ
ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ,
ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು,
ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ
ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ
ಲಾಭ

ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 370 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ 38.00 ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಭಾಯಿಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	 <p>Latitude: 14.639008 Longitude: 75.335212 Elevation: 542.9±42 m Accuracy: 8.4 m Time: 09-16-2023</p>	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	437/*	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.639008	75.335212
ಗ್ರಾಮ:	ಮೊಟೇಬೆನ್ನೂರ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಬ್ಯಾಡಗಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499437/-	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter)	370 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	(ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ) ಫಕ್ಕೀರಪ್ಪ ಕೋಡಬಾಳ
	ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ	04

<p>ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</p> <p>ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 370 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ 38.00 ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>
---	--

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡಿ ಅಣೆ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)		
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	339/*	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.638145	75.335997
ಗ್ರಾಮ:	ಮೊಟೇಬೆನ್ನೂರ	

ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಬ್ಯಾಡಗಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	498948/-	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter)	370 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	(ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ) ಭಕ್ತೀರಪ್ಪ ಕೋಡಬಾಳ
	ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 370 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ 38.00 ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.	

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY OI
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ

ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ
(photo with Lat &Long)



Latitude: 14.746242
Longitude: 75.568541
Elevation: 591.48±9 m
Accuracy: 7.0 m
Time: 03-03-2022 09:52

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:

14/*

ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು
ರೇಖಾಂಶ:

14.746242

75.568541

ಗ್ರಾಮ:

ಮೊಟೇಬೆನ್ನೂರ

ತಾಲ್ಲೂಕು:

ಬ್ಯಾಡಗಿ

ಜಿಲ್ಲೆ:

ಹಾವೇರಿ

ಕಾಮಗಾರಿ/
ಚಟುವಟಿಕೆಯ
ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ
(ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)

499086/-

ಕಾಮಗಾರಿ/
ಚಟುವಟಿಕೆಯ
ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ
ವಿವರ
(ಸಮುದಾಯ
ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ
ಅಂದಾಜು ನೀರು
ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic
Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ
ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ,
ಫಲಾನುಭವಿಗಳ
ಸಂಖ್ಯೆ

ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter)

370 Cubic Meter

ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು

(ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ)

ರಾಮಪ್ಪ ಪುಟ್ಟಪ್ಪ ತಿಮ್ಮಾಪುರ

ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ


04

ವೈಯಕ್ತಿಕ
ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ,
ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು,
ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ
ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ
ಲಾಭ

ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 370 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ 38.00 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.


ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಭಾಯಿಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 14.764419 Longitude: 75.542884 Elevation: 604.9457 m Accuracy: 14.9 m Time: 03-03-2022 15:09</p>	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	12/*	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.764419	75.542884
ಗ್ರಾಮ:	ಕೆಂಗೊಂಡ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಬ್ಯಾಡಗಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	498713/-	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter)	370 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	(ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ) ಆನ್ವೇರಿ ಸುಭಾಶಂದ್ರ ಚನ್ನಬಸಪ್ಪ
	ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ	04


<p>ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</p> <p>ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 390 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ 48.00 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>
---	--

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)		
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	331/*	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.707975	75.495217


ಗ್ರಾಮ:	ಮೋಟೆಬೆನ್ನೂರ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಬ್ಯಾಡಗಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499391/-	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರುಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter)	400 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	(ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ) ಆಂಜನೇಯ ಕೋಡಬಾಳ
	ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 400 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ 41.00 ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.	

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY OI
ವರ್ಷ:	2021-22
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)</p>		
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>437/*</p>	
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>14.705628</p>	<p>75.496258</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಮೋಟೆಬೆನ್ನೂರು</p>	
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ಬ್ಯಾಡಗಿ</p>	
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>	
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499437/-</p>	
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ)</p>	<p>ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter)</p>	<p>410 Cubic Meter</p>
<p>ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು</p>	<p>(ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ) ಸುಶೀಲವ್ವ ಹವಳಮ್ಮನವರ</p>	
<p>ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ</p>	<p>04</p>	
<p>ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 410 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ 41.00 ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>	

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY OI	
ವರ್ಷ:	2021-22	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 14.71183 Longitude: 75.493131 Elevation: 593.25±6 m Accuracy: 15.0 m Time: 03-08-2022 09:05 Note: ಮೋಟೆವನ್ನೂರು rd 7</p> <p>Powered by NoteSart</p>	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	339/*	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.71183	75.493131
ಗ್ರಾಮ:	ಮೋಟೆಬೆನ್ನೂರು	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಬ್ಯಾಡಗಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	498950/-	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ,	ನೀರುಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter)	400 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	(ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ) ಗುಡ್ಡಪ್ಪ ಮಳ್ಳಪ್ಪನವರ
	ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ	04

<p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</p> <p>ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 400 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ 41.00 ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>
---	--

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY OI	
ವರ್ಷ:	2021-22	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)		
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	20/*	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.762245	75.519887
ಗ್ರಾಮ:	ಮೋಟೆಬೆನ್ನೂರ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಬಾಡಗಿ	

ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499821/-	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter)	350 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	(ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ) ನಂದ್ಯಾಲ ರೇಶ್ಮಾ
	ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 350 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ 39.00 ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.	

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-01
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆಆಣೆ-03
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	41, 42
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	ಅಕ್ಷಾಂಶ :14.355836 ರೇಖಾಂಶ: 75.59116
ಗ್ರಾಮ:	ಚಿಕ್ಕಬ್ಬಾರ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499974
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (ಅಣ್ಣುಭಿ ಒಣಜಡಿ), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಸರ್ವೋಜಮ್ ಕೋಂ ಹಾಲೇಶಪ್ಪ ಕತಗಿ . ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್: 41,42 ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂ:4 ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಳಗಡೆ ಹಾಗೂ ಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಬೋರ್ ವೆಲ್ ಗಳು ಇದ್ದು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ತಡೆಯದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ


ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-01
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆಆಣೆ-04

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)</p>	 <p>Latitude: 14.394006 Longitude: 75.522595 Elevation: 593.23±40 m Accuracy: 4.0 m Time: 25-06-2023 09:21 Note: ಚಿತ್ರವು ರೂ 4 Powered by NoteCam</p>
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>37</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ :14.394006 ರೇಖಾಂಶ: 75.522595</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಚಿಕ್ಕಬ್ಬಾರ</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499973</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (ಅಣ್ಣುಭಿ ಒಣಗಣಡಿ), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಹರೀಶ ತಂದೆ ರಂಗನಗೌಡ ಗಡಿಯಪ್ಪನವರ . ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್: 37 ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂ:4</p> <p>ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಳಗಡೆ ಹಾಗೂ ಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಬೋರ್ ವೆಲ್ ಗಳು ಇದ್ದು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ತಡೆಯದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.</p>

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

<p>ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>PMKSY-01</p>
<p>ವರ್ಷ:</p>	<p>2022-23</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>ತಡೆಆಣೆ-05</p>

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)</p>	 <p>Latitude: 14.415319 Longitude: 75.49837 Elevation: 587.18±23 m Accuracy: 2700.0 m Time: 25-06-2023 09:19 Note: ಚಿತ್ರಣದ ರೂಪ Processed by MiniCam</p>
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>30</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ : 14.415319 ರೇಖಾಂಶ: 75.49837</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಚಿಕ್ಕಬ್ಬಾರ</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499954</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (ಅಣ್ಣುಬಿ ಜಿಲ್ಲಾಜಿಡಿ), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಗಿರೀಶ ತಂದೆ ಈಶ್ವರಪ್ಪ ಎಸ್ . ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್: 30 ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂ:4</p> <p>ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಳಗಡೆ ಹಾಗೂ ಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಬೋರ್ ವೆಲ್ ಗಳು ಇದ್ದು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ತಡೆಯದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.</p>

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ


<p>ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>PMKSY-01</p>
<p>ವರ್ಷ:</p>	<p>2022-23</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>ತಡೆಆಣೆ-06</p>

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)</p>	
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>29,30</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ : 14.414609 ರೇಖಾಂಶ: 75.49837</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಚಿಕ್ಕಬ್ಬಾರ</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499913</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (ಅಣ್ಣುಳು ಒಣಣಜಡಿ), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮೀ ಕೋಂ ಹೆಚ್ ಎಸ್ ಈಶ್ವರಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್: 29,30 ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂ:4</p> <p>ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಳಗಡೆ ಹಾಗೂ ಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಬೋರ್ ವೆಲ್ ಗಳು ಇದ್ದು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ತಡೆಯದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.</p>

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

<p>ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>PMKSY-01</p>
<p>ವರ್ಷ:</p>	<p>2022-23</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>ತಡೆಆಣೆ-04</p>

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)</p>	
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>53</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ :14.355827 ರೇಖಾಂಶ: 75.589265</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಹಿರೇಕಬ್ಬಾರ</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499919</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (ಅಣ್ಣುಬಿಟ್ಟು ಬಿಡುಬಿಡು), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಸಾಸ್ವಿಹಳ್ಳಿ ಚಂದ್ರಪ್ಪ ತಂದೆ ನರಸಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್: ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂ: ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಳಗಡೆ ಹಾಗೂ ಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಬೋರ್ ವೆಲ್ ಗಳು ಇದ್ದು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ತಡೆಯದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.</p>

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

<p>ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>PMKSY-01</p>
<p>ವರ್ಷ:</p>	<p>2022-23</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>ತಡೆಆಣೆ-05</p>

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)</p>	
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>78</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ : 14.356829 ರೇಖಾಂಶ: 75.5889</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಹಿರೇಕಬ್ಬಾರ</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499985</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (ಅಣ್ಣುಭಿ ಒಣಜಿಡಿ), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಪಂಡರಿ ಮಂಜಪ್ಪ ನಾಗಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್: 78 ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂ:4</p> <p>ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಳಗಡೆ ಹಾಗೂ ಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಬೋರ್ ವೆಲ್ ಗಳು ಇದ್ದು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ತಡೆಯದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.</p>

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

<p>ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>PMKSY-01</p>
<p>ವರ್ಷ:</p>	<p>2022-23</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>ತಡೆಆಣೆ-06</p>

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)</p>	 <p>Latitude: 14.35736 Longitude: 75.387792 Elevation: 573.9±29 m Accuracy: 5.3 m Time: 26-06-2023 10:26 Note: ಓರೇಟಾಲ್ cd 6</p>
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>11,12</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ :14.35736 ರೇಖಾಂಶ: 75.387792</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಹಿರೇಕಬ್ಬಾರ</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499982</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (ಅಣ್ಣುಭಿ ಒಣಣಜಡಿ), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಬೈರೋಳ ಜಯಮ್ಮ ಕೊಂಬಸಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್: 11,12 ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂ:4</p> <p>ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಳಗಡೆ ಹಾಗೂ ಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಬೋರ್ ವೆಲ್ ಗಳು ಇದ್ದು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ತಡೆಯದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.</p>

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

<p>ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>PMKSY-01</p>
<p>ವರ್ಷ:</p>	<p>2022-23</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>ತಡೆಆಣೆ-05</p>

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)</p>	
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>50</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ :14.355931 ರೇಖಾಂಶ: 75.591231</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಕಣ್ಣಿತ್ತಿದ್ಗೇರಿ</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499980</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (ಅಣ್ಣುಭಿ ಒಜಣಜಡಿ), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಮಾಸೂರ ಶಿದ್ದಪ್ಪ ತಂದೆ ಬೀರಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್: 50 ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂ:4</p> <p>ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಳಗಡೆ ಹಾಗೂ ಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಬೋರ್ ವೆಲ್ ಗಳು ಇದ್ದು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ತಡೆಯದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.</p>

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

<p>ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>PMKSY-01</p>
<p>ವರ್ಷ:</p>	<p>2022-23</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>ತಡೆಆಣೆ-06</p>

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)</p>	
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>25</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ :14.355817 ರೇಖಾಂಶ: 75.591167</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಕಣ್ವಿಲಿದ್ದೇರಿ</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499924</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (ಅಣ್ಣುಭಿ ಒಣಗಣಡಿ), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಯರಳ್ಳಿ ದುರಗವ್ವ ಕೋಂ ಲಕ್ಕಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್: 25 ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂ:4</p> <p>ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಳಗಡೆ ಹಾಗೂ ಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಬೋರ್ ವೆಲ್ ಗಳು ಇದ್ದು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ತಡೆಯದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.</p>

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ


<p>ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>PMKSY-01</p>
<p>ವರ್ಷ:</p>	<p>2022-23</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>ತಡೆಆಣೆ-06</p>

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)</p>	
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>105</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ :14.317255 ರೇಖಾಂಶ: 75.531095</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ನಾಗವಂದ</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499942</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (ಅಣ್ಣುಭಿ ಒಣಣಜಡಿ), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಬಣಕಾರ ಅರ್ಜುನಪ್ಪ ವೀರಬಸಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್: 105 ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂ:4</p> <p>ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಳಗಡೆ ಹಾಗೂ ಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಬೋರ್ ವೆಲ್ ಗಳು ಇದ್ದು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ತಡೆಯದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.</p>

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

<p>ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>PMKSY-OI</p>
<p>ವರ್ಷ:</p>	<p>2022-23</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>ತಡೆಆಣೆ-01</p>

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)</p>	 <p>Latitude: 14.388421 Longitude: 75.526385 Elevation: 600.35±18 m Accuracy: 4.0 m Time: 25-06-2023 09:09 Note: ಜೋಕನಾಳ cd</p>
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>28</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ : 14.388421 ರೇಖಾಂಶ: 75.526385</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಜೋಕನಾಳ</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499961</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (ಅಣ್ಣುಭುಜಿಣ್ಣು), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ತಳವಾರ ಮರಡೆಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್: 28 ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂ:4</p> <p>ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಳಗಡೆ ಹಾಗೂ ಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಬೋರ್ ವೆಲ್ ಗಳು ಇದ್ದು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ತಡೆಯದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.</p>

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

<p>ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>PMKSY-01</p>
<p>ವರ್ಷ:</p>	<p>2022-23</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>ತಡೆಆಣೆ-07</p>

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)</p>	
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>100</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ : 14.307409 ರೇಖಾಂಶ: 75.533202</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ನಾಗವಂದ</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499972</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (ಅಣ್ಣುಭಿ ಒಣಣಜಡಿ), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಲಮಾಣಿ ನಾಗಾನಾಯ್ಕ ತಂದೆ ನೂರಾನಾಯ್ಕ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್: 100 ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂ:04</p> <p>ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಳಗಡೆ ಹಾಗೂ ಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಬೋರ್ ವೆಲ್ ಗಳು ಇದ್ದು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ತಡೆಯದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.</p>

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

<p>ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>PMKSY-01</p>
<p>ವರ್ಷ:</p>	<p>2022-23</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>ತಡೆಆಣೆ-05</p>

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)</p>	
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>243</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ :14.308171 ರೇಖಾಂಶ: 75.532964</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ನಾಗವಂದ</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499981</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (ಅಣ್ಣುಭಿ ಒಣಜಡಿ), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಕುಮಾರ ಮಹದೇವಪ್ಪ ಮಾನೇರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್: 243 ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂ:04</p> <p>ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಳಗಡೆ ಹಾಗೂ ಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಬೋರ್ ವೆಲ್ ಗಳು ಇದ್ದು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ತಡೆಯದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.</p>

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

<p>ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>PMKSY-01</p>
<p>ವರ್ಷ:</p>	<p>2022-23</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>ತಡೆಆಣೆ-02</p>

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)</p>	 <p>Latitude: 14.38844 Longitude: 75.526405 Elevation: 604.15±14 m Accuracy: 2.2 m Time: 25-06-2023 09:10 Note: ಜೋಕನಾಳ cd</p> <p>Powered by NoteCam</p>
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>41</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ : 14.38844 ರೇಖಾಂಶ: 75.526405</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಜೋಕನಾಳ</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499961</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (ಅಣ್ಣುಭಿ ಒಣಜಡಿ), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ರಮಾನಾಯ್ಕ ಲಮಾಣಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್: 41 ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂ:4</p> <p>ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಳಗಡೆ ಹಾಗೂ ಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಬೋರ್ ವೆಲ್ ಗಳು ಇದ್ದು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ತಡೆಯದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.</p>

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

<p>ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>PMKSY-OI</p>
<p>ವರ್ಷ:</p>	<p>2022-23</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>ತಡೆಆಣೆ-01</p>

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)</p>	
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>138</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ : 14.355782 ರೇಖಾಂಶ: 75.591222</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ತಿಪ್ಪಾಯಿಕೊಪ್ಪ</p>
<p>ತಾಲೂಕು:</p>	<p>ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (ಅಣ್ಣುಭಿ ಒಣಜಿಜಡಿ), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಮಲ್ಲನಗೌಡ ಬಿ ಮುದ್ದಿನಮನಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್: 138 ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂ:4</p> <p>ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಳಗಡೆ ಹಾಗೂ ಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಬೋರ್ ವೆಲ್ ಗಳು ಇದ್ದು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ತಡೆಯದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.</p>

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

<p>ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>PMKSY-OI</p>
<p>ವರ್ಷ:</p>	<p>2022-23</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>ತಡೆಆಣೆ-01</p>

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)</p>	 <p>Latitude: 14.39198 Longitude: 75.471067 Elevation: 568.48±10 m Accuracy: 2700.0 m Time: 01-07-2023 09:38 Note: kadybagur cd 1</p> <p>Powered by NoteCam</p>
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>9</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ : 14.399198 ರೇಖಾಂಶ: 75.471067</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಖಂಡೆಬಾಗೂರು</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499955</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (ಅಣ್ಣುಭಿ ಒಣಣಜಡಿ), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಗೌರಮ್ಮ ಪಾಟೀಲ್ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್: 9 ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂ:4</p> <p>ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಳಗಡೆ ಹಾಗೂ ಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಬೋರ್ ವೆಲ್ ಗಳು ಇದ್ದು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ತಡೆಯದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.</p>

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

<p>ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>PMKSY-01</p>
<p>ವರ್ಷ:</p>	<p>2022-23</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>ತಡೆಆಣೆ-02</p>

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)</p>	
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>4</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ :14.378925 ರೇಖಾಂಶ: 75.469213</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಖಂಡೆಬಾಗೂರು</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499955</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (ಅಣ್ಣುಭಿ ಒಣಜಡಿ), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ತಿಮ್ಮನಗೌಡ ಎಸ್ ಪಾಟೀಲ್ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್: 4 ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂ:4</p> <p>ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಳಗಡೆ ಹಾಗೂ ಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಬೋರ್ ವೆಲ್ ಗಳು ಇದ್ದು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ತಡೆಯದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.</p>

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

<p>ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>PMKSY-01</p>
<p>ವರ್ಷ:</p>	<p>2022-23</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>ತಡೆಆಣೆ-03</p>

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)</p>	
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>132</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ : 14.379402 ರೇಖಾಂಶ: 75.460904</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಖಂಡೆಬಾಗೂರು</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499969</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (ಅಣ್ಣುಭಿ ಒಣಜಜಡಿ), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಗೌರಮ್ಮ ಬಿ ಪಾಟೀಲ್ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್: 132 ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂ:4</p> <p>ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಳಗಡೆ ಹಾಗೂ ಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಬೋರ್ ವೆಲ್ ಗಳು ಇದ್ದು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ತಡೆಯದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.</p>

ಅನುಬಂಧ


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

<p>ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>PMKSY-01</p>
<p>ವರ್ಷ:</p>	<p>2022-23</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>ತಡೆಆಣೆ-03</p>

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)</p>	
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>100</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ :14.347214 ರೇಖಾಂಶ: 75.5108</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಮೇದೂರು</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499986</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (ಅಣ್ಣುಭಿ ಒಣಜಿಜಡಿ), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಲಮಾಣಿ ಮಂಜ್ಯಾನಾಯ್ಕ ತಂದೆ ನೂರಾನಾಯ್ಕ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್: 100 ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂ:4</p> <p>ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಳಗಡೆ ಹಾಗೂ ಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಬೋರ್ ವೆಲ್ ಗಳು ಇದ್ದು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ತಡೆಯದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.</p>


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

<p>ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>PMKSY OI</p>
----------------------	-----------------

ವರ್ಷ:	2022-23						
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CD-01						
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)							
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	150						
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N:14.403531 E: 75.363476						
ಗ್ರಾಮ:	ವರಹ						
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಹಿರೇಕೆರೂರು						
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ						
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499972						
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<table border="1"> <tr> <td>ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),</td> <td>388</td> </tr> <tr> <td>ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು</td> <td>ಬಸಪ್ಪ ಭೀಮಪ್ಪ ಪೂಜಾರ</td> </tr> <tr> <td>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</td> <td>4</td> </tr> </table> <p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 388 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 16 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	388	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಬಸಪ್ಪ ಭೀಮಪ್ಪ ಪೂಜಾರ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	4
ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	388						
ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಬಸಪ್ಪ ಭೀಮಪ್ಪ ಪೂಜಾರ						
ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	4						


ಅನುಬಂಧ

**ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ**


ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 14.535567 Longitude: 75.616963 Elevation: 562.05±5 m Accuracy: 23.3 m Azimuth: 324° (NW) Pitch: -12.3° (-5.8°) Note: Antirasil CD 1</p>	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	22	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.535567	E: 75.616963
ಗ್ರಾಮ:	ಅಂತರವಳ್ಳಿ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499991	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	370 Cubic Meter

<p>(ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</p>	<p>ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು</p>	<p>ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಮಂಜಪ್ಪ ತಳವಾರ ಮತ್ತು ಇತರರು</p>
<p>ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</p>	<p>04</p>
<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 370 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 16 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>		


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	 <p>Latitude: 14.534765 Longitude: 75.617389 Elevation: 563.4148 m Accuracy: 7.6 m Azimuth: 175° (S) Pitch: 92° (-2.5°) Note: Antravali CD 2</p>	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	22	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.534777	E: 75.617508
ಗ್ರಾಮ:	ಅಂತರವಳ್ಳಿ	
ತಾಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499969	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	360 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ನಜೀರ ಅಹ್ಮದ ಅಗಸನಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	03
<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 360 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 15 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>		


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 14.578608 Longitude: 75.514318 Elevation: 667.89 m Accuracy: 5.3 m Azimuth: 176° (S) Pitch: -12.4° Note: Devaragudda CD1</p>	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	92	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.69727	E: 75.599817
ಗ್ರಾಮ:	ಗುಡ್ಡಗುಡ್ಡಾಪುರ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499989	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	350 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಯಲ್ಲಪ್ಪ ಕನವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04
<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 350 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 15 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>		

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ


ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)		
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	61/4	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.458394 E: 75.572206	
ಗ್ರಾಮ:	ಕೂಲಿ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499956	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	390 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ರೆಡ್ಡೇರ ಹೇಮರೆಡ್ಡಿ ಬಸಪ್ಪ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04
ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 390 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 15 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.		

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ


ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)		
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	61/4	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.461091	E: 75.574878
ಗ್ರಾಮ:	ಕೂಲಿ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499946	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	380 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ರೆಡ್ಡೇರ ಹೇಮರೆಡ್ಡಿ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04
ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 380 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 17 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು		

	ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.
--	---

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ


ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-OI						
ವರ್ಷ:	2022-23						
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM						
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)							
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	17/1						
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.545432 E: 75.580515						
ಗ್ರಾಮ:	ಕುಸಗೂರು						
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು						
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ						
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499524						
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<table border="1"> <tr> <td>ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),</td> <td>380 Cubic Meter</td> </tr> <tr> <td>ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು</td> <td>ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಧನಂಜಯ ಕೇತಾಳಿ ಮತ್ತು ಇತರರು</td> </tr> <tr> <td>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</td> <td>23</td> </tr> </table> <p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 380 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 17 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	380 Cubic Meter	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಧನಂಜಯ ಕೇತಾಳಿ ಮತ್ತು ಇತರರು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	23
ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	380 Cubic Meter						
ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಧನಂಜಯ ಕೇತಾಳಿ ಮತ್ತು ಇತರರು						
ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	23						

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)		
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	173	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.559402	E: 75.550504
ಗ್ರಾಮ:	ಕುಸಗೂರು	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499967	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	390 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಚನ್ನಗೌಡ ಹನುಮಂತಪ್ಪ ಚೌಡಕ್ಕಳವರ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 390 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 15 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು	


	ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.
--	---

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)		
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	173/4	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.558437	E: 75.550131
ಗ್ರಾಮ:	ಕುಸಗೂರು	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499952	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	360 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಕರಬಸಪ್ಪ ಹನುಮಂತಪ್ಪ ಚೌಡಪ್ಪಳವರ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04
ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 360 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 17 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು		


	ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.
--	---

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-OI
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 14.621761 Longitude: 75.681524 Elevation: 581.34+8 m Accuracy: 25.7 m Azimuth: 314° (NW) Pitch: -1.4° (-4.2°) Note: Humashilam CD 1</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	924/1
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.621761 E: 75.681524
ಗ್ರಾಮ:	ಹುಣಸೀಕಟ್ಟೆ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ	499989


(ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)		
<p style="text-align: center;">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>	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	390 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಕಾಶ ನಾಯಕ ಲಮಾಣಿ
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	01
	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 390 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 17 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>	

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	 <p>Latitude: 14.620659 Longitude: 75.682618 Elevation: 572.347 m Accuracy: 5.6 m Azimuth: 260° (N) Pitch: 11.8° (5.5°) Note: Hunasikatti CD 2</p>	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	924	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14. E: 75.	
ಗ್ರಾಮ:	ಹುಣಸೀಕಟ್ಟೆ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499982	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	400 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಕಾಟಿ ಶಿದ್ದವೀರಪ್ಪ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	02
ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 400 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 14 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು		


	ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.
--	---

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-OI
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	924
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.647363 E: 75.676251
ಗ್ರಾಮ:	ಹುಣಸೀಕಟ್ಟೆ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ	499981


(ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)		
<p style="text-align: center;">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>	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	360 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಸಪರಾಜ ಖಾನ್ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	02
	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 360 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 17 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>	

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ


ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)		
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	924	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.645046	E: 75.675204
ಗ್ರಾಮ:	ಹುಣಸೀಕಟ್ಟೆ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499972	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	390 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಮೆಹಬೂಬಖಾನ್ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	02
ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 390 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 16 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು		

	ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.
--	---


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	 <p>altitude: 14.565137 longitude: 75.529897 elevation: 686.94±4 m accuracy: 2.6 m bearing: 26° (NE) time: 01-23-2022 12:42 foto: sunakalbidari</p>	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	227/1	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.565137	E: 75.529897
ಗ್ರಾಮ:	ಸುಣಕಲಬಿದರಿ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499960	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	350 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಶಾಂತಪ್ಪ ಹನುಮಂತಪ್ಪ ತಳವಾರ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	09
	ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 350 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 15 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.	


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	 <p>Latitude: 14.567552 Longitude: 75.52324 Elevation: 620.79±14 m Accuracy: 24.6 m Azimuth: 149° (SE) Pitch: -36.4° (18.3°) Time: 19-10-2021 14:18 Note: Sunakalbidri OD 3</p>	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	228	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.568573	E: 75.526973
ಗ್ರಾಮ:	ಸುಣಕಲಬಿದರಿ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499971	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	360 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಶಾಂತಪ್ಪ ಛಲವಾದಿ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	27
<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 360 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 16 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>		


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	 <p>Latitude: 14.565406 Longitude: 75.529952 Elevation: 687.0455 m Accuracy: 0.1 m Azimuth: 197 (S) Pitch: 0.3° Time: 01-24-2022 12:41 Note: Sunakalbidar</p>	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	232/1	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.565406	E: 75.529952
ಗ್ರಾಮ:	ಸುಣಕಲಬಿದರಿ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499524	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	390 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಸಂಗಾಪುರ ಶಿವಶಂಕರಪ್ಪ ಚನ್ನಬಸಪ್ಪ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04
<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 390 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 15 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>		

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ


ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	 <p>Latitude: 14.565706 Longitude: 75.528725 Elevation: 689.9428 m Accuracy: 6.4 m Azimuth: 163° (S) Pitch: 0.6° Time: 01-23-2022 13:08 Note: sunskabandan CD-14</p>	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	232/6	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.562556	E: 75.531491
ಗ್ರಾಮ:	ಸುಣಕಲಬಿದರಿ	
ತಾಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499908	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	410 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಲಿಂಗದಹಳ್ಳಿ ರಮೇಶ ಈರಪ್ಪ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04
<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 410 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 17 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>		

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	 <p>Latitude: 14.565682 Longitude: 75.529305 Elevation: 686.8424 m Accuracy: 3.0 m Azimuth: 198 (S) Pitch: -0.1° (0.8°) Time: 01-23-2022 12:38 Noise: sunakalidgeri CD- 15</p>	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	235/1	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.565587	E: 75.529341
ಗ್ರಾಮ:	ಸುಣಕಲಬಿದರಿ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499917	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	360 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಸರ್ಪಣ್ಣನವರ ಹುಸೇನಬಿ ಕಮಲಸಾಬ್ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04
ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 360 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 15 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು		

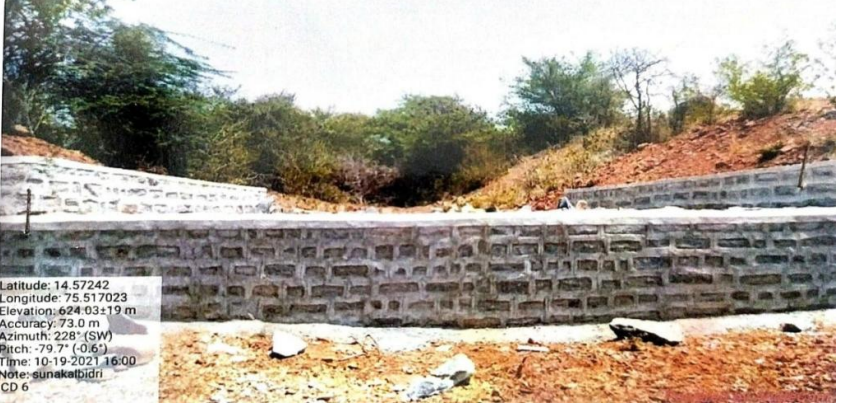
	ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.
--	---

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-OI						
ವರ್ಷ:	2022-23						
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM						
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)							
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	235/1						
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.565407 E: 75.529782						
ಗ್ರಾಮ:	ಸುಣಕಲಬಿದರಿ						
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು						
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ						
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499935						
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<table border="1"> <tr> <td>ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),</td> <td>350 Cubic Meter</td> </tr> <tr> <td>ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು</td> <td>ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ದೊಡ್ಡಮನಿ ಖಲಂದರಸಾಬ್ ಜಮಾಲಸಾಬ್ ಮತ್ತು ಇತರರು</td> </tr> <tr> <td>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</td> <td>04</td> </tr> </table> <p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 350 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 17 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು</p>	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	350 Cubic Meter	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ದೊಡ್ಡಮನಿ ಖಲಂದರಸಾಬ್ ಜಮಾಲಸಾಬ್ ಮತ್ತು ಇತರರು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04
ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	350 Cubic Meter						
ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ದೊಡ್ಡಮನಿ ಖಲಂದರಸಾಬ್ ಜಮಾಲಸಾಬ್ ಮತ್ತು ಇತರರು						
ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04						

	ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.
--	---

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-OI	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	 <p>Latitude: 14.57242 Longitude: 75.517023 Elevation: 624.03±19 m Accuracy: 73.0 m Azimuth: 228° (SW) Pitch: -79.7° (-0.6) Time: 10-19-2021 16:00 Note: sunakapidi CD 6</p>	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	06	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.57245	E: 75.517122
ಗ್ರಾಮ:	ಸುಣಕಲಬಿದರಿ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	485000	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	350 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಲಿಂಗದಹಳ್ಳಿ ರಮೇಶ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	06
	ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 350Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 16ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.	

