




ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ / ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆ ಹೆಸರು :	RKVY	
ವರ್ಷ :	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು :	ತಡೆ ಅಣೆಕಟ್ಟು	
ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)		
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ :	115/2	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ :	14.888431 75.568243	
ಗ್ರಾಮ :	ಬಮ್ಮನಕಟ್ಟೆ	
ತಾಲ್ಲೂಕು :	ಹಾವೇರಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ :	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	497647/-	
ಕಾಮಗಾರಿ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೂ ದಾಜು ನೀರುಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cublc Meter),	ನೀರುಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cublc Meter)	390 Cublc Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಮಂಜುನಾಥ ಮಲ್ಲಪ್ಪ ಕುರಿ ಐನಳ್ಳಿ ರಂಗಪ್ಪ ಕುರುವತ್ತೇಪ್ಪ ಸಪ್ಪಿನ ಮಲಕಪ್ಪ ಪರಮಪ್ಪ ಬಸವಣ್ಣೇಪ್ಪ ಸಪ್ಪಿನ
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04

<p>ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ,ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 390 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 58 ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>
---	--

ಯೋಜನೆ ಹೆಸರು :	RKVY
ವರ್ಷ :	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು :	ತಡೆ ಅಣೆಕಟ್ಟು
ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ :	118/3
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ :	14.888431 75.568243
ಗ್ರಾಮ :	ಬಮ್ಮನಕಟ್ಟೆ
ತಾಲ್ಲೂಕು :	ಹಾವೇರಿ
ಜಿಲ್ಲೆ :	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ	497385/-

(ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)		
<p>ಕಾಮಗಾರಿ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರುಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cublc Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	ನೀರುಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cublc Meter)	390 Cublc Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಕೊಟ್ಟೇಶ ಸಣ್ಣಬಸಪ್ಪ ಐನಳ್ಳಿ ಬಸಪ್ಪ ಹನುಮಂತಪ್ಪ ಗಿರಿಯಪ್ಪ ದೀಪಾಳಿ ಹೊನ್ನವ್ವ ಉಡಚಪ್ಪ ನಿಂಗವ್ವ ದುರಗಪ್ಪ ಕುರುಬರ
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 390 Cublc Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 58 ಹೆಕ್ಟರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>	


ಯೋಜನೆ ಹೆಸರು :	RKVY
ವರ್ಷ :	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು :	ತಡೆ ಅಣೆಕಟ್ಟು
ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 14.888795 Longitude: 75.594534 Elevation: 615.15: 17 m Accuracy: 3.0 m Azimuth: 42° (NE) Pitch: -19.6°</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ :	5ಎ/ಎ
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ :	14.888795 75.594534

ಗ್ರಾಮ :	ಬಮ್ಮನಕಟ್ಟೆ	
ತಾಲ್ಲೂಕು :	ಹಾವೇರಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ :	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	497385/-	
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	ಮಲ್ಲಪ್ಪ ಹರಿಜನ ಮಾದರ ಜಗದೀಶ ಫಕ್ಕೀರಪ್ಪ ಮಾದರ ನಿಂಗಪ್ಪ ಫಕ್ಕೀರಪ್ಪ ಮಾದರ ದೇವಿಂದ್ರಪ್ಪ ಭಜಂತ್ರಿ
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 390 Cublc Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 18 ಎಕರೆ 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:	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 ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ 640 Cubic Meter ಚನ್ನಬಸಪ್ಪ ಬಸರಾಯಪ್ಪ ದೇಸಾಯಿ ಮತ್ತು ಇತರರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 12 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)	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ 640 Cubic Meter ಚನ್ನಬಸಪ್ಪ ಬಸರಾಯಪ್ಪ ದೇಸಾಯಿ ಮತ್ತು ಇತರರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 11 ಈ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ರೈತರ ಜಮೀನುಗಳಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ಸ್ವತ್ತಮುತ್ತಲ ರೈತರ ಜಮೀನುಗಳ ಕೊಳುವೆಭಾವಿಗಳಿಗೆ ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯಿಂದ ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.


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:	ತಡೆಆಣೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	 <p>Latitude: 14.746149 Longitude: 75.10467 Elevation: 556.36±6 m Accuracy: 4.4 m Azimuth: 295° (NW) Pitch: -27.0° (3.6°) Time: 22-04-2023 17:22</p>
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 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:	ತಡೆಲಣೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಭಾಯಿಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
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 ಅಂತರ್ಜಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ	
ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು	ತಡೆಅಣೆ (CD)
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)</p>	 <p>Latitude: 15.048761 Longitude: 75.34818 Elevation: 702.48±8 m Accuracy: 3.3 m Time: 02-18-2023 12:07 Note: chowdala 1</p> <p style="text-align: right; color: red; font-size: small;">Powered by NoteCam</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	143/1
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ	15.048761-75.34818
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)	750 Cubic Meter

ಅನುಬಂಧ	
ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ	
ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು	ತಡೆಆಣೆ (CD)
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 15.049725 Longitude: 75.350312 Elevation: 718.69±3 m Accuracy: 3.0 m Time: 09-15-2023 14:11 Note: chowdala 2</p> <p style="text-align: right; color: red; font-size: small;">Powered by NoteCam</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	97/3
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ	15.049725-75.360312
ಗ್ರಾಮ	ಚವಡಾಳ

ತಾಲ್ಲೂಕು	ಸವಣೂರ
ಜಿಲ್ಲೆ	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿಯು/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	500000/-
ಕಾಮಗಾರಿಯು/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter) ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಪಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	645 Cubic Meter

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯು/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು	ತಡೆಆಣೆ (CD)
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	147
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ	15.042963 - 75.342521
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)	645 Cubic Meter

ಅನುಬಂಧ


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ-ತಡೆ ಅಣೆ
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆಅಣೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	 <p>Latitude: 15.133246 Longitude: 75.299175 Altitude: 576.75±3 m Accuracy: 3.8 m Time: 25-12-2022 09:14 Note: basavanahala cd</p> <p>Powered by NoteCam</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	78
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	15.133246 & 75.299175
ಗ್ರಾಮ:	ಬಸವನಹಾಳ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಶಿಗ್ಗಾವ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	497468/-

<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): 610 ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ: 19 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:	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ-ತಡೆ ಅಣೆ
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 15.13498 Longitude: 75.297974 Elevation: 655.8±6 m Accuracy: 13.9 m Time: 25-12-2022 09:56 Note: basavanahala.cd2</p> <p>Powered by NoteCam</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	77
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	15.13498 & 75.297974
ಗ್ರಾಮ:	ಬಸವನಹಾಳ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಶಿಗ್ಗಾವ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	497764/-


<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): 644.5 ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ: 18 ಹೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 7 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:	RKVY	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)		
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	140/*	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.764358	75.54291
ಗ್ರಾಮ:	ಕಲ್ಲೆಡೆವರು	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಬ್ಯಾಡಗಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	

ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೂತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499988/-	
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) ಹಿರೇಮಠ ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಯ್ಯ ಶಿವರುದ್ರಯ್ಯ
	ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	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.	

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	RKVY
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 14.74938 Longitude: 75.520758 Elevation: 584.72±11 m Accuracy: 8.0 m Time: 06-02-2022 10:21 Note: k</p> <p>Powered by NoteCam</p>


ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	99/1	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.74938	75.520758
ಗ್ರಾಮ:	ಕೆಂಗೊಂಡ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಬ್ಯಾಡಗಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499985/-	
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) ಮುದ್ದಿ ನಾಗಪ್ಪ
	ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 380 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:	RKVY
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)</p>	 <p>Latitude: 14.754792 Longitude: 75.520939 Elevation: 608.09±12 m Accuracy: 6.6 m Time: 06-02-2022 09:45 Note: Powered by Note Cam</p>	
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>99/5</p>	
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>14.754792</p>	<p>75.520939</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಕೆಂಗೊಂಡ</p>	
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ಬ್ಯಾಡಗಿ</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 (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter)</p>	<p>350 Cubic Meter</p>
<p>ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು</p>	<p>(ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ) ಹುಲ್ಲೂರ ಶ್ರೀಕಾಂತ</p>	
<p>ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ</p>	<p>04</p>	
<p></p>	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 350 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>	

ಅನುಬಂಧ


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-RKVY
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ-01
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	144,145
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	ಅಕ್ಷಾಂಶ : 14.344625 ರೇಖಾಂಶ : 75.507834
ಗ್ರಾಮ:	ಎಮ್.ಎಮ್.ಯತ್ತಿನಹಳ್ಳಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499918
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ: ಪಾಟೀಲವೀರನಗೌಡತಂದೆ ಶಿಧನಗೌಡ

<p>Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕನೀರಾವರಿಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದಪಡೆಯುತ್ತಿರುವಲಾಭ)</p>	<p>ಸರ್ವೆನಂಬರ್:144,145 ಫಲಾನುಭವಿಸಂ:4 ಕಾಮಗಾರಿಕೆಳಗಡೆಹಾಗೂಪಕ್ಕದಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿಬೋರ್ವೆಲ್ಲುಇದ್ದುಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.ಹಾಗೂಮಣ್ಣಿನಸವಕಳಿತಡೆಯುದರಿಂದಮಣ್ಣಿನಫಲ ವತ್ತತೆಕಾಪಾಡಲುಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.</p>
---	--

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನಯೋಜನೆಗಳಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿಅಳವಡಿಸಲುಸಂಕ್ಷಿಪ್ತಮಾಹಿತಿ


ಯೋಜನೆಯಹೆಸರು:	PMKSY-RKVY
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯಹೆಸರು:	ತಡೆಆಣೆ-02
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯು ಚಿತ್ರ(photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆನಂಬರ್:	144,145,146
ಅಕ್ಷಾಂಶಮತ್ತುರೇಖಾಂಶ:	ಅಕ್ಷಾಂಶ :14.332966ರೇಖಾಂಶ:75.459282
ಗ್ರಾಮ:	ಎಮ್.ಎಮ್.ಯತ್ತಿನಹಳ್ಳಿ

ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಟ್ಟಹಳ್ಳಿ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499971
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿ ಧರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ: ಭಾವನಾಕೋಂಪಾಲಾಕ್ಷಗೌಡಪಾಟೀಲ . ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್: 144,145,146 ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂ: 4 ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಳಗಡೆ ಹಾಗೂ ಪಕ್ಕದ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಬೋರ್ವೆಲ್ಲು ಇದ್ದು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಳ ಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ. ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ತಡೆಯುವುದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾ ಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ


ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	PMKSY-RKVY
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ-01

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)</p>	
<p>ಸರ್ವೆನಂಬರ್:</p>	<p>14,15,37</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶಮತ್ತುರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ :14.328312ರೇಖಾಂಶ:75.513062</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಹೊಸಕಟ್ಟಿ</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯಅಂದಾಜುಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499988</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯಕುರಿತುಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಿ ವರ (ಸಮುದಾಯಕಾಮಗಾರಿಯಾ ಗಿದ್ದರೆಅಂದಾಜುನೀರುಸಂಗ್ರಹ ಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕನೀರಾವರಿಪ್ರದೇ ಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದ ರೆ, ಫಲಾನುಭವಿಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದಪಡೆಯುತ್ತಿರು</p>	<p>ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ: ಹನುಮಂತಪ್ಪಕುರುಬರ ಸರ್ವೆನಂಬರ್:14,15,37 ಫಲಾನುಭವಿಸಂ:4 ಕಾಮಗಾರಿಕೆಳಗಡೆಹಾಗೂಪಕ್ಕದಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿಬೋರ್ವೆಲ್ಲುಇದ್ದುಅಂತರ್ಜಲಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.ಹಾಗೂಮಣ್ಣಿನಸವಕಳಿತಡೆಯುದರಿಂದಮಣ್ಣಿನಫಲವತ್ತೆಕಾಪಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತೆ.</p>

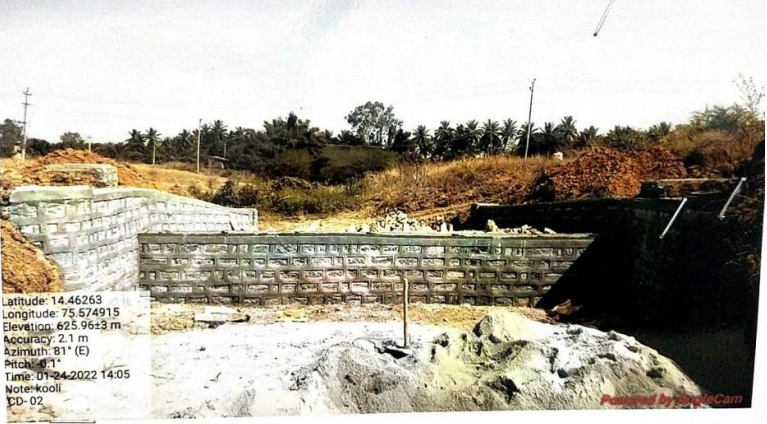
ವಲಾಭ)	
-------	--

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	RKVY	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)		
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	232/1A, 61/3	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.463073	E: 75.574286
ಗ್ರಾಮ:	ಕೂಲಿ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499984	
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 ರುದ್ರಪ್ಪನವರ ಮಲ್ಲವ್ವ ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪ್ಪ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 410 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:	RKVY	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)		
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	232/1A, 61/2	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.462722	E: 75.574855
ಗ್ರಾಮ:	ಕೂಲಿ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499984	
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 ಮುದುಕಪ್ಪನವರ ಭರಮರಡ್ಡಿ ಫಕ್ಟೀರಪ್ಪ 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:	RKVY	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	 <p>Latitude: 14.535583 Longitude: 75.616926 Altitude: 491.25+5 m Accuracy: 3.4 m Azimuth: 129° (SE) Pitch: 62° (5.7°) Time: 26-01-2022 10:10</p>	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	44	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.535583	E: 75.616926
ಗ್ರಾಮ:	ಗುಡ್ಡದಹೊಸಳ್ಳಿ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499981	
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 ಮಂಜಪ್ಪ ತಳವಾರ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04
ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 380 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.		