



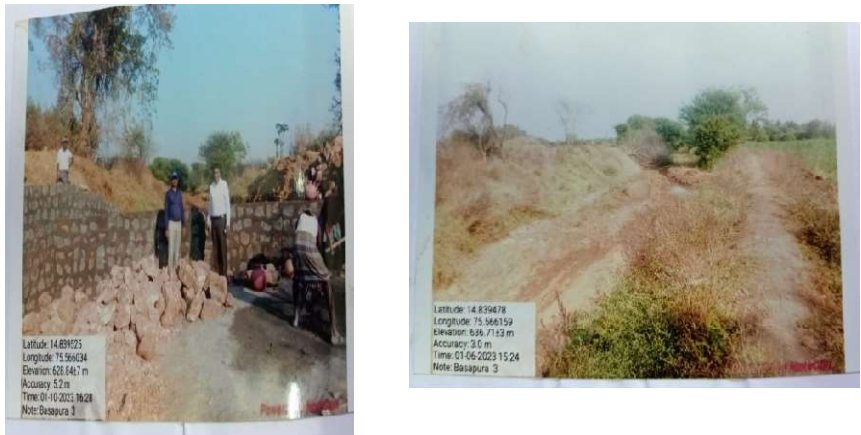
ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ / ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆ ಹೆಸರು :	WDDP	
ವರ್ಷ :	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು :	ತಡೆ ಅಣೆಕಟ್ಟು	
ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)		
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ :	15/2ಎ	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ :	14.840823 75.567931	
ಗ್ರಾಮ :	ಬಸಾಪುರ	
ತಾಲ್ಲೂಕು :	ಹಾವೇರಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ :	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499994/-	
ಕಾಮಗಾರಿ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೂ ದಾಜು ನೀರುಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cublc Meter),	ನೀರುಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cublc Meter)	390 Cublc Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಬಸವಂತಪ್ಪ ಪುಟ್ಟಪ್ಪ ಭಜಂತ್ರಿ ಗಿರಿಜವ್ವ ಸುಭಾಶಪ್ಪ ಹುಲ್ಲೂರ ತಳವಾರ ಹಾಲಪ್ಪ ಶೈಲಾ ಬೀರಪ್ಪ ಚಾವಡಿ
	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 54 ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>
--	--


ಯೋಜನೆ ಹೆಸರು :	WDDP
ವರ್ಷ :	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು :	ತಡೆ ಅಣೆಕಟ್ಟು
ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ :	10/4
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ :	14.839478 75.566159
ಗ್ರಾಮ :	ಬಸಾಪುರ
ತಾಲ್ಲೂಕು :	ಹಾವೇರಿ
ಜಿಲ್ಲೆ :	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499966/-

<p>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)</p>	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cublc Meter)	390 Cublc Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಅಶೋಕಪ್ಪ ನಿಂಗಪ್ಪ ಹುಲ್ಲೂರ ಶಂಕಪ್ಪ ನಿಂಗಪ್ಪ ಹುಲ್ಲೂರ ರಾಜಪ್ಪ ನಿಂಗಪ್ಪ ಹುಲ್ಲೂರ ವಾಸುದೇವ ಹನುಮಂತಪ್ಪ ಹುಲ್ಲೂರ
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 390 Cublc Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 63 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>	

ಯೋಜನೆ ಹೆಸರು :	WDDP
ವರ್ಷ :	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು :	ತಡೆ ಅಣೆಕಟ್ಟು
ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ :	3/1
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ :	14.838198 75.562346


ಗ್ರಾಮ :	ಬಸಾಪುರ	
ತಾಲ್ಲೂಕು :	ಹಾವೇರಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ :	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499974/-	
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)	390 Cublc Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ದೊಡ್ಡಮನಿ ಬಸಪ್ಪ ದೊಡ್ಡಮನಿ ಕುಮಾರ ದೊಡ್ಡಮನಿ ಮಾರುತಪ್ಪ ಹನುಮಾಪುರ ಹನುಮಂತಪ್ಪ
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 390 Cublc Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 54 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>	

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

<p>ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (Photo with Lat & Long)</p>		
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ :</p>	<p>5/ಅ/ಎ</p>	
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ :</p>	<p>14.837909 75.56093</p>	
<p>ಗ್ರಾಮ :</p>	<p>ಬಸಾಪುರ</p>	
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು :</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>	
<p>ಜಿಲ್ಲೆ :</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>	
<p>ಕಾಮಗಾರಿ / ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>499985/-</p>	
<p>ಕಾಮಗಾರಿ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೂ ದಾಜು ನೀರುಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cublc Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವ್ಯಯಕ್ಕಿ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ,ಫ ಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)</p>	<p>ನೀರುಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cublc Meter)</p>	<p>390 Cublc Meter</p>
<p>ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು</p>	<p>ಕರಿಯಪ್ಪ ಮಾದರ, ಯಲ್ಲಪ್ಪ ಕರಿಯಲ್ಲಪ್ಪ ಮಾದರ, ಮಲ್ಲಪ್ಪ ಮಾದರ, ಮಹೇಶ ಹರಿಜನ</p>	<p>04</p>
<p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</p>	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 390 Cublc Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 54 ಎಕರೆ 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:	WDDP
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಗೋಕಟ್ಟೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	 <p>Latitude: 14.895001 Longitude: 75.152386 Elevation: 637.49±8 m Accuracy: 9.9 m Time: 05-07-2023 13:02 Note: hanakanahalli</p> <p>Powered by NoteCam</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	82, 72, 73
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.895001 & 75.152386
ಗ್ರಾಮ:	ಹನಕನಹಳ್ಳಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಶಿಗ್ಗಾವ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	497408/-
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>ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter): 7523</p> <p>ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ,: 25 ಹೆ</p> <p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 13</p> <p>ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ: ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿಯ ಮೂಲಬ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದು ಬರದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯಲು ಅನುಕುಲವಾಗಿದೆ</p>

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ


ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	WDDP
ವರ್ಷ:	2022-23

ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಗೋಕಟ್ಟೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಭಾಯಿಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	 <p>Latitude: 14.915303 Longitude: 75.158135 Elevation: 641.64±6 m Accuracy: 5.1 m Time: 05-07-2023 12:05</p> <p>Powered by NoteCam</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	100
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.915303 & 75.158135
ಗ್ರಾಮ:	ತೋರುರ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಶಿಗ್ಗಾವ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	497391/-
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>ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter): 7210</p> <p>ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ,: 23 ಹೆ</p> <p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 14</p> <p>ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ: ತುಂತುರು ನಿರಾವರಿಯ 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:	WDDP
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಗೋಕಟ್ಟೆ

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)</p>	
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>16</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>14.915303 & 75.158135</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಕಲಕಟ್ಟಿ</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ಶಿಗ್ಗಾವ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>497563/-</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>ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter): 7214 ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, : 20 ಹೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 15 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


<p>ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>WDDP</p>
<p>ವರ್ಷ:</p>	<p>2022-23</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>ಗೋಕಟ್ಟಿ</p>


<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)</p>	
<p>ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:</p>	<p>17</p>
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>14.932568 & 75.156789</p>
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಕಲಕಟ್ಟಿ</p>
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ಶಿಗ್ಗಾಂವ</p>
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>497682/-</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>ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter): 7214 ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ,: 20 ಹೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 15 ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ: ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿಯ ಮೂಲಖ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದು ಬರದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯಲು ಅನುಕುಲವಾಗಿದೆ</p>

ಅನುಬಂಧ


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ, ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

<p>ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:</p>	<p>WDDP</p>
<p>ವರ್ಷ:</p>	<p>2022-23</p>


ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	 <p>Latitude: 14.602796 Longitude: 75.35135 Elevation: 69.3±12m Accuracy: 3.6±4m Time: 06-28-2022 15:33 Note: Beirukoppa cb4</p>	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	92/*	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.602796	75.35135
ಗ್ರಾಮ:	ಬೀರನಕೋಪ್ಪ	
ತಾಲೂಕು:	ಬಾಡಗಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	498851/-	
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) ಈಳಗೇರ ರಾಮಪ್ಪ ಯಮನಪ್ಪ
	ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ	04
<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 400 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ 50.00 ಹೆಕ್ಟರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>		

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	WDDP	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಭಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 14.60212 Longitude: 75.351846 Elevation: 578.28±7 m Accuracy: 5.0 m Time: 06-28-2022 15:30 Note: Beirukpp1 cb3</p>	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	94/*	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.60212	75.351846
ಗ್ರಾಮ:	ಬೀರನಕೋಪ್ಪ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಬ್ಯಾಡಗಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	498835/-	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು,	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ(Cubic Meter)	390 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	(ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ) ಈಳಗೇರ ಬಸವರಾಜ ಯಲ್ಲಪ್ಪ
	ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ	04

ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 390 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ 57.00 ಹೆಕ್ಟರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.
--------------------------------	--

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	WDDP	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 14.603257 Longitude: 75.352437 Elevation: 609.83±9 m Accuracy: 6.4 m Time: 06-20-2022 15:50 Note: Beirmukopa 2</p>	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	93, 94	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.603257	75.352437
ಗ್ರಾಮ:	ಬೀರನಕೋಪ್ಪ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಬ್ಯಾಡಗಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	

ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	498827/-	
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) ಅಂಗಡಿ ಈರಪ್ಪ ಹನುಮಂತಪ್ಪ
	ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 350 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ 56.00 ಹೆಕ್ಟರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಓಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.	


ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	WDDP
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ತಡೆ ಅಣೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	93, 94	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	14.604299	75.352581
ಗ್ರಾಮ:	ಬಡಮಲ್ಲೆ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಬ್ಯಾಡಗಿ	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	498799/-	
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) ಅಂಗಡಿ ಪರಸಪ್ಪ ಹನುಮಂತಪ್ಪ
	ಫಲಾನುಭವಿ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 400 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ 54.00 ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಓಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.	

ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	WDDP
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	Amruta Sarovara-01

<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ(photo with Lat & Long)</p>		
<p>ಸರ್ವೆನಂಬರ್:</p>	<p>90</p>	
<p>ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:</p>	<p>N:14.441061 E: 75.375194</p>	
<p>ಗ್ರಾಮ:</p>	<p>ಕಾಲ್ವಿಹಳ್ಳಿ</p>	
<p>ತಾಲ್ಲೂಕು:</p>	<p>ಹಿರೇಕೆರೂರು</p>	
<p>ಜಿಲ್ಲೆ:</p>	<p>ಹಾವೇರಿ</p>	
<p>ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)</p>	<p>497867</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>7087.50</p>
	<p>ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು</p>	<p>ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ: ರಾಮವ್ವ ಮಹಾಲಿಂಗಪ್ಪ ತಡಸನಹಳ್ಳಿ ಇತರೆ 40 ಜನ</p>
	<p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</p>	<p>41</p>
	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 7087 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 45 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಹಾಗೂ ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ರೈತರ ಬೋವೆಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದು, ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>	

ಅನುಬಂಧ


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	WDDP	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	Amruta Sarovara-01	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ(photo with Lat & Long)		
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	214	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N:14.445739 E: 75.342781	
ಗ್ರಾಮ:	ಹೊಲಬಿಕೊಂಡ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಹಿರೇಕೆರೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	497922	
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),	8121
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ: ತಡಗಣಿ ನಾಗೇಂದ್ರಪ್ಪಾ ತಂದೆ ಚನ್ನಬಸಪ್ಪ ಇತರೆ 48 ಜನ
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	49

	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 8121Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 55 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಹಾಗೂ ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ರೈತರ ಬೋರವೆಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದು, ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>
--	--

ಅನುಬಂಧ


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	WDDP
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	Amruta Sarovara-02
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	79
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N:14.440412 E: 75.377496
ಗ್ರಾಮ:	ಕಾಲ್ವಿಹಳ್ಳಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಹಿರೇಕೆರೂರು
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	497682

<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>	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	8121
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ: ಶಾರದವ್ವ ಕೋಂ ಹಾಲಪ್ಪ ತಡಸನಹಳ್ಳಿ ಇತರೆ 43 ಜನ
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	44
	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 8121 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 40 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಹಾಗೂ ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ರೈತರ ಬೋರವೆಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದು, ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>	


ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	WDDP
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯು/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	 <p>Lat: 14.747813 Long: 75.702206 Altitude: 432.23 m Resolution: 11.1 m Azimuth: 178.15° Pitch: 0.21463° Time: 23/01/2022 12:31</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	73
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.747813 E: 75.702206

ಗ್ರಾಮ:	ಹುಣಸೀಕಟ್ಟೆ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499927	
<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>	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	380 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ದ್ಯಾಮಲಪ್ಪ ಈಶಪ್ಪ ಲಮಾಣಿ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	<p>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.</p>	


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ
ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	WDDP	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat &Long)	 <p>Latitude: 14.620659 Longitude: 75.682618 Elevation: 522.3197 m Accuracy: 5.0 m Azimuth: 260° (S) Photo: 118° (S) Time: 27-01-2022 1:51:14 Site: Hanashikatti C.D.</p>	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	71	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.620659	E: 75.682618
ಗ್ರಾಮ:	ಹುಣಸೀಕಟ್ಟೆ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499973	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	360 Cubic Meter

<p>(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 ನೂರಪ್ಪ ಟಾಕರೆಪ್ಪ ಲಮಾಣಿ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	<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>	


ಅನುಬಂಧ

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	WDDP
ವರ್ಷ:	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)	 <p>Latitude: 14.783997 Longitude: 75.700621 Accuracy: 28000 m Azimuth: 74° (E) Pitch: 47° (S) Time: 23-01-2022 11:58 Note: Check dam CD.1</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	26
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.770593 E: 75.709186
ಗ್ರಾಮ:	ಚಿಕ್ಕಕುರುವತ್ತಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ	499930

(ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)		
<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>ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),</p>	<p>360 Cubic Meter</p>
	<p>ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು</p>	<p>ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಖಾಜಿಸಾಬ್ ಅಗಸನಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಇತರರು</p>
	<p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</p>	<p>04</p>
	<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:	WDDP	
ವರ್ಷ:	2022-23	
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	CHECK DAM	
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ (photo with Lat & Long)		
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	26	
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	N: 14.788685	E: 75.724247
ಗ್ರಾಮ:	ಚಿಕ್ಕಕುರುವತ್ತಿ	
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಹಾವೇರಿ	
ಕಾಮಗಾರಿ/ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	499937	
<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>	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter),	390 Cubic Meter
	ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು	ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಬಲ್ಲಪ್ಪ ಹನುಮಪ್ಪ ಬಣಕಾರ ಮತ್ತು ಇತರರು
	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	04
	<p>ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ 390 Cubic Meter ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ 16 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ</p>	

	<p>ಜಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಎರಡು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>
--	---