

**Executive Summary  
of  
Draft Environmental Impact Assessment &  
Environmental Management Plan Report**

**(Submitted as per the provisions of  
EIA Notification 2006 & amendments thereof)**

**For  
“Balageri Ordinary Sand Block (BLG -02)” OF  
Hutti Gold Mines Co. Ltd**

**(proposed production: 37,587 Tons Per Annum)  
(Lease Area: 20.00 Acres)**

**STUDY PERIOD- October 2021 to December 2021  
(Post Monsoon) in Hirehalla bed, adjacent to  
Sy. No – 9, 20, 21, 23, 24, 30, 31, 34, 37,39, 40, 43, 44 & 87 in  
Balageri Village, Kukkanur Taluk,  
Koppal District, Karnataka State**

**Project Proponent:  
Hutti Gold Mines Co. Ltd.**



**Horizon Ventures**

**NABET Certificate No. NABET/EIA/1922/IA0046  
No. 4, Anaga, 3rd floor, Devasandra, New BEL Road,  
Opposite MS Ramaiah Hospital, Bengaluru – 560094  
Phone: +91-9980752290**

**Email: [ghanaraj@horizonventures.co.in](mailto:ghanaraj@horizonventures.co.in), [info@horizonventures.co.in](mailto:info@horizonventures.co.in)**

**website: [www.horizonventures.co.in](http://www.horizonventures.co.in)**

**BASELINE AGENCY  
SLN Testing Laboratory**

ಬಳಗೇರಿ ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್ ನಂ.02 ಸಾಮಾನ್ಯ ಮರಳು ಹೊರತೆಗೆಯಲು ಡ್ರಾಫ್ಟ್ ಇಐಎ / ಇಎಂಪಿ (ಗುತ್ತಿಗೆ ಪ್ರದೇಶ: 20-00 ಎಕರೆ) ಇದೆ. ಪಕ್ಕದ ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ 9,20,21,23,24,30,31,34,37,39,40,43,44 & 87 ಬಳಗೇರಿ ಗ್ರಾಮ, ಕುಕ್ಕನೂರು ತಾಲೂಕು, ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ.



**ಗುತ್ತಿಗೆದಾರ: ಮೆ. ಹೆಚ್. ಗೋಲ್ಡ್ ಮೈನ್ಸ್ ಕಂ. ಲಿ**

## **ಕಾರ್ಯಗತ ಸಾರಾಂಶ**

ಪೀಠಿಕೆ MoEF ಅಧಿಸೂಚನೆ S.O. 14-09-2006ರ ದಿನಾಂಕ 1533 (ಇ) ಪ್ರಕಾರ ಪರಿಸರ ಅನುಮತಿಗಾಗಿ ಇಐಎ ವರದಿಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಮೆ. ಹೆಚ್. ಗೋಲ್ಡ್ ಮೈನ್ಸ್ ಕಂ. ಲಿ (ಬಳಗೇರಿ ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್ ನಂ.02) ಸಾಮಾನ್ಯ ಮರಳು ಹೊರತೆಗೆಯಲು ಟೀಬಿಆರ್ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. ಗುತ್ತಿಗೆ ಪ್ರದೇಶ ಹೊಂದಿರುವ 20-00 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶ ಪಕ್ಕದ ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ 9,20,21,23,24,30,31,34,37,39,40,43,44 & 87 ಬಳಗೇರಿ ಗ್ರಾಮ, ಕುಕ್ಕನೂರು ತಾಲೂಕು, ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿದೆ.

13 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2018 ಮತ್ತು 11 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2018 ರ ಮಾನ್ಯ ಎನ್‌ಜಿಟಿ ಆದೇಶದ ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಯೋಜನೆಯು 5 ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿರುವುದರಿಂದ ಇದನ್ನು "ಬಿ1" ವರ್ಗವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪರಿಸರ ಪರಿಣಾಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (ಇಐಎ) ವರದಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಉಲ್ಲೇಖಿತ ನಿಯಮಗಳ (ಟೀಬಿಆರ್) ನಿರ್ಣಯಕ್ಕಾಗಿ ಕೆಎಸ್‌ಇಎಸ್‌ಸಿ 31 ಆಗಸ್ಟ್ 2021 ರಂದು ನಡೆದ 265ನೇ ಎಸ್‌ಇಎಸ್‌ಸಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಯೋಜನೆಗಾಗಿ ಪೂರ್ವ ಪರಿಸರ ಅನುಮತಿ ನೀಡುವ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇಐಎ ವರದಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣಾ ಯೋಜನೆ ತಯಾರಿಸಲು ಮತ್ತು ಅದರ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ SEIAA 335 MIN 2021 ರ ಪ್ರಕಾರ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಿಚಾರಣೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲು ಸಮಿತಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಉಲ್ಲೇಖಿತ ನಿಯಮಗಳನ್ನು (ಟೀಬಿಆರ್) ಸೂಚಿಸಿದೆ.

## **ಯೋಜನೆಯ ಸ್ಥಳ**

20-00 ಎಕರೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮರಳುಗಣಿ ಗುತ್ತಿಗೆಯು, ಪಕ್ಕದ ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ 9,20,21,23,24,30,31,34,37,39,40,43,44 & 87 ಬಳಗೇರಿ ಗ್ರಾಮ, ಕುಕ್ಕನೂರು ತಾಲೂಕು, ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿದೆ.

ಬಳಗೇರಿ ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್ ನಂ.02 ಸಾಮಾನ್ಯ ಮರಳು ಹೊರತೆಗೆಯಲು ಡ್ರಾಫ್ಟ್ ಇದುವ / ಇವಂಪಿ (ಗುತ್ತಿಗೆ ಪ್ರದೇಶ: 20-00 ಎಕರೆ) ಇದೆ. ಪಕ್ಕದ ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ 9,20,21,23,24,30,31,34,37,39,40,43,44 & 87 ಬಳಗೇರಿ ಗ್ರಾಮ, ಕುಕ್ಕನೂರು ತಾಲೂಕು, ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ.



ಗುತ್ತಿಗೆದಾರ: ಮೆ. ಹೆಚ್. ಗೋಲ್ಡ್ ಮೈನ್ಸ್ ಕಂ. ಲಿ

**ಟೇಬಲ್ 1: ಪ್ರೊಜೆಕ್ಟ್ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರಣೆ**

ಕ್ರಮಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರಣೆ	ವಿವರಗಳು		
		ಮೂಲೆ ಸ್ತಂಭ	ಅಕ್ಷಾಂಶ	ರೇಖಾಂಶ
1.	ಅಕ್ಷಾಂಶ ರೇಖಾಂಶ	BP-A	N 15° 32' 45.4"	E 76° 02' 10.5"
		BP-B	N 15° 32' 43.1"	E 76° 02' 14.9"
		BP-C	N 15° 32' 41.3"	E 76° 02' 27.5"
		BP-D	N 15° 32' 39.9"	E 76° 02' 33.2"
		BP-E	N 15° 32' 31.3"	E 76° 02' 47.5"
		BP-F	N 15° 32' 29.3"	E 76° 02' 46.4"
		BP-G	N 15° 32' 32.1"	E 76° 02' 42.2"
		BP-H	N 15° 32' 37.6"	E 76° 02' 33.0"
		BP-I	N 15° 32' 38.7"	E 76° 02' 29.0"
		BP-J	N 15° 32' 39.5"	E 76° 02' 21.4"
		BP-K	N 15° 32' 39.4"	E 76° 02' 21.4"
		BP-L	N 15° 32' 44.1"	E 76° 02' 09.3"
		<b>WGS - 84 DATUM</b>		
2.	ಯೋಜನೆಯ ಎತ್ತರ MSL	567 MSL ದಿಂದ 565 MSL		
3.	ಉದ್ದೇಶಿತ ಯೋಜನಾ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಭೂಬಳಕೆ	ಭೂಬಳಕೆಯ ಪ್ರಕಾರ	ಪ್ರಸ್ತುತ ಭೂಬಳಕೆ ಪ್ರದೇಶ (ಎಕರೆಗಳು)	5 ವರ್ಷಗಳ ನಂತರ ಪ್ರದೇಶ (ಎಕರೆಗಳು)
		ಗಣಿಗಾರಿಕೆಗಾಗಿ ಪ್ರದೇಶ	--	16-00
		ಸುರಕ್ಷತಾವಲಯಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರದೇಶ	--	4-00
		ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ	20-00	--
		ಒಟ್ಟು	20-00	20-00
4.	ಹತ್ತಿರದ ರಸ್ತೆ ಮಾರ್ಗ	ಗ್ರಾಮದ ರಸ್ತೆ - 0.76 ಕಿಮೀ (ಬಲಗೇರಿಯಿಂದ ಮಲಕಸಮುದ್ರ ರಸ್ತೆ) ಈಶಾನ್ಯಕ್ಕೆ.		

ಬಳಗೇರಿ ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್ ನಂ.02 ಸಾಮಾನ್ಯ ಮರಳು ಹೊರತೆಗೆಯಲು ಡ್ರಾಫ್ಟ್ ಇಬಿಎ / ಇಎಂಪಿ (ಗುತ್ತಿಗೆ ಪ್ರದೇಶ: 20-00 ಎಕರೆ) ಇದೆ. ಪಕ್ಕದ ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ 9,20,21,23,24,30,31,34,37,39,40,43,44 & 87 ಬಳಗೇರಿ ಗ್ರಾಮ, ಕುಕ್ಕನೂರು ತಾಲೂಕು, ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ.



**ಗುತ್ತಿಗೆದಾರ: ಮಿ. ಹೆಚ್ ಗೋಲ್ಡ್ ಮೈನ್ಸ್ ಕಂ. ಲಿ**

ಕ್ರಮಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರಣೆ	ವಿವರಗಳು
		ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿ ಎನ್‌ಎಚ್ 367 - 7.00 ಕಿ.ಮೀ.( (ಭಾನಾಪುರದಿಂದ ಗದ್ದನಕೇರಿ ರಸ್ತೆ) ವಾಯುವ್ಯ ಕಡೆಗೆ. ರಾಜ್ಯ ಹೆದ್ದಾರಿ ಎನ್‌ಎಚ್ 130 - 5.20. ಕಿ.ಮೀ (ಯೆಲ್ಲುರ್ಗಾದಿಂದ ಬೇವೂರ್ ರಸ್ತೆ) ಉತ್ತರಕ್ಕೆ.
5.	ಹತ್ತಿರದ ರೈಲ್ವೆ ನಿಲ್ದಾಣ	ಭಾನಾಪುರ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣ-17.0ಕಿ.ಮೀ (ದಕ್ಷಿಣ)
6.	ಹತ್ತಿರದ ರೈಲ್ವೆ ಮಾರ್ಗ	ಭಾನಾಪುರ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣ-17.0ಕಿ.ಮೀ (ದಕ್ಷಿಣ)
7.	ಹತ್ತಿರದ ಏರ್‌ಪೋರ್ಟ್	ಜಿಂದಾಲ್ ವಿಜಯನಗರ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣ - 75.25 ಕಿಮೀ (ಆಗ್ನೇಯ)
8.	ಹತ್ತಿರದ ಗ್ರಾಮ / ಪ್ರಮುಖ ಖಪಟ್ಟಣ	ಬಳಗೇರಿಗ್ರಾಮ - 1.40 ಕಿಮೀ (ದಕ್ಷಿಣ)
9.	ಬೆಟ್ಟಗಳು / ಕಣಿವೆಗಳು	10ಕಿ.ಮೀ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಪ್ರಮುಖ ಬೆಟ್ಟಗಳು ಮತ್ತು ಕಣಿವೆಗಳಿಲ್ಲ
10.	ಪರಿಸರ ಸೂಕ್ಷ್ಮವಲಯ	10 ಕಿ.ಮೀ ಒಳಗೆ ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ
11.	ಕಾಯ್ದಿರಿಸಿದ / ಸಂರಕ್ಷಿತ ಕಾಡುಗಳು	10ಕಿ.ಮೀ ಒಳಗೆ ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ
12.	ಐತಿಹಾಸಿಕ / ಪ್ರವಾಸಿ ಸ್ಥಳಗಳು	5ಕಿ.ಮೀ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ
13.	ಹತ್ತಿರದ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು	ನಂದಿ ಗ್ರಾನೈಟ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ - 7.85 ಕಿಮೀ (ನೈಋತ್ಯ)
14.	ಹತ್ತಿರದ ಜಲಮೂಲಗಳು	ಇದು ನದಿ ಮರಳು ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ಯೋಜನೆ. ಈ ಪ್ರದೇಶವು ಹಿರೇಹಳ್ಳಿ ನದಿಯ ತಳದಲ್ಲಿದೆ.

### ಯೋಜನೆ ವಿವರಣೆ

#### ಗಣಿಗಾರಿಕೆಯ ವಿಧಾನ

ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಮುಕ್ತ ಎರಕಹೊಯ್ಲು ವಿಧಾನವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗುವುದು. ಅಂದಿನಿಂದ, ಐದು ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ವಾರ್ಷಿಕ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ಸುಮಾರು 37,587 ಟನ್ಗಳು; ಯೋಜನಾ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಓಪನ್ ಎರಕಹೊಯ್ಲು ವಿಧಾನವನ್ನು ಅನುಸರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

#### ಗಣಿ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಜೀವನ

ಬಳಗೇರಿ ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್ ನಂ.02 ಸಾಮಾನ್ಯ ಮರಳು ಹೊರತೆಗೆಯಲು ಡ್ರಾಫ್ಟ್ ಇಬಿಎ / ಇಎಂಪಿ (ಗುತ್ತಿಗೆ ಪ್ರದೇಶ: 20-00 ಎಕರೆ) ಇದೆ. ಪಕ್ಕದ ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ 9,20,21,23,24,30,31,34,37,39,40,43,44 & 87 ಬಳಗೇರಿ ಗ್ರಾಮ, ಕುಕ್ಕನೂರು ತಾಲೂಕು, ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ.



**ಗುತ್ತಿಗೆದಾರ: ಮಿ. ಹೆಚ್. ಗೋಲ್ಡ್ ಮೈನ್ಸ್ ಕಂ. ಲಿ**

ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಗಣಿ ಜೀವನವು 5 ವರ್ಷ ಅಥವಾ ಮೀಸಲು ಖಾಲಿಯಾಗುವವರೆಗೆ.

### ಪರಿಕಲ್ಪನಾ ಗಣಿ ಯೋಜನೆ

5 ವರ್ಷಗಳ ಯೋಜನೆ ಅವಧಿಗೆ ವಾರ್ಷಿಕ 37,587 ಟನ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವಾಗಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮರಳಿನ ನಿಕ್ಷೇಪಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ, ಆದ್ದರಿಂದ ಮೀಸಲು ಖಾಲಿಯಾಗುವವರೆಗೂ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಜೀವನ ಇರುತ್ತದೆ.

### ತ್ಯಾಜ್ಯ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ವಿಲೇವಾರಿ

ತ್ಯಾಜ್ಯ/ಖನಿಜ ತಿರಸ್ಕರಿಸುವ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಯೋಜನಾ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾಗಿಲ್ಲ. ಉದ್ದೇಶಿತ ನಂತರದ ಕ್ವಾರಿ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಡಂಪಿಂಗ್ ಮಾಡಲು ಪ್ರಸ್ತಾಪವಿಲ್ಲ, ಮತ್ತು ಏಕಕಾಲೀನ ಬ್ಯಾಕ್‌ಫಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

### ನೀರಿನ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಮತ್ತು ಮೂಲ

ಯೋಜನೆಗೆ ಒಟ್ಟು ನೀರಿನ ಅವಶ್ಯಕತೆ 14.0 ಕೆಎಲ್‌ಡಿ ಆಗಿರುತ್ತದೆ, ಹತ್ತಿರದ ಬೋರ್‌ಬಾವಿ /ಟ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳಿಂದ ನೀರನ್ನು ಖರೀದಿಸುವ ಮೂಲಕ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಪೂರೈಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

### ಮಾನವ ಶಕ್ತಿ ಅವಶ್ಯಕತೆ

ಈ ಗಣಿ 10 ಜನರಿಗೆ ನೇರ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಹಲವಾರು 20 ಜನರಿಗೆ ಪರೋಕ್ಷ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ನೇರವಾಗಿ ಉದ್ಯೋಗದಲ್ಲಿರುವ ಮಾನವ ಶಕ್ತಿಯುನುರಿತ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸ್ಥಳೀಯ ಜನರಿಗೆ ಅವರ ಅರ್ಹತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

### ಗಣಿ ಪ್ರದೇಶ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯ

ಗಣಿ ತನ್ನದೇ ಆದ ಕಚೇರಿ ಆವರಣ, ಕ್ಯಾಂಟೀನ್, ಪ್ರಥಮ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಕೇಂದ್ರ ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಗಣಿ ಕಚೇರಿ ವೈರ್‌ಲೆಸ್ ಮತ್ತು ದೂರವಾಣಿ, ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಮತ್ತು ಸಂವಹನಕ್ಕಾಗಿ ಇಮೇಲ್ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳೊಂದಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಿದೆ. ಗಣಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ರಿಪೇರಿ ಮತ್ತು ನಿಯಮಿತ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

### ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸನ್ನಿವೇಶ

ಮೂಲ ಪರಿಸರ ಅಧ್ಯಯನಗಳು

ಹವಾಮಾನ ಮತ್ತು ಸುತ್ತುವರಿದ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟ

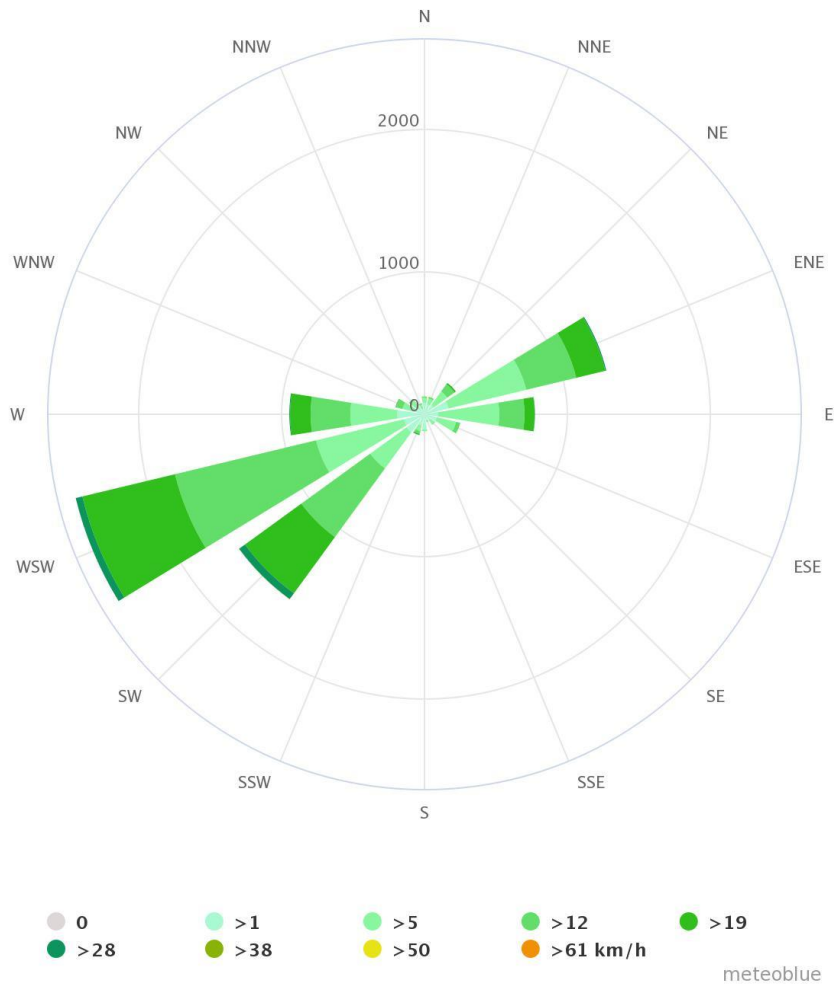
ಬಳಗೇರಿ ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್ ನಂ.02 ಸಾಮಾನ್ಯ ಮರಳು ಹೊರತೆಗೆಯಲು ಡ್ರಾಫ್ಟ್ ಇದುವ / ಇವಂಪಿ (ಗುತ್ತಿಗೆ ಪ್ರದೇಶ: 20-00 ಎಕರೆ) ಇದೆ. ಪಕ್ಕದ ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ 9,20,21,23,24,30,31,34,37,39,40,43,44 & 87 ಬಳಗೇರಿ ಗ್ರಾಮ, ಕುಕ್ಕನೂರು ತಾಲೂಕು, ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ.



**ಗುತ್ತಿಗೆದಾರ: ಮೆ. ಹಟ್ಟಿ ಗೋಲ್ಡ್ ಮೈನ್ಸ್ ಕಂ. ಲಿ**

ಸೈಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾದ ಹವಾಮಾನ ಮಾಹಿತಿಯ ಸಾರಾಂಶ (ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2021 ರಿಂದ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2021)

ತಾಪಮಾನ (°C)	16.9 to 34.3°C
ಸಾಪೇಕ್ಷ ಆರ್ಧ್ರತೆ (%)	88 % to 44%
ಗಾಳಿಯ ದಿಕ್ಕು	WSW
ಶಾಂತಗಾಳಿ %	14.46%



ಸುತ್ತವರಿದ ವಾಯು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಸ್ಥಿತಿ

ಫಲಿತಾಂಶಗಳಿಂದ, ಎಲ್ಲಾ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ PM10, PM2.5, SO2, ಮತ್ತು Noxಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸುತ್ತವರಿದ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟವು ಸಿಪಿಸಿಬಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ ಅನುಮತಿಸುವ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿದೆ ಎಂದು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಬಳಗೇರಿ ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್ ನಂ.02 ಸಾಮಾನ್ಯ ಮರಳು ಹೊರತೆಗೆಯಲು ಡ್ರಾಫ್ಟ್ ಇದುವ / ಇಎಂಪಿ (ಗುತ್ತಿಗೆ ಪ್ರದೇಶ: 20-00 ಎಕರೆ) ಇದೆ. ಪಕ್ಕದ ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ 9,20,21,23,24,30,31,34,37,39,40,43,44 & 87 ಬಳಗೇರಿ ಗ್ರಾಮ, ಕುಕ್ಕನೂರು ತಾಲೂಕು, ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ.



**ಗುತ್ತಿಗೆದಾರ: ಮೆ. ಹೆಚ್. ಗೋಲ್ಡ್ ಮೈನ್ಸ್ ಕಂ. ಲಿ**

### ಸುತ್ತುವರಿದ ಶಬ್ದ ಮಟ್ಟಗಳು

9 ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಸುತ್ತುವರಿದ ಶಬ್ದಮಟ್ಟದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು, ಅವುಗಳನ್ನು ಸುತ್ತುವರಿದ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಮಿತಿಯಲ್ಲಿವೆ.

### ಜೈವಿಕ ಪರಿಸರ

10 ಕಿ.ಮೀ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನ, ವನ್ಯಜೀವಿ ಅಭಯಾರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಗೋಳ ಮೀಸಲು ಇಲ್ಲ.

### ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಜೈವಿಕ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳು

- ಗಣಿ ಗುತ್ತಿಗೆ ಪ್ರದೇಶದ ಸುತ್ತಲೂ ಮತ್ತು ಸಾರಿಗೆ ರಸ್ತೆಯ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ದಪ್ಪ ಹಸಿರು ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗುವುದು.
- ಖನಿಜ ಸಾರಿಗೆ ರಸ್ತೆಯ ಆವರ್ತಕ ನಿರ್ವಹಣೆ
- ಖನಿಜ ಸಾರಿಗೆ ರಸ್ತೆಯಲ್ಲಿ ಮೊಬೈಲ್ ಟ್ಯಾಂಕರ್ ಮೂಲಕ ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ನೀರನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸುವುದು
- ಖನಿಜ ಸಾಗಿಸುವ ಟ್ರಕ್‌ಗಳು ಓವರ್‌ಲೋಡ್ ಆಗುವುದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಲು ನಿಗದಿತ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರಲೋಡ್ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತ ಮತ್ತು ಸೋರಿಕೆ ತಪ್ಪಿಸಲು ಟಾರ್ಪಾಲಿನ್‌ನಿಂದ ಮುಚ್ಚಲಾಗುತ್ತದೆ.

### ಸಾಮಾಜಿಕ - ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿಸರ

- ನೈಸರ್ಗಿಕ ಮರಳು ಯಾವುದೇ ವಾಸಸ್ಥಳ ಅಥವಾ ಪಟ್ಟಾಭೂಮಿ ಇಲ್ಲ. ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಪುನರ್ವಸತಿ ಇಲ್ಲ.
- ಈ ಗಣಿ 10 ಜನರಿಗೆ ನೇರ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಹಲವಾರು 20 ಜನರಿಗೆ ಪರೋಕ್ಷ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ನೇರವಾಗಿ ಉದ್ಯೋಗದಲ್ಲಿರುವ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾನವ ಶಕ್ತಿಯು ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಆಯಾ ವಿತರಣೆ / ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸುತ್ತದೆ. ಸ್ಥಳೀಯ ಜನರಿಗೆ ಅವರ ಅರ್ಹತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಲಾಗುವುದು.
- ನೈಸರ್ಗಿಕ ಮರಳು ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ಸಾಕಷ್ಟಿವೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಹತ್ತಿರದ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ನೈರ್ಮಲ್ಯ, ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸೌಲಭ್ಯ, ಸಾರಿಗೆ ರಸ್ತೆ ಮುಂತಾದ ನಾಗರಿಕ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಗಣಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸಿಇಆರ್‌ನ ಭಾಗವಾಗಿ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.

ಬಳಗೇರಿ ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್ ನಂ.02 ಸಾಮಾನ್ಯ ಮರಳು ಹೊರತೆಗೆಯಲು ಡ್ರಾಫ್ಟ್ ಇದುವ / ಇದಂಪಿ (ಗುತ್ತಿಗೆ ಪ್ರದೇಶ: 20-00 ಎಕರೆ) ಇದೆ. ಪಕ್ಕದ ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ 9,20,21,23,24,30,31,34,37,39,40,43,44 & 87 ಬಳಗೇರಿ ಗ್ರಾಮ, ಕುಕ್ಕನೂರು ತಾಲೂಕು, ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ.



**ಗುತ್ತಿಗೆದಾರ: ಮೆ. ಹೆಚ್ ಗೋಲ್ಡ್ ಮೈನ್ಸ್ ಕಂ. ಲಿ**

### ಪರಿಸರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ

ಗಣಿ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರ ನಿಯಂತ್ರಣದಲ್ಲಿ ಗಣಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣಾಕೋಶ (ಇಎಂಸಿ) ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗುವುದು. ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ನಿಯಮಿತ ಮತ್ತು ಅವರ್ತಕ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಾಕಷ್ಟು ಅರ್ಹತೆ ಮತ್ತು ಅನುಭವ ಹೊಂದಿರುವ ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿ ಇಎಂಸಿಗೆ ನೇತೃತ್ವ ವಹಿಸಲಿದ್ದಾರೆ. ಸುತ್ತವರಿದ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟ, ಅಂತರ್ಜಲ ಆಳ, ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ, ಸುತ್ತವರಿದ ಶಬ್ದ ಮಟ್ಟಗಳು, ಮಣ್ಣಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ, ಸಿಎಸ್ಆರ್ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಪರಿಸರ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯನ್ನು MOEF ಮಾನ್ಯತೆ ಪಡೆದ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳ ಮೂಲಕ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು ಮತ್ತು ವರದಿಗಳನ್ನು MoEF & CCಯ ಕೆಎಸ್‌ಪಿಸಿಬಿ / ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

### ಸಭೆಯ ಅಪಾಯದಂಚಿನ ಮತ್ತು ವಿಪತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಯೋಜನೆ

ನೈಸರ್ಗಿಕ ಮರಳು ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿನ ಅಪಾಯದ ಮೌಲ್ಯ ಮಾಪನವು ಇಳಿಜಾರಿನ ವೈಫಲ್ಯ, ಎಚ್‌ಇಎಂಎಂನ ಚಲನೆ, ಮೇಲ್ಮೈನೀರಿನಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಪ್ರವಾಹ, ಧೂಳಿನ ಅಪಾಯಗಳು, ಡೀಸೆಲ್ ಜನರೇಟರ್ ಸೆಟ್ ಗಳ ಬಳಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅಪಾಯಗಳು ಮತ್ತು ಕೆಳಬೆಂಚುಗಳ ಪ್ರವಾಹ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಉಪಶಮನ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಇದುವ / ಇದಂಪಿ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

### ಯೋಜನೆಯ ಲಾಭಗಳು

ನೈಸರ್ಗಿಕ ಮರಳು ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ಯೋಜನೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಇದು ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಹತ್ತಿರದ ಹಳ್ಳಿಗಳ ಜನರಜೀವನ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಸಿಇಆರ್ ನೀತಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಮೆ. ಹೆಚ್ ಗೋಲ್ಡ್ ಮೈನ್ಸ್ ಕಂ. ಲಿ,, ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸಮುದಾಯ ಕಲ್ಯಾಣ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಡೆಸಲಿದ್ದಾರೆ.

- ಸಮುದಾಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
- ಶಿಕ್ಷಣ
- ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ
- ಒಳಚರಂಡಿ ಮತ್ತು ನೈರ್ಮಲ್ಯ
- ರಸ್ತೆಗಳು

ವರ್ಷಕ್ಕೆ ರೂ. 0.55 ಲಕ್ಷ ಹತ್ತಿರದ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಕಲ್ಯಾಣ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಮರುಕಳಿಸುವ ವೆಚ್ಚವಾಗಿ



ಬಳಗೇರಿ ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್ ನಂ.02 ಸಾಮಾನ್ಯ ಮರಳು ಹೊರತೆಗೆಯಲು ಡ್ರಾಫ್ಟ್ ಇದುವ / ಇವಂಪಿ (ಗುತ್ತಿಗೆ ಪ್ರದೇಶ: 20-00 ಎಕರೆ) ಇದೆ. ಪಕ್ಕದ ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ 9,20,21,23,24,30,31,34,37,39,40,43,44 & 87 ಬಳಗೇರಿ ಗ್ರಾಮ, ಕುಕ್ಕನೂರು ತಾಲೂಕು, ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ.



**ಗುತ್ತಿಗೆದಾರ: ಮೆ. ಹಟ್ಟಿ ಗೋಲ್ಡ್ ಮೈನ್ಸ್ ಕಂ. ಲಿ**

### ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಯೋಜನೆ

ಯೋಜನೆಯ ಬಂಡವಾಳ ವೆಚ್ಚಅಂದಾಜು. ರೂ. 137 ಲಕ್ಷ/-. ಪರಿಸರ ರಕ್ಷಣೆ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಮರುಕಳಿಸುವ ವೆಚ್ಚವಾಗಿ ವಾರ್ಷಿಕ ರೂ. 9.13 ಲಕ್ಷ/-.

### ತೀರ್ಮಾನ

ಮೆ. ಹಟ್ಟಿ ಗೋಲ್ಡ್ ಮೈನ್ಸ್ ಕಂ. ಲಿ. ಸಾಮಾನ್ಯ ಮರಳು ಕ್ವಾರಿ ಯೋಜನೆ ಹತ್ತಿರದ ಗ್ರಾಮಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗಲಿದೆ. ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪರಿಸರದ ಮೇಲೆ ಉಂಟಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಲು ಧೂಳಿನ ಹೊರಸೂಸುವಿಕೆ, ಶಬ್ದ, ಮೇಲ್ಮೈ ರನ್-ಆಫ್‌ನಿಂದ ಸಿಲ್ಟೇಶನ್ ಮುಂತಾದ ಕೆಲವು ಪರಿಸರ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಅನುಮತಿಸುವ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸ ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಅಗತ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸಾಧನಗಳಾದ ನೀರು ಚಿಮುಕಿಸುವುದು, ತೋಟ, ವೈಯಕ್ತಿಕ ರಕ್ಷಣಾ ಸಾಧನಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳು ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ನಿಯಮಿತ ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ರೂಪಿಸುತ್ತವೆ. ಪ್ರದೇಶದ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿಸರದ ಮೇಲಿನ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು / ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗುವುದು. ದಟ್ಟವಾದ ಹಸಿರು ಪಟ್ಟಿಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಕ್ವಾರಿ ಗುತ್ತಿಗೆ ಪ್ರದೇಶದೊಳಗೆ ಮತ್ತು ಸಾರಿಗೆ ರಸ್ತೆಯ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ತೋಟ, ಕ್ವಾರಿಯಲ್ಲಿ ಮಳೆನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಮುಂತಾದ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರಲಾಗುವುದು. ಕ್ವಾರಿ ನಿರ್ವಹಣೆಯು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ ಸಿಎಸ್‌ಆರ್ ಕ್ರಮಗಳು ಹತ್ತಿರದ ಹಳ್ಳಿಗಳ ಸಾಮಾಜಿಕ, ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುತ್ತದೆ.

ನೈಸರ್ಗಿಕ ಮರಳು ಗಣಿ ಒಟ್ಟಾರೆ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಸಕಾರಾತ್ಮಕವಾಗಿರುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಹತ್ತಿರದ ಹಳ್ಳಿಗಳ ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ.