



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಸಂಖ್ಯೆ : ಗ್ರಾಅಪ/19/ಜೈಆಯೋ/2014

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ,
ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ,
ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ : 30.07.2014

ಇಂದ,

ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು,
ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ,

ಇವರಿಗೆ,

ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್‌ನ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ,

ಮಾನ್ಯರೇ,

ವಿಷಯ: ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಾನಿಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು 12ನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಮುಂದುವರಿಸುವ ಹಾಗೂ 2014-15ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಭೌತಿಕ ಗುರಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ, ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಮಂಜೂರಾತಿ ನೀಡುವ ಕುರಿತು. ಉಲ್ಲೇಖ: ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ನವ ಮತ್ತು ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ 5-5/2014-BE(NBMMP), ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ನವದೆಹಲಿ ದಿ. 30.06.2014.

ಉಲ್ಲೇಖಿತ ಪತ್ರ ದಿನಾಂಕ 30.06.2014ರಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ನವ ಮತ್ತು ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಮಂತ್ರಾಲಯ, ನವದೆಹಲಿಯಿಂದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಾನಿಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು 12ನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಮುಂದುವರಿಸಿ, ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಮಂಜೂರಾತಿಯನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯು 20ಅಂಶಗಳ ಒಂದು ಭಾಗವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ನೂತನ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯ ದಿನಾಂಕ 08.05.2014 ರಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುತ್ತದೆ. ದಿನಾಂಕ 07.05.2014ರ ಹಿಂದಿನ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿನ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಹಿಂದೆ 11ನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಹೊರಡಿಸಿದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ವಯ ಕೇಂದ್ರ ಸಹಾಯಧನ ಅನ್ವಯವಾಗುತ್ತದೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಾನಿಲ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

1. ಉದ್ದೇಶಗಳು:

ಈ ಯೋಜನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಇಂತಿವೆ:

- 1.1 ಗ್ರಾಮೀಣ ಮತ್ತು ಅರೆಪಟ್ಟಣ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿನ ಮನೆಗಳಿಗೆ ಕೌಟುಂಬಿಕ ಗಾತ್ರದ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಿ, ಪ್ರಧಾನವಾಗಿ ಅಡಿಗೆಗಾಗಿ ಸ್ವಚ್ಛವಾದ ಅನಿಲ ಮತ್ತು ಸಾವಯವ/ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಒದಗಿಸುವುದು.

- 1.2 ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳು ಅಡುಗೆ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಅನುಭವಿಸುತ್ತಿರುವ ಬವಣೆ, ಹೊಗೆ ಮತ್ತು ಸೌದೆ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಲ್ಲಿನ ಕಷ್ಟಗಳ ನಿವಾರಣೆ ಮಾಡುವುದು, ಅರಣ್ಯ ನಾಶ ತಪ್ಪಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಮೌಲ್ಯಗಳ ತಿಳುವಳಿಕೆ ನೀಡುವುದು.
- 1.3 ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರದ ಬಗ್ಗಡವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ, ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರದ ಬಳಕೆ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು, ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರದ ಬಗ್ಗಡದಿಂದ ಉತ್ತಮ ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಿಸುವುದು.
- 1.4 ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ಶೌಚಾಲಯ ಸಂಪರ್ಕ ಮಾಡಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳ ನೈರ್ಮಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು.
- 1.5 ಯೋಜನಾ ಆಯೋಗದ ವರದಿಯಂತೆ 'ಸಮಗ್ರ ಇಂಧನ ಯೋಜನೆ' ಯಡಿ 'ಜೀವನಾಧಾರಿತ ಇಂಧನವನ್ನಾಗಿ ಅಡಿಗೆಗಾಗಿ ಒದಗಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.
- 1.6 ವಾತಾವರಣಕ್ಕೆ ಇಂಕಾಲ್ ಮತ್ತು ಮಿಥೇನ್ ಅನಿಲ ನೇರವಾಗಿ ಸೇರುವಿಕೆಯಿಂದಾಗಿ ಉಂಟಾಗುತ್ತಿರುವ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯವನ್ನು ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣದಿಂದಾಗಿ ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುವುದು.

2. 12ನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ ಅವಧಿಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು:

- 2.1 ರಾಷ್ಟ್ರದಲ್ಲಿ 6.5 ಲಕ್ಷ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಈ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಭೌತಿಕ ಗುರಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣದ ವಾರ್ಷಿಕ ಭೌತಿಕ ಗುರಿಯನ್ನು ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯಗಳ ನೋಡಲ್ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹಾಗೂ ಇತರ ಅರ್ಹ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾದ KVIC & RBDTC (ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಜೈವಾನಿಲ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ)ಗಳ ಸಾಧನೆಯ ಮೇರೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸುವುದು. 2014-15 ನೇ ಸಾಲಿನ ಭೌತಿಕ ಗುರಿಯನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ - ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗ 10,000 ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಘಟಕ - 500 ರಂತೆ ಒಟ್ಟು 10,500 ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಗುರಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆ ಪ್ರಕಾರ ರಾಜ್ಯದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ 2014-15ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಭೌತಿಕ ಗುರಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ-01 ರಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದೆ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ CMC/Refresher Training Courses (10 days) -06 no. and User courses (1day) - 150 nos. ಗಳನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದೆ. 2014-15 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಅನುಬಂಧ-2 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ, ಗುರಿಗಳನ್ನು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

2.2 ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯಧನ ವಿವರಗಳು: (ಸಿ.ಎಫ್.ಎ.):

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಾನಿಲ ಮತ್ತು ಗೊಬ್ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (National Biogas and Manure Management Programme (NBMMMP)ವು 12 ನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯ ಇನ್ನೊಂದು ಅವಧಿಯವರೆಗೆ ದಿನಾಂಕ 08.05.2014 ರಿಂದ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.

3. ಭೌತಿಕ ಗುರಿ :

3.1 2014-15ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಾನಿಲ ಮತ್ತು ಗೊಬ್ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (National Biogas and Manure Management Programme (NBMMP)) ದಡಿ ಉಲ್ಲೇಖದ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗ 10,000 ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿಯವರಿಗೆ 500 ಒಟ್ಟು 10,500 ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಗುರಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಭೌತಿಕ ಪ್ರಗತಿಗನುಸಾರವಾಗಿ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಂದ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಬೇಡಿಕೆಗನುಸಾರವಾಗಿ, ಆಯವ್ಯಯದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ, ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ 2014-15ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ ಹಾಗೂ ಮೊದಲ ಮೂರು ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಅವಧಿಗೆ ಭೌತಿಕ ಗುರಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ-01 ರಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ನಿಗದಿತ ಗುರಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಗತಿ ಸಾಧಿಸಬೇಕಾದಲ್ಲಿ ಅಧಿಕ ಗುರಿಗಾಗಿ ಸರ್ಕಾರದ ಪೂರ್ವಾನುಮತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯತಕ್ಕದ್ದು. ಪೂರ್ವಾನುಮತಿ ಪಡೆಯದೇ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗುರಿ ಸಾಧನೆಗೆ ಸಹಾಯಧನ ಪಾವತಿಸಲು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೇ ಜವಾಬ್ದಾರರಾಗಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.

3.2 ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಗುರಿಗನುಸಾರವಾಗಿ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಒಂದು ವೇಳೆ ಸಾಧ್ಯವಾಗದೇ ಇರುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾದ ಕಾರಣಗಳೊಂದಿಗೆ ಗುರಿಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಜನವರಿ -2015 ರೊಳಗಾಗಿ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಹಿಂದಿರುಗಿಸುವುದು. ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಗುರಿಯನ್ವಯ ಶೇ.100ರಷ್ಟು ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಸಾಧಿಸುವಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಇಂಧನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಯೋಜನಾ ಅಭಿಯಂತರರನ್ನು ಜವಾಬ್ದಾರರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

4. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ಜೈವಾನಿಲ-ಘಟಕ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಆದ್ಯತೆಗಳು:

4.1 ಗುಡ್ಡಗಾಡು ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಇಂಧನ ಸಮಸ್ಯೆಯಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ನಾಶದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಒತ್ತು ನೀಡುವುದು.

4.2 ಗ್ರಾಮೀಣ ಮತ್ತು ಅರೆಪಟ್ಟಣ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿನ ಮನೆಗಳಿಗೆ ಕೌಟುಂಬಿಕ ಗಾತ್ರದ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಿ ಅಡಿಗೆಗಾಗಿ ಅನಿಲ ಮತ್ತು ಸಾವಯವ/ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಪಡೆಯಲು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು.

4.3 ಗ್ರಾಮೀಣ ಜವತ್ತಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ತಿಳುವಳಿಕೆ ನೀಡುವುದರೊಂದಿಗೆ ಶೌಚಾಲಯ ಸಂಪರ್ಕಿತ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು.

4.4 ಇಲಾಖಾ ಅನುಷ್ಠಾನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ತಮ್ಮ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉತ್ತೇಜನ, ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು, ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ, ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಉಸ್ತುವಾರಿ ಮುಂತಾದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಮೀಸಲಿಟ್ಟು ಸ್ಥಳೀಯ ನಿರ್ಮಾಣವನ್ನು ಟರ್ನ್ ಕೀ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮುಖಾಂತರ ನಿರ್ಮಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ.

4.5 ಈ ಯೋಜನೆಯು ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿದ್ದು, ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ / ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯತಿ / ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ / ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆ ಮೂಲಕ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು. ಸಹಾಯಧನದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್‌ನ ಮೂಲಕ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿ, ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

4.6 ಸರ್ಕಾರದ ಸುತ್ತೋಲೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ಗ್ರಾಅಪ/4/ಜೈಅಯೋ/2001 ದಿನಾಂಕ: 27.09.2001 ರನ್ವಯ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳೇ ಟರ್ನ್ ಕೀ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳ ಪರವಾನಿಗೆಯನ್ನು ನವೀಕರಿಸುವ ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ನೊಂದಾಯಿಸುವ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಎಲ್ಲಾ ಟರ್ನ್ ಕೀ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸವನ್ನು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ಒದಗಿಸುವುದು.

4.7 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮನೆಯಲ್ಲಿ 2-6 ಜಾನುವಾರು ಹೊಂದಿರುವ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ದಿನ-ಬಂಧು ಮಾದರಿಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು ಗಾತ್ರಕ್ಕನುಗುಣವಾಗಿ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವುದು.

4.8 ಸ್ಥಾವರಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಗುಂಡಿಯನ್ನು ತೋಡಿರುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಾಣಗೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಹಾಗೂ ಸ್ಥಾವರ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡು ಕಾರ್ಯಾರಂಭವಾದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಯೋಜನಾ ಅಭಿಯಂತರರು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕುಟುಂಬದ ಯಾರಾದರೂ ಸದಸ್ಯರೊಂದಿಗೆ ಪೋಟೋ ತೆಗೆದು ಸಹಾಯಧನದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯೊಂದಿಗೆ ಲಗತ್ತಿಸಿ, ದಾಖಲೆಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್‌ನಲ್ಲಿ ಇಡತಕ್ಕದ್ದು. ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್‌ನಿಂದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರಗಳೊಂದಿಗೆ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಮೇಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು / ಪರಿಶೀಲನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಪರಿಶೀಲನಾ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ತಪಾಸಣೆಗೆ ಹಾಜರುಪಡಿಸುವುದು.

4.9 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಆಧಾರ್ ಕಾರ್ಡ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೊಂದಿರತಕ್ಕದ್ದು.

5. ಸಹಾಯಧನ:

5.1 2014-15ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಸಹಾಯಧನದ ದರದಂತೆಯೇ ಪಾವತಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯಧನದ ವಿವರಗಳು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯಧನದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಾನಿಲ ಮತ್ತು ಗೊಬ್ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

National Biogas and Manure Management Programme

2014-15ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಸಹಾಯಧನ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 08.05.2014 ರಿಂದ

ಅನ್ವಯವಾಗುವಂತೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ	ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯಧನದ ವಿವರಗಳು	ಅನುಮೋದಿತ ಮಾಸರಿಯ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಟರ್ನ್ ಕೀ ಫೀ ರೂ.	
A-	ಕೇಂದ್ರ ಸಹಾಯಧನ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ :	1 ಕ್ಯೂ.ಮೀ	2ರಿಂದ 6 ಕ್ಯೂ.ಮೀ.
	1) ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ಕೇಂದ್ರ ಸಹಾಯಧನ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ	5,500	9,000
	2) ಶೌಚಾಲಯ ಸಂಪರ್ಕಿತ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಸಹಾಯಧನ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ	1,200	1,200
B	ಐರ್ನ್ ಕೀ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳಿಗೆ ಟರ್ನ್ ಕೀ ಫೀ ಪಾವತಿ: Annexure- IV ರಲ್ಲಿರುವಂತೆ		
	ಮೊದಲನೇ ವರ್ಷಕ್ಕೆ : ಟರ್ನ್ ಕೀ ಫೀ ರೂ:	700	700
	2ನೇ ವರ್ಷಕ್ಕೆ : ನಿರ್ವಹಣಾ ವೆಚ್ಚ ರೂ.	200	200
	3ನೇ ವರ್ಷಕ್ಕೆ : ನಿರ್ವಹಣಾ ವೆಚ್ಚ ರೂ.	200	200
	4ನೇ ವರ್ಷಕ್ಕೆ : ನಿರ್ವಹಣಾ ವೆಚ್ಚ ರೂ.	200	200
	5ನೇ ವರ್ಷಕ್ಕೆ : ನಿರ್ವಹಣಾ ವೆಚ್ಚ ರೂ.	200	200
	ಒಟ್ಟು ಟರ್ನ್ ಕೀ-ಫೀ ಪ್ರತಿ ಜೈವಾನಿಲಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ರೂ.	1,500	1,500

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಾನಿಲ ಮತ್ತು ಗೊಬ್ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

(National Biogas and Manure Management Programme (NBMMP))

2014-15ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸಹಾಯಧನ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ

ಕ್ರ. ಸಂ	ರಾಜ್ಯ ಸಹಾಯಧನದ ವಿವರಗಳು	ಅನುಮೋದಿತ ಮಾದರಿಯ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಟರ್ನ್ ಕೀ ಫೀ ರೂ.	
A	ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ರಾಜ್ಯ ಸಹಾಯಧನ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ	1,500	3,500

5.2 ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಸಹಾಯಧನಕ್ಕೆ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬಾರದು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಕೂಡ ಕೇಂದ್ರ ಸಹಾಯಧನ ಪಾವತಿಗಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬಾರದು. ಒಂದು ವೇಳೆ ಬಳಸಿಕೊಂಡಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಮೇಲೆ ಶಿಸ್ತಿನ ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು ಹಾಗೂ ಆಯಾ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸಾಧಿಸಲಾಗುವ ಭೌತಿಕ ಗುರಿ ಸಾಧನೆಯನ್ನಯ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗುವ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಆಯಾ ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ ವಿನಿಯೋಗಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸಾಧಿಸಲಾದ ಪ್ರಗತಿಯಂತೆ ಹಣಬಳಕೆ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನದ ಕ್ಲೈಮುಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೂ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷಗಳ ಬಾಕಿ ಪಾವತಿಗೆ ವಿನಿಯೋಗಿಸತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ. 2014-15ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರಾಜ್ಯ ಅನಿಲ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸಹಾ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.

5.3 ಅನಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಾವತಿಸುವಾಗ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಕೂಲಂಕುಷವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ಯಾವುದೇ ಪ್ರಸಂಗದಲ್ಲೂ ಎರಡು ಬಾರಿ ಸಹಾಯಧನ ಪಾವತಿಯಾಗದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ವಹಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ನಿರ್ಮಾಣ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡು ಕಾರ್ಯಾರಂಭಗೊಂಡ ಹೊಸ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯಿಂದ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಾಣಗೊಂಡು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡ ಬಗ್ಗೆ ಧೃಡೀಕರಣದೊಂದಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ಬಿಡುಗಡೆಗಾಗಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಈ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದ ನಮೂನೆಗಳಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ನಂತರ ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರಗಳನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿನ ಯೋಜನಾ ಅಭಿಯಂತರರು-ಸಮಗ್ರ ಗ್ರಾಮೀಣ ಇಂಧನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಇವರು ಸ್ಥಾನಿಕ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಿ, ಸ್ಥಾವರ ಕಾರ್ಯಾರಂಭಗೊಂಡ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲನಾ ವರದಿ ಹಾಗೂ ಟರ್ನ್ ಕೀ ಎಜೆನ್ಸಿಗಳಿಂದ ಕಾರ್ಯಾರಂಭಗೊಂಡ ನಂತರದ 5 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಒಪ್ಪಂದ ಪತ್ರ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ನಂತರ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿನಿಂದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಸಂಬಂಧಿಸಿದವರಿಗೆ ಸಂದಾಯ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.

5.4 ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಾವತಿಸುವ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಈ ಹಿಂದೆ ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ಈ ಹಿಂದೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡದಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಧೃಡೀಕರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಹಾಗೂ ಫಲಾನುಭವಿಯಿಂದ ಈ ಹಿಂದೆ ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆದಿರುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ಹಾಗೂ ಮುಂದೆಯೂ ಸಹಾ ಯಾವುದೇ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಡೆಯುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ಹಾಗೂ ಸ್ಥಾವರದ ಉಪಯೋಗವನ್ನು ನಿರಂತರ ಪಡೆಯುತ್ತೇನೆಂದು ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರ ಪಡೆಯುವುದು.

5.5 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಈ ಪತ್ರಕ್ಕೆ ಲಗತ್ತಿಸಿರುವ ಅನುಬಂಧ-11ರಲ್ಲಿ MNRE/RDPR /ZP/GP ವಾರು ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ಗೆ ಅಪ್ ಲೋಡ್ ಮಾಡಿ, ಡಾಕ್ಯುಮೆಂಟ್ ರಿಜಿಸ್ಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನೋಂದಾಯಿಸಿ, ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿನಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸತಕ್ಕದ್ದು. MNRE/RDPR ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅಪ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಿದ ಷರತ್ತಿನ ಮೇಲೆ ಮುಂದಿನ ಸಹಾಯಧನ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

5.6 ಕೇಂದ್ರ- ಸರ್ಕಾರವು 2014-15ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಶೌಚಾಲಯ ಸಂಪರ್ಕಿತ ಅನಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಧನ ರೂ.1200/- ಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಹಾಗೂ ಟರ್ನ್ ಕೀ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳ ಟರ್ನ್ ಕೀ ಫೀಯನ್ನು ಮೊದಲ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ರೂ.700/- ಮತ್ತು ಸ್ಥಾವರದ ನಿರ್ವಹಣೆ ವೆಚ್ಚವಾಗಿ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ರೂ.200/- ರಂತೆ ಮುಂದಿನ 4 ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ರೂ.800/-ರಂತೆ ಒಟ್ಟಾರೆ ರೂ.1500/-ರಂತೆ ಟರ್ನ್ ಕೀ ಫೀ Annexure- IV ರಲ್ಲಿರುವಂತೆ ಪಾವತಿಸಲು ನಿಗದಿಗೊಳಿಸಿದೆ. ಟರ್ನ್ ಕೀ ಏಜೆಂಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪಾವತಿಗಳಿಗೆ ಬ್ಯಾಂಕ್/ಡಿ.ಡಿ./ಇ.ಸಿ.ಎಸ್. ಮೂಲಕ ಪಾವತಿಸಲು ಆದ್ಯತೆ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ವಿಶೇಷ ಸೂಚನೆ:

1. ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳಿಂದ ಟರ್ನ್ ಕೀ ಫೀಯನ್ನು ಪಾವತಿಸುವಾಗ ಅನಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೂ ಆಯಾ ಸಾಲಿನ ಕೇಂದ್ರ ಸಹಾಯಧನದೊಂದಿಗೆ ಟರ್ನ್ ಕೀ ಫೀಯನ್ನು ಸಹಾ Annexure- IV ರಲ್ಲಿರುವಂತೆ ಪಾವತಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ಟರ್ನ್ ಕೀ ಫೀಯನ್ನು ಬಾಕಿ ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ.
2. ಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ಮಾದರಿಯ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ, ಸಂಪೂರ್ಣ ಪಿ - ಪ್ರಾಬ್ರಿಕೇಟೆಡ್/ ಉತ್ಪಾದಿತ (ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಅನುಮೋದಿತ) ಮಾದರಿಗಳಿಗೆ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಟರ್ನ್ ಕೀ ಫೀಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಉದಾ: ಬ್ಯಾಕ್ ಟೈಪ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ಸ್/HDPE/PVC/fabric materials ಟರ್ನ್ ಕೀ ಫೀಯನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುವುದಿಲ್ಲ.

6. ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಸಮನ್ವಯ ಸಮಿತಿಗಳ ರಚನೆ:

ಯೋಜನೆಯನ್ನು ನಿಗದಿತ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸಮಿತಿಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲು ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆ, ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯಿತಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಅನುಮೋದಿತ ಜಿಲ್ಲಾ ಜೈವಾನಿಲ ಟರ್ನ್ ಕೀ ಏಜೆಂಟ್‌ಗಳು, ಯೋಜನಾ ಅಭಿಯಂತರರನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಸಮಿತಿಯನ್ನು 15 ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ರಚಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ಸದರಿ ಸಮಿತಿಯು ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಸಭೆ ಸೇರಿ ಮುಖ್ಯ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿ ಸಾಧಿಸಲು ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತು ಚರ್ಚಿಸಿ, ಸೂಕ್ತ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲಹೆ, ಸೂಚನೆಗಳ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡುವುದು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಯ ಕರ್ತವ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮುಖ್ಯವಾದ ಸಮಿತಿಯ ಸಲಹೆ, ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ಎಂ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ.ಗೆ ಕಳುಹಿಸಲು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

7. ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳಿಂದ ಸಾಲ ಪಡೆಯುವಿಕೆ:

ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳು, ನಬಾರ್ಡ್, ಗ್ರಾಮೀಣ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳ ವಿಭಾಗೀಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳಿಂದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಾನಿಲ ಮತ್ತು ಗೊಬ್ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (National Biogas and Manure Management Programme (NBMMP) ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಸಾಲ ಒದಗಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ. SND/SNAs/KVIC ಗಳಿಂದ ವಿವಿಧ ಗಾತ್ರಗಳ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಘಟಕ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ಲೀಡ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮುಖಾಂತರ ಎಲ್ಲಾ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಸಾಲ ಒದಗಿಸುವ ವಿವರಣೆ ಮಾಡುವುದು.

8. ತರಬೇತಿ :

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉತ್ತಮ ಹಾಗೂ ಯಶಸ್ವಿ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು Annexure-V ರಲ್ಲಿರುವಂತೆ ಬಳಕೆದಾರರ ತರಬೇತಿ, ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ತರಬೇತಿಗಳ ಮೂಲಕ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನತೆಯಲ್ಲಿ ಅರಿವು ಮತ್ತು ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವ ಕುರಿತಂತೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು Annexure-VII ರಲ್ಲಿರುವಂತೆ ಏರ್ಪಡಿಸಲು ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಗುರಿ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅನುಬಂಧ-2 ರಲ್ಲಿ ಈ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಮರು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಗುರಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ್ದು, ತರಬೇತಿಗಾಗಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಈ ಪತ್ರದೊಂದಿಗೆ ಲಗತ್ತಿಸಿದ್ದು, ಅದರಂತೆ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳು ಕ್ರಮಕೈಗೊಂಡು ನಿಗದಿತ ಗುರಿ ಸಾಧಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ. ಹಣ ಬಳಕೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವಾಗ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಗಳಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಜರುಗಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

ಯೋಜನೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಷ್ಠಾನದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಾನಿಲ ಮತ್ತು ಗೊಬ್ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (National Biogas and Manure Management Programme (NBMMP))

2014-15ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಅನುಮೋದಿತ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು:

ಕ್ರ.ಸಂ	ತರಬೇತಿ ವಿವರಗಳು:	ಅವಧಿ	ತರಬೇತಿ ಗುರಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ	ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾದ ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
1	ಉಪಯೋಗದಾರರ ತರಬೇತಿ	01 ದಿನ	150	ರೂ.3,000 (ಸಾಧಿಲ್ವಾರು ವೆಚ್ಚ ರೂ.1,000 ಒಳಗೊಂಡಂತೆ.)
2	Construction -cum- maintenance course (CMC)/refresher course.	10 ದಿನ	06	ರೂ.45,000 (ಸಾಧಿಲ್ವಾರು ವೆಚ್ಚ ರೂ.2,000 ಒಳಗೊಂಡಂತೆ.)

9. ಪ್ರಚಾರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ :

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಾನಿಲ ಮತ್ತು ಗೊಬ್ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (National Biogas and Manure Management Programme (NBMMMP) ದ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲು ಕರಪತ್ರ, ಪೋಲ್ಟರ್ಸ್‌ಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಸಭೆ, ಸಮಾರಂಭಗಳು, ಬಾನುಲಿ, ದೂರದರ್ಶನ ಮುಂತಾದ ಪ್ರಚಾರಕ್ಕಾಗಿ ಸಮೂಹ ಮಾಧ್ಯಮಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು. ಸದರಿ ಪ್ರಚಾರಕ್ಕೆ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸಹಾಯಧನದಡಿ ಮಾತ್ರ ಭರಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಅನುಷ್ಠಾನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಟರ್ನ್ ಕೀ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳು, ಎಸ್.ಎನ್.ಡಿ.ಗಳು ಮಾದರಿ - ಪ್ರಚಾರ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಅಂದರೆ ಪೋಸ್ಟರ್‌ಗಳು, ಬುಕ್‌ಲೆಟ್‌ಗಳು, ಕರಪತ್ರಗಳು, ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ Do & Don't s, ಇತ್ಯಾದಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು.

ಪ್ರತಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಚಾರಕ್ಕಾಗಿ ಜೈವಾನಿಲ ಉಪಯೋಗದಾರರ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದು. ಅಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಮಾಹಿತಿ, ಸ್ಥಾವರಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಸ್ಥಾವರಗಳ ಬಿಡಿಭಾಗಗಳು, ಪ್ರಚಾರ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು, ಐ.ಎಸ್.ಐ. ಮಾರ್ಕನ ಸ್ಟೋವ್‌ಗಳ ಮಾದರಿ ಪ್ರದರ್ಶನ, ಪ್ರತಿ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ 5 ವರ್ಷ ವಾರಂಟಿ ಸೇವೆಗಾಗಿ ಕನಿಷ್ಠ 10 ಕಾರ್ಡ್‌ಗಳನ್ನು ದೂರು ನೀಡಲು ವಿತರಿಸುವುದು. ಕಾರ್ಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಹೆಸರು, ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಿದ ದಿನಾಂಕ, ಟರ್ನ್ ಕೀ ಏಜೆನ್ಸಿಯ ದೂರವಾಣಿ, ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಖ್ಯೆ, ವಿಳಾಸ, ವಾರಂಟಿ, ಅವಧಿ ಇತ್ಯಾದಿ ಎಲ್ಲಾ ವಿವರಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರತಕ್ಕದ್ದು. ದೂರು ಸ್ವೀಕೃತಿಯ ನಂತರ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅವಧಿಯೊಳಗಾಗಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಟರ್ನ್ ಕೀ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳು ದುರಸ್ತಿ ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.

10. ಹಳೆ ಸ್ಥಾವರಗಳ ದುರಸ್ತಿ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸಹಾಯಧನ :-

ಹಳೆಯದಾದ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸದೇ ಸ್ಥಗಿತಗೊಂಡಿರುವ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳ ದುರಸ್ತಿಗಾಗಿ 2014-15ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ದುರಸ್ತಿಗಾಗಿ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡುತ್ತದೆ. 5 ವರ್ಷಗಳಿಗೂ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು ಹಳೆಯದಾದ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡ ದುರಸ್ತಿಯ ಕಾರಣದಿಂದ ಸ್ಥಗಿತಗೊಂಡ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಹೊಸದಾಗಿ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಲಭ್ಯವಿರುವ ಕೇಂದ್ರ ಸಹಾಯಧನದ ಶೇ.50% ದುರಸ್ತಿಗಾಗಿ ಸಹಾಯಧನದ ರೂಪದಲ್ಲಿ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಇದಕ್ಕಾಗಿ ದುರಸ್ತಿ ವೆಚ್ಚದ ಶೇ.50 ರಷ್ಟನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಪಾಲನ್ನು ಭರಿಸಲು ಒಪ್ಪಿಗೆ ಸೂಚಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಹೀಗೆ ದುರಸ್ತಿ ಮಾಡಬೇಕಾದ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಸ್ಥಾನಿಕ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅಂದರೆ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಹೆಸರು, ಗ್ರಾಮ, ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್, ತಾಲ್ಲೂಕು, ಜಿಲ್ಲೆ, ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಿಸಿದ ವರ್ಷ, ದುರಸ್ತಿಯ ವಿವರಗಳು, ಫಲಾನುಭವಿಯ ಪಾಲು ಇತ್ಯಾದಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ಜಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ನಮೂನೆಗಳಲ್ಲಿ ಭರ್ತಿ ಮಾಡಿ, ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ಕ್ರೋಡೀಕೃತ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಒಂದೇ ಕಂತಿನಲ್ಲಿ ಜನವರಿ ಅಂತ್ಯದೊಳಗಾಗಿ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಮುಂಗಡ ಅನುದಾನ ಪಡೆಯಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು. ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೂ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಪೂರ್ವಾನುಮತಿಯಿಲ್ಲದೇ ದುರಸ್ತಿ ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಅವಕಾಶವಿರುವುದಿಲ್ಲ.

11. ಜೈವಾನಿಲ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಬಳಸುವ ಬಗ್ಗೆ :-

ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಸೂಚನೆಯಂತೆ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಟೋವ್‌ಗಳು ಐ.ಎಸ್.ಐ ಮಾರ್ಕ್‌ನ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹೊಂದಿರುವ ಒಂದು ಅಥವಾ 2 ಗ್ಯಾಸ್ ಬರ್ನರ್‌ಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರತಕ್ಕದ್ದು. ಇಂತಹ ಬರ್ನರ್‌ಗಳು ಶೇ.55 % ಶಾಖ ಉತ್ಪನ್ನತೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರತಕ್ಕದ್ದು. ಇದೇ ರೀತಿ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ವಸ್ತುಗಳು ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹೊಂದಿದ್ದು, ಬಹುಕಾಲ ಬಾಳಿಕೆ ಬರುವಂತಿರಬೇಕು.

12. ದಾಖಲಾತಿ ನಿರ್ವಹಣೆ: ಮಾದರಿ ವಿವರಗಳು;

ದಾಖಲಾತಿ ನಿರ್ವಹಣೆ:

ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಸಹಾಯಧನ ಬಿಡುಗಡೆಗಾಗಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಏಕರೂಪದ ನಮೂನೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿದ್ದು, ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾದ ನಮೂನೆಗಳನ್ನು ಈ ಪತ್ರದೊಂದಿಗೆ ಲಗತ್ತಿಸಿದ್ದು, ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಸದರಿ ನಮೂನೆಗಳನ್ನು ಸಹಾಯಧನ ಬಿಡುಗಡೆಗಾಗಿ ನೀಡುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳಿಗಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಟರ್ನ್ ಕೀ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳು ರೆಜಿಸ್ಟ್ರಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದ Annexure-XI ರಲ್ಲಿರುವಂತೆ ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಸ್ಥಾವರದ ಕ್ರಮಸಂಖ್ಯೆ, ಮಾದರಿ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ದಿನಾಂಕ, ವರ್ಷ, ಟರ್ನ್ ಕೀ ಏಜೆನ್ಸಿಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ, ಪಾವತಿಸಿದ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸಹಾಯಧನದ ವಿವರಗಳು, ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಕಚೇರಿ ದಾಖಲಾತಿ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಸ್ಥಾವರದ ಮೇಲೆ ಕ್ರಮಾಂಕ, ಟರ್ನ್ ಕೀ ಏಜೆನ್ಸಿ ಹೆಸರು, ವರ್ಷ ನಮೂದಿಸುವುದು.

ಮಾದರಿ ವಿವರಗಳು;

ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಸೂಚನೆಯಂತೆ ನಿರ್ಮಿಸಬಹುದಾದ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಮಾದರಿಗಳ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ-ಜೈವಾನಿಲ ಮತ್ತು ಗೊಬ್ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
(National Biogas and Manure Management Programme (NBMMP))
 2014-15 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಅನುಮೋದಿತ ಮಾದರಿಗಳು ಮತ್ತು ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರ ಗಾತ್ರದ
 ವಿವರಗಳು:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಅನುಮೋದಿತ ಮಾದರಿ- ಗಾತ್ರ 2 ರಿಂದ 6 ಕ್ಯೂ.ಮೀ.	ವಿನ್ಯಾಸಗಳು/ಎಂ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ ಪತ್ರ & ಅನುಮೋದಿತ ದಿನಾಂಕ:
1	Fixed Dome ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳು: 1.ಧೀನಬಂಧು ಪಿಕ್ಸೆಡ್ ಡೂಮ್ ಮಾದರಿ - ಇಟ್ಟಿಗೆ ಕಟ್ಟಡದ ಮಾದರಿ. 2.ಧೀನಬಂಧು ಫೈರೋ ಸಿಮೆಂಟ್ ಮಾದರಿ- in-situ ಕಟ್ಟಡದ ಮಾದರಿ. 3.ಪ್ರಿ.ಫ್ಯಾಬ್ರಿಕೇಟೆಡ್ RCC-fixed Dome ಮಾದರಿ.	MNRE ಪತ್ರ ನಂ.13-10/96-BG dt.10-1-2002- Code of Practices (Second Revision), IS 9478:1989 of the BIS, New Delhi. MNRE ಪತ್ರ ನಂ.13-11/99-BG dt.05-3-1999.
2	Floating Dome Design Biogas Plants: 1.KVIC floating steel metal dome with brick masonry digester. 2.KVIC floating type plant with Ferro Cement digester and FRP gas holder. 3.Pragathi Model Biogas Plants.	Code of Practices (Second Revision), IS 9478:1989 of the BIS, New Delhi. Code of Practices IS 12986:1990 of the BIS, New Delhi. Code of Practices (Second Revision), IS 9478:1989 of the-BIS, New Delhi.
3	Prefabricated model Biogas Plants: 1.Prefabricated RCC Digester with KVIC floating drum.	MNRE ltr. no.13-1/2007-BE dt.29-2-2008.
4	Bag type Biogas Plants: 1.Flexi model:	MNRE ltr. no.7-39/89-BG dt.14-07-1995.

13. ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ:

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಾನಿಲ ಮತ್ತು ಗೊಬ್ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (National Biogas and Manure Management Programme (NBMMP)) ದ ಮಾಸಿಕ ವರದಿಯನ್ನು Annexure-IX ರಲ್ಲಿರುವಂತೆ ಮತ್ತು Annexure-Xರಲ್ಲಿರುವಂತೆ ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯ ನಮೂನೆಗಳನ್ನು ಈ ಪತ್ರದೊಂದಿಗೆ ಅನುಬಂಧಗಳಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದ್ದು, ಸದರಿ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು 5 ನೇ ತಾರೀಖಿನೊಳಗಾಗಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಯೊಂದಿಗೆ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳಿಂದ ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿ, ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳ ವೆಬ್‌ಸೈಟಿನಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸುವುದು. ಇ-ಮೇಲ್ ಮತ್ತು ಅಂಚೆ ಮೂಲಕ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಾರದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರವನ್ನು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

14. ಹಣಬಳಕೆ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರವನ್ನು ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನದ ಕ್ಲೈಮುಗಳನ್ನು ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಿ.ಎ. ಆಡಿಟ್ ವರದಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ;

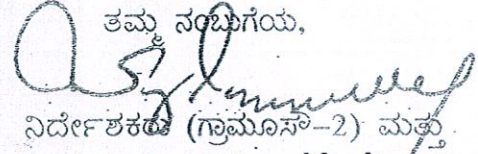
Annexure- III ರಲ್ಲಿರುವಂತೆ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಹೊರಡಿಸಲಾಗುವ ಆದೇಶ, ಸುತ್ತೋಲೆ, ಪತ್ರಗಳನ್ವಯ ಹಣಬಳಕೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್-ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ(ಅಭಿವೃದ್ಧಿ), ಮುಖ್ಯ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಹಿಯೊಂದಿಗೆ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಗಳಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿ, ಸಿ.ಎ.ಆಡಿಟ್ ವರದಿಯೊಂದಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ನಿಗದಿತ ಸಮಯ ದೊಳಗಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ 2013-14ನೇ ಸಾಲಿನ ಹಣಬಳಕೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಸಿ.ಎ.ಆಡಿಟ್ ವರದಿಯೊಂದಿಗೆ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಗಳಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 30.06.2014 ರೊಳಗಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸಲು ತಿಳಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಇದುವರೆಗೂ ಹಣ ಬಳಕೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ ಸಲ್ಲಿಸದ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳು ತಪ್ಪದೇ 10 ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷದ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳ ಅನುದಾನದ ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು ಮೊತ್ತವನ್ನು, ಮುಂದಿನ ವರ್ಷದ ಆರಂಭ ಶಿಲ್ಕುಗಳಿಗೆ ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡದೇ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ನಮೂದಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಅನುದಾನ ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ನಮೂದಿಸುವುದು. ಹಣ ಸಂದಾಯ ಮಾಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ವರ್ಷಾವಾರು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ನಮೂನೆಗಳಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದಂತೆ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ಸಿ.ಎ. ಆಡಿಟ್ ವರದಿಯಲ್ಲಿನ ಅಂಕಿ-ಅಂಶಗಳಿಗೆ ಹಣ ಬಳಕೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರದಲ್ಲಿನ ಮಾಹಿತಿಗಳಿಗೆ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯಾಗಿರತಕ್ಕದ್ದು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಹಣಬಳಕೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವಾಗ ಆಯಾ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾದ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಟರ್ನ್ ಕೀ ಫೀಯನ್ನು (ಸರ್ಕಾರದ ಸುತ್ತೋಲೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ಗ್ರಾಅಪ/4/ಜೈವಾನಿಲ/2001 ದಿನಾಂಕ 29.09.2001 ರಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾದಂತೆ) ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪಾವತಿಸುವುದು. ಹಣಬಳಕೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವಾಗ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಕೋಡಿಂಗ್‌ನ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ವೆಚ್ಚಕ್ಕನುಗುಣವಾಗಿ ವರ್ಷಾವಾರು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

15. ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳನ್ನು ಪ್ರಚಾರಪಡಿಸುವಾಗ ಪ್ರತಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ದುರ್ಗಮ ಮತ್ತು ಸಂಪರ್ಕ ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲದ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಿ, ಕೆಲವು ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ಆಯ್ದುಕೊಂಡು, ಆ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿಯೇ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಒತ್ತು ಕೊಡುವುದು. ಹೊಗೆ ರಹಿತ ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನಾಗಿ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.

16. ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದವರಿಗೆ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ ಯೋಜನೆಗಳ-SCP&TSP Programಗಳಡಿ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಪಾಲನ್ನು ಭರಿಸಲು ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್‌ನಿಂದ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡಗಳ ನಿಗದಿತ ಗುರಿ ಸಾಧಿಸುವುದು.

17. ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡಗಳ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಶೇ.22.75% ಅನುದಾನ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಲು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಮತ್ತು ಈ ಬಗ್ಗೆ SCP&TSP ಘಟಕದ ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಗತಿಗಳನ್ನು ತಪ್ಪದೇ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ವರದಿ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.

18. ಸಹಾಯಧನ ವಿತರಣಾ ವಹಿಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿಳಾಸವನ್ನು ನಮೂದಿಸಿ, ಅವರ ಛಾಯಾ ಚಿತ್ರವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡ ಸ್ಥಾವರದೊಂದಿಗೆ ಪಡೆದು ಅಂಟಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
19. ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2810-60-196-6-01 ಯೋಜನೆಯಡಿ ಭರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
20. ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಆಗಿಂದಾಗ್ಗೆ ಹೊರಡಿಸುವ ಆದೇಶ, ಸುತ್ತೋಲೆಗಳನ್ವಯ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

ತಮ್ಮ ನಂಬುಗೆಯ,

 ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಗ್ರಾಮೀಣ-2) ಮತ್ತು
 ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,
 ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ
 ಶಿವಮೊಗ್ಗ

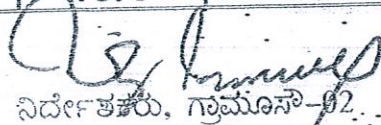
ಪ್ರತಿಯನ್ನು:

1. ಮಹಾಲೇಖಪಾಲರು, ಕರ್ನಾಟಕ, ಬೆಂಗಳೂರು.
2. ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳ ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ (ಅಭಿವೃದ್ಧಿ) ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ.
3. ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳ ಯೋಜನಾ ಅಭಿಯಂತರರು-ಸ.ಗ್ರಾಇಂ.ಕಾ.
4. ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಶೇಷಾದ್ರಿ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.
5. ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ,
6. ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪಶುಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆ,
7. ಉಪ ಜನರಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜರ್, ನಬಾರ್ಡ್, ಜೀವನ ಪ್ರಕಾಶ ಅನೇಕ್, 113-1, ಜೆ.ಸಿ.ರೋಡ್, ಬೆಂಗಳೂರು.
8. ಸಮನ್ವಯ ಅಧಿಕಾರಿ, ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಜೈವಾನಿಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು-560 024.
9. ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿಗಳು (ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್) ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆ, ವಿಧಾನಸೌಧ, ಬೆಂಗಳೂರು.
10. ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಯೋಜನಾ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ವಿಭಾಗ, ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.
11. ಸರ್ಕಾರದ-ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ- / ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಇವರ ಆಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಿಗೆ, ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.
12. ಆಂತರಿಕ ಆರ್ಥಿಕ ಸಲಹೆಗಾರರು, ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.
13. ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರತಿಗಳು ಕಡತಕ್ಕೆ.

ಅನುಬಂಧ-1

2014-15ನೇ ಸಾಲಿನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಾನಿಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ (NBMMP) ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ ಹಾಗೂ ಮೊದಲ-ಮೂರು ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಅವಧಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾದ ಭೌತಿಕ ಗುರಿ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು	2014-15ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾದ ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ			1, 2 & 3 ನೇ ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಭೌತಿಕ ಗುರಿ	
		ಸಾಮಾನ್ಯ	ಎಸ್.ಸಿ. ವರ್ಗ	ಒಟ್ಟು	ಒಟ್ಟು ಗುರಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ	ಒಟ್ಟು ಗುರಿಯಲ್ಲಿ SCP
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	310	15	325	244	15
2	ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾ)	190	10	200	150	10
3	ಬೆಂಗಳೂರು (ನ)	136	14	150	113	14
4	ಬೆಳಗಾವಿ	3745	120	3865	2899	120
5	ಬಳ್ಳಾರಿ	40	10	50	38	10
6	ಬೀದರ್	89	11	100	75	11
7	ಬಿಜಾಪುರ	236	14	250	188	14
8	ಚಾಮರಾಜನಗರ	41	9	50	38	9
9	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	118	7	125	94	7
10	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	188	12	200	150	12
11	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	67	8	75	56	8
12	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	872	28	900	675	28
13	ದಾವಣಗೆರೆ	335	15	350	263	15
14	ಧಾರವಾಡ	45	5	50	38	5
15	ಗದಗ	45	5	50	38	5
16	ಗುಲಬರ್ಗಾ	105	5	110	83	5
17	ಹಾಸನ	615	35	650	488	35
18	ಹಾವೇರಿ	261	14	275	206	14
19	ಕೊಡಗು	73	7	80	60	7
20	ಕೋಲಾರ	18	2	20	15	2
21	ಕೊಪ್ಪಳ	70	5	75	56	5
22	ಮಂಡ್ಯ	161	14	175	131	14
23	ಮೈಸೂರು	190	10	200	150	10
24	ರಾಮನಗರ	144	6	150	113	6
25	ರಾಯಚೂರು	119	6	125	94	6
26	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	952	48	1000	750	48
27	ತುಮಕೂರು	131	19	150	113	19
28	ಉಡುಪಿ	476	24	500	375	24
29	ಉತ್ತರಕನ್ನಡ	161	14	175	131	14
30	ಯಾದಗಿರಿ	67	8	75	56	8
	ಒಟ್ಟು	10000	500	10500	7875	500


ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಗ್ರಾಮೀಣ-02

ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪೆಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ,
ಬೆಂಗಳೂರು

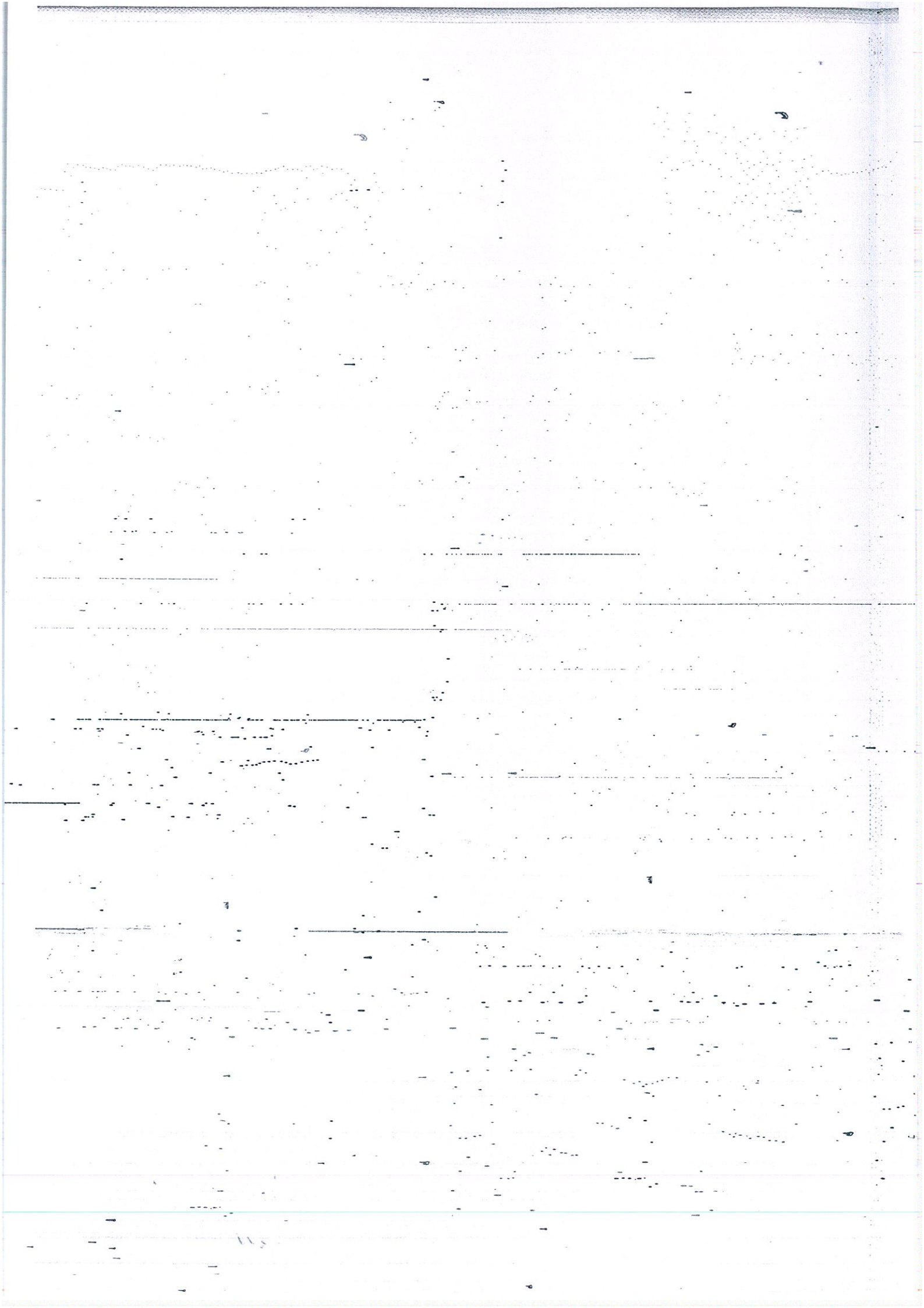
ಅನುಬಂಧ-02

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಾನಿಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ 2014-15ರ ತರಬೇತಿ ಗುರಿಗಳು

ಕ್ರ. ಸಂ. (Sl. No.)	ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು	ಉಪಯೋಗದಾರರ ತರಬೇತಿ			CMC/ Refresher course.			ಒಟ್ಟು ಅನುದಾನ
		ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ತರಬೇತಿ ಅವಧಿ (ದಿನಗಳಲ್ಲಿ)	ಅನುದಾನ (ರೂ.ಲಕ್ಷ)	ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ತರಬೇತಿ ಅವಧಿ (ದಿನಗಳಲ್ಲಿ)	ನಿಗದಿತ ಅನುದಾನ (ರೂ.ಲಕ್ಷ)	
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	5	1	0.15	0	0	0	0.150
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾ)	5	1	0.15	1	10	0.45	0.600
3	ಬೆಂಗಳೂರು (ನ)	5	1	0.15	0	0	0	0.150
4	ಬೆಳಗಾವಿ	10	1	0.30	1	10	0.45	0.750
5	ಬಳ್ಳಾರಿ	5	1	0.15	1	10	0.45	0.60
6	ಬೀದರ್	4	1	0.12	0	0	0	0.120
7	ಬಿಜಾಪುರ	5	1	0.15	0	0	0	0.150
8	ಚಾಮರಾಜನಗರ	4	1	0.12	0	0	0	0.120
9	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	6	1	0.18	0	0	0	0.180
10	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	5	1	0.15	0	0	0	0.150
11	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	4	1	0.12	0	0	0	0.120
12	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	6	1	0.18	0	0	0	0.180
13	ದಾವಣಗೆರೆ	6	1	0.18	1	10	0.45	0.630
14	ಧಾರವಾಡ	4	1	0.12	0	0	0	0.120
15	ಗದಗ	4	1	0.12	0	0	0	0.120
16	ಗುಲಬರ್ಗಾ	5	1	0.15	0	0	0	0.150
17	ಹಾಸನ	6	1	0.18	1	10	0.45	0.630
18	ಹಾವೇರಿ	6	1	0.18	1	10	0.45	0.630
19	ಕೊಡಗು	4	1	0.12	0	0	0	0.120
20	ಕೋಲಾರ	4	1	0.12	0	0	0	0.120
21	ಕೊಪ್ಪಳ	3	1	0.09	0	0	0	0.090
22	ಮಂಡ್ಯ	4	1	0.12	0	0	0	0.120
23	ಮೈಸೂರು	5	1	0.15	0	0	0	0.150
24	ರಾಮನಗರ	4	1	0.12	0	0	0	0.120
25	ರಾಯಚೂರು	4	1	0.12	0	0	0	0.120
26	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	6	1	0.18	1	10	0.45	0.630
27	ತುಮಕೂರು	6	1	0.18	0	0	0	0.180
28	ಉಡುಪಿ	6	1	0.18	0	0	0	0.180
29	ಉತ್ತರಕನ್ನಡ	6	1	0.18	0	0	0	0.180
30	ಯಾವಗಿರಿ	3	1	0.09	0	0	0	0.090
	ಒಟ್ಟು	150	30	4.5	7		3.15	7.65

ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಗ್ರಾಮಸೌ-02

ಪ್ರಾಮಾಣ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ,



ಪುಟ ಸಂಖ್ಯೆ: _____

**** ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ : _____ ****

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ : _____ ತಾಲ್ಲೂಕು : _____ ಜಿಲ್ಲೆ: _____

ರಾಷ್ಟೀಯ ಜೈವಾಸಿಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬಗ್ಗೇ ಏಜೆನ್ಸಿ ಮೂಲಕ ಜೈವಾಸಿಲ ಸ್ಥಾಪನೆ
ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಂದ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಲು ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾದ ಅರ್ಜಿ
ನಮೂನೆ:

ಗೆ:
ಅಧ್ಯಕ್ಷರು/ಪಂಚಾಯತ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಧಿಕಾರಿ,
ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ : _____
ತಾಲ್ಲೂಕು: _____
ಜಿಲ್ಲೆ: _____

ಮಾನ್ಯರೇ,

ವಿಷಯ: 2014-15ನೇ ಸಾಲಿನ ರಾಷ್ಟೀಯ ಜೈವಾಸಿಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಜೈವಾಸಿಲ
ಸ್ಥಾಪನೆ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಮಂಜೂರು ಮಾಡಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದವರಿಗೆ
ಪಾವತಿಸುವ ಕುರಿತು.

ಈ ಕೆಳಗೆ ಸಹ ಮಾಡಿರುವ ನಾನು ಶ್ರೀ _____

ಗ್ರಾಮ : _____ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ _____ ತಾಲ್ಲೂಕು: _____

ಜಿಲ್ಲೆಯವರಾಗಿದ್ದು, ನನ್ನ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟೀಯ ಜೈವಾಸಿಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಜಿಲ್ಲಾ
ಪಂಚಾಯತ ನಿಂದ/ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಅನುಮೋದಿತ ಜೈವಾಸಿಲ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ನಿರ್ಮಾಣದ ಬಗ್ಗೇ
ಏಜೆನ್ಸಿಯವರಾದ: >> _____ ಶಾ: & ಜಿಲ್ಲೆ ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ
ಗ್ರಾಮೀಣ ಇಂಧನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಯೋಜನಾ ಅಭಿಯಂತರರಿಂದ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲ್ಪಟ್ಟು, ಹಾಗೂ ನನಗೆ
ಸದರಿ ಸ್ಥಾಪನಾ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇರುವುದರಿಂದ ನನ್ನ ಮನೆ ಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆಧಾರದ
ಮೇಲೆ ಫನಮಿಟರ್ ಗಾಲದ ಜೈವಾಸಿಲ ಸ್ಥಾಪನೆಯನ್ನು 2014-15ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದು, ಮತ್ತು
ಬಗ್ಗೇ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಯಲ್ಲಿ ಜೈವಾಸಿಲ ಸ್ಥಾಪನೆಯ ಯಶಸ್ವಿ ಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು,
ಸದರಿ ಸ್ಥಾಪನೆಯಿಂದ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಅಡಿಗೆ ಗಾಗಿ ಈ ಇಂಧನವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದೇನೆ.

ನಾನು ಈ ನಿರಂತರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಅಥವಾ ಇನ್ನಿತರ ಯಾವುದೇ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು
ಪಡೆದಿದ್ದಲ್ಲ ಅಥವಾ ನಿರ್ಮಿಸಿಕೊಂಡ ಜೈವಾಸಿಲ ಸ್ಥಾಪನಾ ಉಪಯೋಗ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳದಿದ್ದಲ್ಲ. ಈಗ
ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಮರಳಿ ಸಂದಾಯ ಮಾಡಲು ನಾನು ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಿರುತ್ತೇನೆ.

ನನ್ನ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಿಕೊಂಡ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬೆಳ್ಳವಿರುವ ಕೇಂದ್ರ/
ರಾಜ್ಯ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಮಂಜೂರು ಮಾಡಿ, ಸ್ಥಾಪನೆ ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಬಗ್ಗೇ ಏಜೆನ್ಸಿಯವರಿಗೆ ಸಂದಾಯ
ಮಾಡುವಂತೆ ಕೋರಿಕೊಳ್ಳುತ್ತೇನೆ. ಇದಕ್ಕಾಗಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ನಮೂನೆಗಳಲ್ಲಿ ಡ್ರಾಫ್ಟ್‌ಗಳನ್ನು ಈ
ಅರ್ಜಿಯೊಂದಿಗೆ ಬಗ್ಗಿಸಿ, ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿದ್ದೇನೆ.

ಶಮ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸಿ,

ನಮೂನೆ: 9

ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಬಳಸಿದ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಪಟ್ಟಿ :

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಾನಿಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು & ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಸ್ವತಃ/ಟರ್ನಕೀ ಏಜೆನ್ಸಿಯವರ ಮೂಲಕ ಒದಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

1. ಇಟ್ಟಿಗೆ. 2) ಸಿಮೆಂಟ್ 3) ಕಲ್ಲಿನ ಜಿಪ್ಸಂ 4) ಮರಳು 5) ದಪ್ಪ ಮರಳು 6) ಜಿ.ಐ.ಪೈಪ್ 7) ಐರನ್ ಬಾರ್.
- 8) ಬಣ್ಣ 9) ಡಬಲ್ ಬರ್ನರ್ 10) ಗ್ಯಾಸ್ ಪೈಪ್‌ಲೈನ್ (75 ಅಡಿಗಳವರೆಗೆ).

ಮೇಲ್ಕಂಡ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಅನಿಲಸ್ಥಾವರವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿರುತ್ತಾರೆಯೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸುತ್ತೇನೆ.

ನನ್ನ ಸಮಕ್ಷಮ ಸಹಿ ಆಗಿದೆ.

ಟರ್ನಕೀ ಏಜೆನ್ಸಿ ಸಹಿ.

ಫಲಾನುಭವಿಯ ಸಹಿ

ನಮೂನೆ: 10

ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ಶೌಚಾಲಯ-ಸಂಪರ್ಕಿತ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಸಹಾಯಧನಕ್ಕಾಗಿ ಅರ್ಜಿ ನಮೂನೆ :

ಅರ್ಜಿದಾರರಾದ ನಾನು ಈಗ ನಿರ್ಮಿಸಿಕೊಂಡ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ಶೌಚಾಲಯ ಜೋಡಣೆಯೊಂದಿಗೆ ನಿರ್ಮಿಸಿ ಕೊಂಡಿರುತ್ತೇನೆ. ಹಾಗೂ ಈ ಶೌಚಾಲಯ ಸಂಪರ್ಕಿತ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರದಿಂದ ಅನಿಲವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದೇನೆ ಅಂತಾ ದೃಢೀಕರಿಸುತ್ತೇನೆ. ಕಾರಣ ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ದೊರೆಯುವ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಶೌಚಾಲಯ ಸಂಪರ್ಕಿತ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಮಂಜೂರು ಮಾಡಿ, ಸಂಬಂಧಿಸಿದವರಿಗೆ ಶಾವತಿಸಲು ನನ್ನ ಸಮ್ಮತಿ ಇದೆ ಯೆಂದು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸುತ್ತೇನೆ.

ಪಂಚಾಯತ-ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಧಿಕಾರಿ ಟರ್ನಕೀ ಏಜೆನ್ಸಿಯವರ ಸಹಿ

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ

ಫಲಾನುಭವಿಯ ಸಹಿ

ನಮೂನೆ: 7.

ಬ್ಲಾಕ್ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕಟ್ಟಿ ಜೈವಾಸಿಲ ಸ್ಥಾವರ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಬ್ಲಾಕ್ ಏಜೆನ್ಸಿ/ಸಂಸ್ಥೆ/ಏಕವ್ಯಕ್ತಿ ಸಂಸ್ಥೆಯವರು ನೀಡಬೇಕಾದ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ:

ಅರ್ಜಿದಾರರ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ - **ಫನಮೀಟರ್ (ಕ್ಯೂ.ಮೀ.) ಗಾತ್ರದ ಜೈವಾಸಿಲ ಸ್ಥಾವರವನ್ನು 2014-15 ನೇ ಸಾಲಿನ ಒನ್‌ಕೇ ಏಜೆನ್ಸಿ & ಜಿ. ನಮ್ಮ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಿ ಕೊಡಲಾಗಿದ್ದು, ಜೈವಾಸಿಲ ಸ್ಥಾವರವು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರದಿಂದ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಅಡಿಗಾಗಿ ಈ ಇಂಧನವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆಂದು ದಿನಾಂಕ: 201 ರಂದು ಖುದ್ದಾಗಿ ಪೇಟೆ ನೀಡಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ್ದೇನೆ. ಮತ್ತು ಜೈವಾಸಿಲ ಸ್ಥಾವರವು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಿದ್ದೇನೆ. ಮತ್ತು ಈ ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ರವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ನನ್ನ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ತೊಂದರೆಯಾಗದಂತೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಿಕೊಡಲು ನಾನು ಬದ್ಧನಿರುತ್ತೇನೆ. ಹಾಗೂ ಈ ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ಈ ಮೊದಲು ಅಥವಾ ನಂತರವಾಗಲೇ ಬೇರೆ ಯಾವುದೇ ಮೂಲದಿಂದ ಸರ್ಕಾರ/ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಡೆದಿರುವುದಿಲ್ಲವೆಂದೂ, ಹಾಗೂ ನಂತರದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿಯೂ ಪಡೆಯುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸುತ್ತೇನೆ.**
ಮೇಲ್ಕಂಡ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ ಮಾಹಿತಿ ತಪ್ಪು ಎಂದು ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ ಕಾನೂನಿನ ಪ್ರಕಾರ ಶಿಸ್ತು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ನನ್ನ ಒಪ್ಪಿಗೆ ಇರುತ್ತದೆ.

ದಿನಾಂಕ: 201 ಬ್ಲಾಕ್ ಏಜೆನ್ಸಿಯ ಸಹಿ &
ಮೊಹರು:

ನಮೂನೆ: 8

ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಬ್ಲಾಕ್ ಏಜೆನ್ಸಿಗೆ ಹಣಸಂದಾಯ ಮಾಡಲು ಫಲಾನುಭವಿಯಿಂದ ನೀಡುವ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ :

ಜೈವಾಸಿಲ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ 2014-15ನೇ ಸಾಲಿನ ರಾಷ್ಟೀಯ ಜೈವಾಸಿಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಒಬ್ಬ ರೂ. 12,500-00 (ಠಾಣಾಪುಸ್ತಕದ ಮೂಲಕ ಸರ್ಕಾರದ ಖಜಾನೆಯಿಂದ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಮೂಲಕ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಸಾಮಗ್ರಿ ಮತ್ತು ಇಂಧನ ನಿರ್ಮಾಣದ ವೆಚ್ಚಗಳಿಗಾಗಿ ಬ್ಲಾಕ್ ಏಜೆನ್ಸಿಯವರ ಮೂಲಕ ಪಡೆದಿರುತ್ತೇನೆ. ಆಧಾರದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ನನ್ನ ಪರಿವಾಗಿ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಬ್ಲಾಕ್ ಏಜೆನ್ಸಿಯವರಿಗೆ ನೀಡಲು ನನ್ನ ಸಮ್ಮತಿಯನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತೇನೆ ಎಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸುತ್ತೇನೆ.

ನನ್ನ ಸಮಕ್ಷಮ ಸಹಿ ಆಗಿದೆ. ಓದಿಕೊಳ್ಳಿ ಸ್ಥಳ ಮಾಡಿರುತ್ತೇನೆ.
ಜೈವಾಸಿಲ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಾಣ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಸಹಿ.
ಬ್ಲಾಕ್ ಏಜೆನ್ಸಿಯವರ ಸಹಿ.

ನಮೂನೆ: 5

ಇತರೆ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಧನ ಸಂದಾಯವಾಗದಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ :

ಅರ್ಜಿದಾರರಾದ ನಾನು ಈ ಹಿಂದೆ ಜಿ.ಪಂ.ನಿಂದ/ಸರ್ಕಾರದಿಂದ/ಗ್ರಾ.ಪಂ./ತಾ.ಪಂ.ನಿಂದ ಅಥವಾ ಇನ್ನಿತರೆ ಯಾವುದೇ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಡೆದಿರುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸುತ್ತೇನೆ. ಮತ್ತು ನಿರ್ಮಿಸಿ ಕೊಂಡ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರದ ಉಪಯೋಗ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಈಗ ಪಡೆದ ಸಹಾಯಧನ ವನ್ನು ಮರಳಿ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಂದಾಯ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆಂದು ನಾನು ತಿಳಿದಿರುತ್ತೇನೆ. ಮತ್ತು ಇದಕ್ಕಾಗಿ ನನ್ನ ಸಮ್ಮತಿ ಇದೆಯೆಂದು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸುತ್ತೇನೆ.

ಫಲಾನುಭವಿಯ ಸಹಿ

ನಮೂನೆ: 6: ನಿಬಂಧನೆಗಳು ಮತ್ತು ಷರತ್ತುಗಳು :

1. ನಾನು ಕಟ್ಟಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿನಿತ್ಯ ಅಗತ್ಯವಾದ ಸರಣಿಯನ್ನು ಹಾಕುತ್ತೇನೆಂದು ಮತ್ತು ಯಾವಾಗಲೂ ಸ್ಥಾವರವನ್ನು ಸುಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಇಟ್ಟುಕೊಳ್ಳಲು ಒಪ್ಪಿದ್ದೇನೆ.
2. ಯಾವುದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು/ಅಧೀಕೃತ ಪ್ರತಿನಿಧಿಯು ನನ್ನ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಒಪ್ಪಿಗೆ ನೀಡಿರುತ್ತೇನೆ. ಮತ್ತು ನಾನು ಉದ್ದೇಶಪೂರ್ವಕವಾಗಿ ಅನಿಲ ಸ್ಥಾವರದ ಉಪಯೋಗ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳದೇ ಇರುವ ಬಗ್ಗೆ ತೃಪ್ತಿಯಾಗದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಮರಳಿ ನನ್ನಿಂದ ವಸೂಲು ಮಾಡಲು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ/ಜಿ.ಪಂ./ತಾ.ಪಂ./ಗ್ರಾ.ಪಂ.ಗೆ ಎಲ್ಲಾ ರೀತಿಯ ಹಕ್ಕು ಇದೆಯೆಂದು ಇಂತಹ ಸನ್ನಿವೇಶದಲ್ಲಿ ನಾನು ಈಗ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಮರಳಿ ಕೊಡಲು ನಾನು ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಿರುತ್ತೇನೆ.
3. ನಾನು ಈ ಮೊದಲು ಜಿ.ಪಂ.ನಿಂದ/ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಅಥವಾ ಇನ್ನಿತರ ಯಾವುದೇ ಸರ್ಕಾರ/ಸರ್ಕಾರೇತರ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿರುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸುತ್ತೇನೆ. ಮತ್ತು ನಿರ್ಮಿಸಿ ಕೊಂಡಿರುವ ಸ್ಥಾವರದ ಸಂಪೂರ್ಣ ಉಪಯೋಗ ಪಡೆದು ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಇಡುತ್ತೇನೆ. ಹಾಗೂ ಇನ್ನು ಮುಂದೆಯೂ ಸಹಾ ನನ್ನ ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯರ/ಹೆಂಡತಿ/ಗಂಡ ಇವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಮತ್ತೊಂದು ಸ್ಥಾವರವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ಮತ್ತು ಈ ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ಬೇರೆ ಯಾವುದೇ ಮೂಲದಿಂದ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸುತ್ತೇನೆ.
4. ಟರ್ನ ಕೀ ಏಜೆನ್ಸಿಯವರಿಂದ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರದ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಉಪಯೋಗವ ಕುರಿತು ವಿವರವಾದ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಕೇಳಿ ತಿಳಿದುಕೊಂಡಿರುತ್ತೇನೆ.

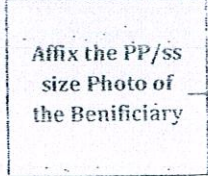
ನನ್ನ ಸಮಕ್ಷಮ ಸಹಿ ಆಗಿದೆ.

ಓದಿ,ಕೇಳಿ ಸಹಿ ಮಾಡಿರುತ್ತೇನೆ.

ಪಂಚಾಯತ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಧಿಕಾರಿ
ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ
ದಿನಾಂಕ:

ಫಲಾನುಭವಿಯ ಸಹಿ

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಾನಿಲ ಲಭ್ಯವ್ಯಾಧಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬರ್ಗಾಸೆ ಏಜೆನ್ಸಿ ಮೂಲಕ ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಾಣ ಕ್ಕಾಗಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಂದ ಕೇಂದ್ರ & ರಾಜ್ಯ ಸಹಾಯಧನ ಕಡೆಯು ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾದ ಅರ್ಜಿ ನಮೂನೆ: ಮಟ: 01



ನಮೂನೆ: 1 (ಬೆಕಾ ಅನ್ವ)

1. ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ: _____ 2. ವರ್ಷ: 2014-15.
3. ಗ್ರಾಮ : _____ ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯತ : _____ ತಾ : _____
4. ಗ್ರಾಮದ ಕೋಡ ಸಂಖ್ಯೆ: (ಸೆನ್ಸ್ 2011 ರಂತೆ):
5. ಫಲಾನುಭವಿಯ ಹೆಸರು:
6. ಫಲಾನುಭವಿಯ ತಂದೆ/ಗಂಡ/ನ ಹೆಸರು:
7. ಫಲಾನುಭವಿಯ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕಾಗಿ ದೂರವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ: _____
8. ಫಲಾನುಭವಿಯ ಆಧಾರ ಕಾರ್ಡ್ ಕ್ರಮಸಂಖ್ಯೆ: _____
9. ಫಲಾನುಭವಿಯ ಮಾದರಿ:- ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ ಸಣ್ಣ ರೈತ ಅತಿಸಣ್ಣರೈತ ಭೂ ರಹಿತ ಕಾರ್ಮಿಕ ದೊಡ್ಡರೈತ ಇತರೆ
10. ಫಲಾನುಭವಿಯ ಮನೆಯ ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆ: _____
ದೊಡ್ಡವರು: ಗಂಡು: _____, ಹೆಣ್ಣು: _____
ಮಕ್ಕಳು: ಗಂಡು: _____, ಹೆಣ್ಣು: _____ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ: _____
10. ಫಲಾನುಭವಿಯ ಮನೆಯಲ್ಲಿರುವ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ: _____ ಇದರಲ್ಲಿ
1) ದನಗಳು: _____ 2) ಎಮ್ಮೆಗಳು: _____ 3) ಎತ್ತುಗಳು: _____ 4) ಕರುಗಳು: _____
11. ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರದ ಮೇಲೆ ಇರುವ ಕೋಡ ಸಂಖ್ಯೆ & ಮಾದರಿ, ದೀನಬಂಧು ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರ, _____
ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ: _____
12. ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ ಆಸ್ತಿ/ಮನೆ ನಂಬರ್: _____
13. ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರದ ಮಾದರಿ: ದೀನಬಂಧು ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರ.
14. ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರದ ಗಾತ್ರ: 2/3 ಫನಮೀಟರ್ (ಕ್ಯೂ.ಮೀ.)
15. ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಟರ್ನಕೀ ಏಜೆನ್ಸಿಯ ಹೆಸರು & ವಿಳಾಸ: _____
ತಾ: & ಜಿಲ್ಲೆ: _____
16. ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಗೌಡಿಯ ಹೆಸರು & ವಿಳಾಸ: _____
17. ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಿದ ದಿನಾಂಕ: _____ -201 _____
18. ಸ್ಥಾವರ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡು ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಮಾಡಿದ ದಿನಾಂಕ: _____ -201 _____
19. ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಟೋವ್ : ಐ.ಎಸ್.ಐ ಮಾರ್ಕಿನ ಕಂಪನಿ ಹೆಸರು: _____
20. ಜೈವಾನಿಲ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಾಣದ ಉಸ್ತುವಾರಿ ವಹಿಸಿರುವವರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ: _____
21. ಯೋಜನೆಯಡಿ ಮಂಜೂರು ಮಾಡಬೇಕಾಗಿರುವ ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ: _____
1. ಕೇಂದ್ರದ ಸಹಾಯಧನ ರೂ. 9000-00, 2. ರಾಜ್ಯ ಸಹಾಯಧನ ರೂ. 3500-00.
3. ಶೌಚಾಲಯ ಸಂಪರ್ಕ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಸಿಗುವ ಸಹಾಯಧನ ರೂ. -1200-00.

ನಮೂನೆ: 2

ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ :

ಜೈವಾಸಿಲ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಯು _____ ವಾಡ್ನಾಲ್ತನ ಜಾಗದ _____ ಆಸ್ತಿ ಸಂ. _____ ನಲ್ತನ ಕುಟುಂಬಲ್ತ/ ಜಾಗದಲ್ತ ಈ ಕುಂದೆ ಜೈವಾಸಿಲ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲದೆಂದು ಈಗ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಬುದ್ಧಿಶಿಸಿದ ಜೈವಾಸಿಲ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಮಂಜೂರಾತಿ ನೀಡಿ ಈ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಇವರು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ ಪರಿಶಿಷ್ಟಪಂಗಡ/ಸಣ್ಣರೈತ/ಅತಿಸಣ್ಣರೈತ/ಭೂರಹಿತ ಕಾರ್ಮಿಕ/ದೊಡ್ಡರೈತ/ಇತರೆ. ನೀಡ್ತರಡಿ ಬರುತ್ತಾರೆಂದು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಿದೆ. ಈ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಜೈವಾಸಿಲ ಸ್ಥಾವರ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಮಾತ್ರ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ದಿನಾಂಕ: - 201

ಪಂಚಾಯತ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಧಿಕಾರಿ
ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯತ:

ನಮೂನೆ: 3

ಮುಂಗಡ ಹಣ ಸಂದಾಯದ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ :

2014-15ನೇ ಸಾಲನ ರಾಷ್ಟೀಯ ಜೈವಾಸಿಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಜೈವಾಸಿಲ ಸ್ಥಾವರವನ್ನು ಬರ್ತೀ ಏಜೆನ್ಸಿಯವರ ಮುಕಲಕ್ ನಿರ್ಮಿಸಿರುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಒಟ್ಟು 12,500-00 (ರೂಪಾಯಿಗಳು ಹನ್ನೆರಡು ಸಾವಿರದ ಐದು ಸಾವು ಮಾತ್ರ) ಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತೇನೆ. ಸದರಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ನನ್ನ ಪರವಾಗಿ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಬರ್ತೀ ಏಜೆನ್ಸಿಗೆ ನೀಡಬೇಕಾಗಿ ವಿನಂತಿ. ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರವು ತೃಪ್ತಿಕರವಾಗಿ ಕಾಯ್ದು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.

ನನ್ನ ಸಮಕ್ಷಮ ಸಹ ಆಗಿದೆ.

ಓ.ಡಿ.ಕೇಶ ಸಹ ಮಾಡಿರುತ್ತೇನೆ.

ಜೈವಾಸಿಲ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಾಣದ
ಬರ್ತೀ ಏಜೆನ್ಸಿಯವರ ಸಹ.

ಫಲಾನುಭವಿಯ ಸಹ.

ನಮೂನೆ: 4

ಜೈವಾಸಿಲ ಸ್ಥಾವರ ಕಾಯ್ದುನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ :

ನನ್ನ ಮನೆಕುಟು ಕಾಷ್ಟೀಯ ಜೈವಾಸಿಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಜ.ಪಂ.ನಿಂದ ಅನುದಾನದಿಡ ಜೈವಾಸಿಲ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣದ ಬರ್ತೀ ಏಜೆನ್ಸಿಯವರಾದ: >> _____ ಶಾ:ತಿ
ಪರೆ. ಇವರಿಂದ _____ ಫಲಾನುಭವರ ಗಾತ್ರದ ಜೈವಾಸಿಲ ಸ್ಥಾವರವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿ ಕೊಂಡಿದ್ದು, ಮತ್ತು ಈ ಜೈವಾಸಿಲ ಸ್ಥಾವರವು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಕಾಯ್ದುನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರದಿಂದ ಮನೆಯುಳ್ಳ ಅಹಿಗಿಣಾಗಿ ಈ ಲ್ತನಿರವನ್ನು (ಇಂಧನ)ವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದೇನೆ.

ದಿನಾಂಕ: - 201

ಫಲಾನುಭವಿಯ ಸಹ

ಠುಳಕ್ಕೆ ಬೇಡ ನೀಡಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ದ್ತುಡೀಕರಿಸಿದೆ.

ಪಂಚಾಯತ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಧಿಕಾರಿ
ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯತ:

ಯೋಜನಾ ಅಭಿಯಂತರರು
ಗ್ರಾಮೀಣ ಇಂಧನ ಯೋಜನೆ,
ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ ಧಾರವಾಡ

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ : _____ ತಾಲ್ಲೂಕು : _____ ಜಿಲ್ಲೆ _____

ಕ್ರ.ಸಂ./ಗ್ರಾಮ/ರಾಜ್ಯೀಯ/ಅನುಷ್ಠಾನ/1/201 -1

ದಿನಾಂಕ: 201

ಗೆ: _____
ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು,
ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ :

ಮಾನ್ಯರೇ,
ವಿಷಯ: ರಾಜ್ಯೀಯ ಜೈವಾಸಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಜೈವಾಸಲ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಸಲ್ಲಿಸುವ ಕುರಿತು.

ಮೇಲ್ಕಂಡ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ರಾಜ್ಯೀಯ ಜೈವಾಸಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಜೈವಾಸಲ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಇಚ್ಛಾನುಸಾರ ಜಿ.ಪಂ.ಅನುಮೋದಿತ ಬರ್ಗುಲೆ ಎಜೆಕ್ಯೂಟಿವರಾದ >> _____ ಶಾ:ಜಿ ಜಿಲ್ಲೆ, ಇವರಿಂದ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಸದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯತಸಿಂದ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ ಈ _____ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಜೈವಾಸಲ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಮಂಜೂರಾತಿ/ಅನುಮೋದನೆಯನ್ನು ನೀಡಿ, ಜೈವಾಸಲ ಸ್ಥಾವರ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ದೊರೆಯುವ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಜಮಗಡೆ ಮಾಡಲು ಕೋರಿದೆ.

ತಮ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸಿ,

ದಿನಾಂಕ: -201

ಪಂಚಾಯತ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಧಿಕಾರಿ,
ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯತ:

ಜೈವಾಸಿರ ಸ್ಥಾವರದ ನಿರ್ಮಾಣ ಒಪ್ಪಂದದ ಪೋಷಣೆ: 01 ಲಗತ್ತಿಸುವುದು.

ಜೈವಾಸಿರ ಸ್ಥಾವರದ ನಿರ್ಮಾಣ ಗೊಟ್ಟುತಿರುವ ಪೋಷಣೆ: 02 ಲಗತ್ತಿಸುವುದು.

ಜೈವಾಸಿರ ಸ್ಥಾವರದ ಕಾಯಾರಂಭವಾದ ನಂತರದ ಪೋಷಣೆ: 03 ಲಗತ್ತಿಸುವುದು.

ANNEXURE-III

PROFORMA FOR SUBMISSION OF CLAIMS WITH RESPECT TO MNRE FUNDS ONLY, FOR SETTLEMENT OF ACCOUNTS UNDER NATIONAL BIGOAS AND MANURE MANAGEMENT PROGRAMME

1. Year of the implementation :
2. Name and address of the State Nodal Department / Agency / KVIC:
3. Annual Physical target:
4. Physical Achievement:
5. Details of the Central Finance Assistance (CFA) claims:

Sl. No.	Particulars	Size of the Plant (in cub. Metre)	No. of Plants actually installed	Rate of CFA per plant (Rs.)	Total amount of CFA disbursed (Rs.)	Remarks, if any
A.	Central Subsidy					
1.	N.E.R. States, including Sikkim (except Plain areas of Assam) and SC & ST Categories of NE Region States					
2.	Plain areas of Assam					
3.	Jammu & Kashmir, Himachal Pradesh, Uttarakhand, Nilgiris of Tamil Nadu, Sadar Kursoong and Kalimpong Sub-Divisions of Darjeeling, Sunderbans (WB) and Andaman & Nicobar Islands (Including SC & ST Categories)					
4.	Scheduled Castes and Scheduled Tribes of other than NE Region States and Hilly States / Regions					
5.	All others					
6.	Additional CFA for sanitary toilet linked Biogas Plants disbursed (in Rs.)					
7.	Total subsidy in Rs.					
8.	Total Subsidy disbursed (in Rs.)					

6. Details of claims of Turn-key Job Fee paid to TKWs / RETs etc.:

Sl. No.	Particulars	No. of biogas plants set up on Turn-key basis	Rate per biogas plant (Rs.)	Amount disbursed (In Rupees)
(a)	Approved models of Deenbandhu Fixed dome / KVIC Floating dome type design Biogas plants involving brick masonry construction work for digester or gas holder or for both			
(b)	Approved Prefabricated biogas plants involving part brick masonry / RCC construction work either for digester or for dome. No TKJF for completely prefabricated / manufactured biogas plants such as Bag type plants with rubberized material or plants made of PVC / HDPE / fabric material flexi as and when approved			
Total Turn -Key Job Charges (Rs.)				

7. Training Courses :

Sl. No.	Type of Training Course	Target	Achievement	Venue of Training course	Periodicity (Dates from to)	Nos. of Trainees trained	Nos. of plants constructed during training	Actual Expenditure incurred (Rs.)
(a)	Construction-cum-Maintenance / Refresher Course (CMC)							
(b)	Turn-Key Workers and Management Training course for TKW / RET / SHG etc.							
(c)	Users Training Course (UTC)							
(d)	Staff Training Course (STC)							
TOTAL								

8. Details of Administrative Charges (As per physical target and actual achievements):

- (i) Physical achievements (With reference to CFA claims) : _____ Nos. of Biogas Plants

Annexure-III (Contd.)

(ii) Total amount of Claims : Rs. -----
(As per the range given in the Administrative Approval).

9. Details of Publicity Expenditure:

(i) Physical Achievements
(With reference to CFA Claims) : ----- Nos. of Biogas
Plants

(ii) Amount of Claims : Rs. -----
(Give details of expenditure on specific items(s) listed for publicity at Para-12 of this Administrative Approval)

10. Details of repair of old Non-functional Biogas Plants:

- (i) Proposal Amount for repair submitted to MNRE for Prior approval : Rs. -----
(ii) Amount approved for undertaking repair work : Rs. -----
(iii) Expenditure incurred in actual : Rs. -----

Sl.No	Category of the beneficiary	Actual Nos. of plants repaired	Rate (Rs.)	Beneficiary's share for repair (in Rs.)	Total Expenditure (in Rs.)
1.	NER States, Sikkim (except plain areas of Assam)				
2.	Plain areas of Assam				
3.	Jammu & Kashmir, Himachal Pradesh, Uttarakhand, Niligiri of Tamil Nadu, Sadar Kursoong & Kalimpong Sub-Divisions of Darjeeling, Sunderbans (W.B.) and Andaman & Nicobar Islands				
4.	Scheduled Caste/ Scheduled Tribe				
5.	All Others				
	Total				

Certified that:

- The plants for which CFA / subsidies to beneficiaries, Administrative Charges, Turn - Key Job Fee, Publicity and Communication etc. have been claimed, have actually been commissioned during the period from ----- to ----- and requisite completion certificate in respect of these completed plants are available at the State Nodal Department/ State Agency Headquarter.
- These plants have been physically verified, sample test checks have been conducted and claims sent herewith relate only to the commissioned biogas plants as reported for actual physical progress for the year -----, the details of which have been uploaded on the Departments / Agency's website.

Annexure-III (Contd.)

3. The CFA in respect of ----- plants has been disbursed to the beneficiaries concerned according to the rates prescribed for the respective category of beneficiary and size of the plant, after the plant was commissioned and physically verified by an Officer authorized for this purpose. The CFA in respect of the remaining ----- plants will be disbursed to the beneficiaries concerned according to the rates prescribed for the respective category of beneficiary and size of the plant after receiving the required funds. This is also to state that no State share has been included in these claims.
4. A photograph of the beneficiary taken with the completed and commissioned biogas plant has been kept along with the CFA disbursement records.
5. Beneficiary-wise details regarding the category of beneficiary, model, size and location of plant installed (with date of completion, amount of CFA paid to beneficiary and date of payment) have been maintained and also hosted on the Website of the State Nodal Department/ State Nodal Agency and the KVIC and the above mentioned details of the beneficiaries have been shared with the other implementing agencies including KVIC who are working in the State and ensured that no case of any kind of duplicacy in reporting involved.
6. Out of ----- biogas plants installed during the year -----, ----- biogas plants have actually been completed on Turn-Key Job Fee basis and Turn -- Key Job Fee for these plants have not been claimed earlier from the Central or State Government/ KVIC/ Other Agencies.
7. The concerned beneficiaries are satisfied with the construction, fabrication and functioning of the biogas plants and certificate to this effect have been obtained from them for record.
8. A written undertaking has been given to the beneficiary concerned for free cost ~~service, inspection, guidance and to repair defects~~, if occurred during the period of five years from the date of commissioning of the plants. Beneficiary's service card ~~also containing complaint cards~~ has been also handed over to him for post installation ~~services~~.
9. ~~It is certified that the old non-functional plants for which claims of repair charges have been preferred are functioning properly and 50% of the cost of repair has been taken from the beneficiaries.~~
10. It certified that detailed accounts/vouchers have been maintained for each training course at an appropriate level for post facto audit purposes.
11. It is certified that action for rectification of the plants found to be non-functional in the inspections carried out by the BDTCs/Independent Agencies has been carried out and that such plants have been made functional.
12. It is also certified that all the terms and conditions stipulated in the relevant and applicable Administrative Approval of the financial year ----- have been followed.

Signature

Name & Designation of the Head of
the State Department / State Agency
with Official Seal

Place:

Date:

ANNEXURE-IV

Guidelines and procedure for payment of Turn-Key Job Fee for setting up of Family Type Biogas Plants under National Biogas and Manure Management Programme (NBMMP).

Extract from letter No. 17-4/1982-Biogas dated 18th December, 1982 to all State Governments and implementing agencies, etc.

(A) Eligibility

- (i) Corporate bodies/ Registered Societies identified by the State Governments and intimated in advance to Government of India.
- (ii) Approved trained private entrepreneurs registered with the State Nodal Department/ Agencies/ KVIC and other programme implementing agencies.

The private entrepreneurs selected should fulfill inter-alia the following requirements before approval for undertaking Turn-key Jobs:

- (a) Received training in the construction and maintenance of biogas plants imparted by the Biogas Development and Training Centres (BDTCs) and experience of plant construction supervision and commissioning as well as O & M.
- (b) Possess requisite facilities like workshop for fabrication of steel gas holders and storage space for prefabricated biogas plants, gas holders, cement, bricks, biogas appliances, etc.
- (c) Possess requisite financial resources and credibility

A list of such trained and registered persons should be maintained by the programme implementing SNDs/ SNAs and KVIC and others involved in the programme, at the State/ Agency Headquarters and KVIC Headquarters as well as in the field Offices at the Districts and Block levels. There should not be any common Turn Key Worker/ RET registered for the programme implementation by the implementing SNDs/ SNAs and KVIC and others involved in the programme.

To start with, State Governments and implementing agencies may consider registration of such persons who have already been trained in the construction and maintenance of biogas plants in the training programme organized under National Biogas and Manure Management Programme (NBMMP) after proper evaluation of their technical capabilities and resources to undertake Turn-Key Jobs work for Biogas plants.

(B) Mode of release of Funds by MNRE, Govt. of India

Payment of Turn-Key Fee at the rate mentioned in Paragraph 7.1 and 7.2 for biogas plants, set up and service provided and support on turn-key basis by the corporate bodies/ registered Societies/ approved trained Private entrepreneurs will be made by the Government of India, after satisfactory completion /commissioning of the biogas plants and on receipt of claims in the proforma at Annexure-III. The funds will be released by the Government of India on receipt of the final claims all duly audited and certified by the Head of the programme implementing State Nodal Department / State Nodal Agency and KVIC Mumbai, etc.

(C) Suggested Procedure for payment to approved and registered Private Entrepreneurs

- (a) The State Governments Nodal Departments / State Implementing Agencies should disburse the payment of the Turn-Key Job Fee to their approved trained and registered Biogas Turn-Key Workers / Rural Energy Technicians / Self Help Groups / Entrepreneurs etc. in yearly installments. Turn Key Job Fee should be paid to these workers preferably through ECS or account payee Demand Draft/ Cheque only. It should be paid in five installments. The first installment to be of Rs. 700/- to be released after proper construction and successful commissioning of biogas plant. Thereafter, second, third, fourth and fifth installment @ Rs. 200/- each per year may be paid after completing the inspection and providing satisfactory warranty services, based on the Biogas Plant yearly functional reports signed by the beneficiary concerned and local Official and Gram Panchayat Member.
- (b) It will be the sole responsibility of the State Government, Department / implementing agency and KVIC etc. to ensure all the Terms and Conditions of the Turn-key Job Fee provisions.
- (c) State Governments may also keep some caution money/ surety bond/ Bank Guaranty from their registered Turn Key Job Workers / RETs / SHGs to cover the five years warranty period of their providing post installation operation and maintenance services for the biogas plant installed by each of the Turn Key Worker/ RET. In order to have better checks and balances for this scheme, they may also enter into an Agreement with each of the Turn Key Job Worker / Rural Energy Technician / Self Help Group / Entrepreneur etc. engaged by them for setting up of biogas plants and which should be unambiguous to avoid unnecessary litigations subsequently.

(D) Guarantee

The agencies / private entrepreneurs involved for undertaking Turn-key Jobs and receiving Turn -key Job Fee shall give a Guarantee of the satisfactory working and also free of cost services for inspection and guidance to repair the defects, if any, occurred during a period of one year from the date of commissioning of the biogas plant. In case of defaulters, the State Governments / implementing Agencies and KVIC may decide to blacklist the concerned agencies, entrepreneurs / Turn Key Worker / RET and may forfeit the caution money / en-cash the Bank Guaranty / Surety Bond etc. for setting the biogas plants repaired / re-commissioned.

(E) Area of Operation

In case of Corporate bodies / Registered Societies / Self Help Groups / Entrepreneurs, the area of operation should be clearly demarcated by the State Government and the implementing Agencies so that there is no duplication in efforts and reporting. Similarly, for approved trained entrepreneurs allotment of specific areas should be considered by the State Nodal Departments/ State Agencies and KVIC. Wide publicity may be given for these provisions and list of approved trained Turn Key Workers / Rural Energy Technician / Entrepreneurs / SHGs registered by the State Governments and State implementing Agencies and KVIC Mumbai, under the Turn Key Job Provisions of the NBMMP Scheme, should also be put on their respective web sites and Notice Boards of field Offices at Districts and Block levels and Gram Panchayat Offices for wider information of the biogas beneficiaries.

Model Syllabus for USERS' Training Courses on Biogas

1. Objective:

- (i) To raise awareness about the benefits of biogas plants among users specially women beneficiaries, and
- (ii) To impart awareness on operation and maintenance and day to day upkeep of biogas plants.

2. Venue/ Nos. of Participants:

Villages having about 1-5 biogas plants in operation will be selected as venue and 40-60 household of the selected village will be contacted and invited for attending User's Course. Efforts should be made for involving in all such courses.

3. Medium of Instruction: Local Language

4. Duration of Users' Training: One Day

5. Topics to be covered:

a) Women Education Programme for awareness raising

- Benefits of Biogas Plant.
- Operation and Maintenance of Biogas Plant.
- Financial and other assistance.
- Preparation of loan applications.
- Field visits and practical demonstrations on how to connect plant to biogas burner after generation of biogas in the plant.

b) Users' Course on Operation of biogas plants

- How to collect dung free from sand, stone, gravel etc.?
- How to prepare dung slurry and how and when the slurry should be fed into a biogas plant?
- How to light burner and biogas lamp?
- The method of cooking of chapattis on biogas (direct blowing of chapattis should be demonstrated).
- Type and size of utensils to be used.
- Method for increasing gas production during the winter months.
- How to use best use of biogas plant digested slurry and How to make it more in quantity and value?
- How to store the biogas-plant digested slurry if wet slurry is being not used directly for manuring of crops?
- How to keep a biogas plant and plat site clean and tidy?
- How to use a biogas plant if it is connected with sanitary toilet also?
- When a biogas burner has been left open and the gas has leaked out in the kitchen, what precautions should be taken?

Annexure-V (continued)

c) Maintenance of Biogas Plants

- How to clean/ wash burner and lamp periodically?
- How to clean biogas holder?
- How to remove water condensation from the Gas Pipe Line?
- —Checking of gate valve, Joints in pipeline, pressure tube, gas cook, etc.

6. Financial Provisions for Users's Training Course

Estimated Cost for Users' Training Course

Sl. No.	Item of expenditure	Estimated Proposed Cost (in Rs.)
1.	Tea/ snack	700
2.	POL	700
3.	Honorarium @Rs. 300 per Lecture	600
4.	Contingency (Shamiana, audio and visual aids, chairs, banners, Miscellaneous items.	1000
5.	Total	3,000

NATIONAL BIOGAS AND MANURE MANAGEMENT PROGRAMME (NBMMP)

Staff Training Course (for Government / Bank Officers / Field Officers / Field Functionaries)

1. Purpose

To expose Supervisors / Govt. Functionaries / Bank Officials & Staff to various aspects of biogas technology and to familiarize them with the importance of Biogas as a fuel and present status of biogas programme, inter-alia details about how Biogas Plants are constructed and operated.

2. Participants

The course is intended for field supervisory functionaries involved in the implementation of biogas extension programme. Persons of following categories may be selected / nominated for such training courses-

- (i) Block and District level Supervisory Functionaries involved in the promotion and execution of National Biogas and Manure Management Programme. These functionaries include Block Development Officers, Agriculture Development Officers, Agriculture Extension Officers, Assistant Engineers, Junior Engineers, Assistant Agricultural Engineers, Agricultural Inspectors / Assistant Directors and Development Officers of Khadi and Village Industries Commission and Khadi and Village Industries Board, Field Supervisors and Staff of Agro Industries Corporation Ltd., Dairy Development Board / Corporations, Entrepreneurs of Agro-services Centres, Field Supervisory Staff of recognized Voluntary Organizations / Self Help Groups / Registered Societies. Women-functionaries of all above mentioned organizations should be also nominated.
- (ii) Instructors /- Teachers from ITIs, selected Farmers Training Centres / Extension Centres / Gram Sevaks Training Centres etc. Such Training Centres should be selected as the venue for organization of subsequent Training Courses for local masons in the construction of biogas plants.

3. Medium of Instruction : Hindi/ English / Regional Language
4. Duration : Four Days
5. Numbers of Participants : 10
6. Syllabus / Curriculum

DAY	SUBJECT
1 st	Introduction to the Biogas Technology Introduction to National Biogas and Manure Management Programme
2 nd	i. Design of different approved models of biogas plants, capacity determination, selection of building materials and accessories. Type of different approved models of Biogas plants based on material and accessories, appliances etc. ii. Motivation / selection of biogas models and selection of biogas potential beneficiaries, Socio-Economic Aspects, Environmental

	<ul style="list-style-type: none"> iii. Aspects of having biogas plants installed in houses Rates of Financial Assistance / disbursement of subsidy / utilization of funds, maintenance of Accounts iv. Institutional support for implementation of the NBMMP Programme
3rd	<ul style="list-style-type: none"> i. Construction methodologies for biogas models popular in the region ii. Details of biogas stoves / burners / appliances and spares for O & M of biogas plant iii. Identification of faults and their rectifications. iv. Connecting a cattle dung based biogas plant with sanitary toilet and its operation v. Installation and Commissioning of prefabricated approved Biogas Plants
4 th	<p>Field / Site Visit to:</p> <ul style="list-style-type: none"> i. Operational Biogas Plants, ii. Biogas plants under construction, iii. Biogas plants under commissioning for biogas generation, iv. Connection of biogas plant to biogas burner for use of Gas by the new user, v. Handling and application of biogas plant effluent vi. Operation and Maintenance of biogas plant vii. Valedictory and concluding

7. Financial Provisions for Training Course for Government Functionaries / Field Officers

8.

Sl. No.	Item of Expenditure	Estimated Cost (in Rs.)
1.	Transportation Charges	3,000
2.	Technical books, literature, blue prints etc.	2,000
3.	Tea/lunch @Rs.80/- per head per day	3,000
4.	Contingency and honorarium to guest speakers @ Rs. 300/-	2,000
TOTAL		10,000

NATIONAL BIOGAS AND MANURE MANAGEMENT PROGRAMME
— Fact Sheet on
CONSTRUCTION-CUM-MAINTENANCE COURSE (CMC) / REFRESHER COURSE

1. Purpose

To create a cadre of masons and technicians skilled in the construction and maintenance of approved models of biogas plants i.e. Deenbandhu fixed dome model, KVIC floating metal gas holder with brick masonry digester models, digester made of ferro-cement, gas holder model of FRP and Pragati models. Also training for new and innovative models of plants as and when approved by MNMRE.

2. Selection of Trainees

Construction-cum-maintenance training course are intended for professional masons having experience of working independently on civil construction and fabricators/technicians having the facilities of workshop, welding lit, etc. The trainees should have knowledge to understand construction and fabrication, methodology design, specification etc.

- 3. Numbers of Participants** : Ten trainees can be recruited for each course.
4. Medium of Instruction : Hindi or Regional language
5. Duration of Training : 10 DAYS
6. Syllabus

The training is practical in nature. However, a few classroom lectures should be arranged completely tied up with the construction of plants in the field. The suggested curriculum and schedule is given below:

6.1 Theory

- i. Importance & benefits of biogas programme.
- ii. Pre-requisite for a biogas plant availability of dung and water felt need and end usage
- iii. Description of different approved models
- iv. Selection of beneficiaries and selection of site
- v. Material requirements for biogas plants of different capacities/models
- vi. Quality of construction materials
- vii. Construction methodology
- viii. Plumbing aids and fitting of pipeline, water removal device, gas appliances
- ix. Testing for gas and water leakages
- x. Commissioning and operational procedure

6.2 Practical

A minimum of two biogas plant needs to be constructed and installed during the training course by the trainees. Emphasis should be mainly on proper practical

Annexure-VII (continued)

training and not on construction of a large number of biogas plants to achieve targets.

Work may be organized as follows:

Approximate value of days	Field work
1	<ul style="list-style-type: none"> • selection of site • marking of layout • Digging of pit
1	<ul style="list-style-type: none"> • Laying of foundation
4	<ul style="list-style-type: none"> • Digester construction • Construction of outlet chamber in DeeInbandhu Model • Fixation of guide frame in case of floating drum KVIC or Pragati model
2	<ul style="list-style-type: none"> • Plastering
5	<ul style="list-style-type: none"> • Curing of civil work • Laying of gas distribution pipeline, fixing accessories etc.
2	<ul style="list-style-type: none"> • Slurry making filling of digester
1	<ul style="list-style-type: none"> • Testing for gas leakages

7. Financial Provisions

Estimated cost per course is as under:-

Sl.No.	Item of Expenditure	Estimated cost (in Rs.)
1.	Stipend up to a maximum of Rs. 400/- trainees/day or 10 trainees for a maximum period of 10 days (pro-rata basis) to meet boarding and lodging expenditure	40,000
2.	To and fro transport charges to 10 trainees as per actual but not exceeding of Rs. 300/- per trainee on pro-rata basis.	3000
3.	Contingency for transportation/POL, Stationery, books, honorarium to guest speakers etc.	2000
Total		45,000

8. PLANNING

- 8.1 The State/Agency should fix location, tentative date for organizing course in the beginning of the year as per the target allocated to them.
- 8.2 The faculty for training should include a master mason trained in one of the Regional Biogas Development & Training Centre and who have constructed plants no less than ten.
- 8.3 The Nodal Officer at Block level should ensure the quality of training for the purpose of monitoring the district nodal officer should ensure participation in the course. The State level officials should also visit at least 10% of the course organized.

Annexure-VII (continued)

- 8.4 Preference should be given for organizing course in ach areas where less number of persons have been trained so far and also construction of biogas plants has yet to pick up.
- 8.5 At the closing of the course a test has to be conducted for ensuring the skill of trainees Certificates may be issued to qualified trainees and a notification should be issued containing there in their names & address.
- 8.6 A user training course should be also organized, the day following the closing of course.

ANNEXURE-VIII

NATIONAL BIOGAS AND MANURE MANAGEMENT PROGRAMME

Fact Sheet on Turn-key Workers Training (TKW)

Objective:

To create a cadre of Biogas Turn-Key Workers / Biogas entrepreneurs in rural areas for setting up of biogas plants on Turn-Key basis and providing post-installation servicing of plants as a self-employed vocations.

Participants:

The programme is meant for unemployed rural youths having inclination to take up biogas as a self vocation. He/She may be functionary in voluntary organization. A minimum educational qualification may be kept as 12th Standard pass or 10th pass with ITI certificate. If they have already some relevant experience certificate in biogas work, they should also be given chance. The trainee should take in living in his/her village

Numbers of participants	Ten
Medium of instruction	Hindi/ - English/ Regional language [depending upon the facility available at the Biogas Development and Training Centre (BDTC)]
Duration of training	15 Days
Venue	Biogas Development & Training Centre

Syllabus:

The programme should cover the following:-

A. Technical Aspects:

- i. Importance and benefits of biogas programme
- ii. Economic viability of biogas plants
- iii. An over-view of Indian Biogas Programme, present level of achievement and estimated potential
- iv. Technological advances in biogas technology

B. Management aspects:

- i. **Marketing Management:** Technique of motivation, project formulation, filling up and process of applications for arrangements of subsidy.
- ii. **Personal Management:** Training of masons, placement of masons in different village to be covered, identification of plumber and his training liaison with beneficiary, masons and plumbers, supervision of the persons engaged in plants construction
- iii. **Material Management:** Types of the material required for biogas plant construction, testing of quality of material, procurement of the materials.

Annexure-VIII (continued)

- iv. **Financial Management:** Estimation of Unit cost of bigoas plants arrangement of bank loans and subsidy special motivation support from social organizations, principle of accounting.
- v. **Office Management:** Record keeping of individual beneficiaries and other records on financial and physical programmes, methods of maintaining the accounts, payment made to the beneficiary and masons etc.
- vi. **Break-down Management:** Feed-back, monitoring and evaluation of plants-repair and maintenance of sick plant.

C. Project Reports:

A project for turn-key operation for their respective areas may be prepared by the trainees during the duration of the training.

D. Field Visit:

Visits should be organized to banks, to villages having large number of plants and to and agency working on turn-key basis.

E. Financial Provision Turn-key Workers Training Course

Estimated cost per course is as under:-

Sl. No.	Item of Expenditure	Estimated cost (in Rs.)
1.	Stipend up to a maximum of Rs.300/- trainees/day or 10 trainees	45,000/-
2.	To and fro fare charges/ cost up to a maximum of Rs.700/- per trainee, subject to actual.	7,000/-
3.	Contingency, POL for field visit, honorarium to guest speakers @ Rs.300/- per lecture, project reports, books, stationery, blue prints, technical literature, manuals, etc.	23,000/-
Total		75,000/-

F. Suggested Planning:

- a. The programme high lights should be widely circulated.
- b. Nomination may be asked from State Nodal Departments/Agencies, Voluntary Organizations in advance.
- c. The faculty for training should include technical ad. management experts.

NATIONAL BIOGAS AND MANURE MANAGEMENT PROGRAMME

Monthly Progress Report of Family Type Biogas Plants for the year 2014-15

- (i) Name of State / UT programme implementing Department / Agency :
 (ii) Progress Report for the Month of :
 (iii) Model and Type of biogas plants being installed / set up :

Items of Physical Progress	Annual Targets General & SC Category separately	Nos. of Biogas Plants Commissioned				Cumulative total upto the current month of report	Nos. of plants under Construction stage			Total Nos. of plants under construction stage during the month of report	Unit cost of the plant as per Size (in Rs.)	Total Nos. of training targets allocated including those of BDTCs	Achievement of Training Courses out of the total Annual Targets including those of BDTC
		Upto Previous month		During the month of report			General Category	SC Category	SI Category				
		Fo	For	Fo	For								
1	2	3	4	5	6	7 (3+4)	8	9	10	11 (8+9+10)	12	13	14
(A) Family Type plants	X (Y)												
(i) Total Nos. of plant & size (Cu. M.)													

ANNEXURE-X

National Biogas and Manure Management Programme
Quarterly Report for the _____ Quarter of the Year _____

1. Name of State/UT/Agency _____
2. Report for the quarter ending _____

3	Physical Progress	Annual target	No. of plants completed					No. of Biogas plants	
			Up to previous quarter	During current quarter	Cumulative (up to current quarter)	SC	ST	Commissioned for Gas Generation	Plants to be commissioned
3.1	Family type plants								
	Name of District:								
3.2	Sanitary toilet linked cattle dung plants out of 3.1 above								
	Total								
3.3	Number of plants taken up for repair under repair scheme	Number of plants proposed for repair	Up to previous quarter	During previous quarter	Cumulative (up to current quarter)	No. of plants under repair			
	Name of districts:								
4	Inspection Report of reported progress report	No. of plants installed up to the date of inspection	No. of plants actually inspected	No. of completed & functional plant	No. of plants not found functional	No. of dismantled plants	No. of non-traceable plants	No. of plants	Remarks (action taken for repair) making plant functional
4.1	Name of village/Block/District								
i)									
ii)									
5	Training course	Annual target (No. of courses)	Upto previous quarter (nos.)	During current quarter (nos.)	Cumulative upto current quarter (nos.)				

5.1	Users' Training course						
5.2	Construction-cum-Maintenance/Refresher/Trainers/Turn-key-workers' training Course						
6	Publicity	Print Media [Brochure/Hand bills, Calendars advertisement (sample copies should be attached)]	Electronic Media (Advertisement on AIR/Doordarshan) (Please indicate the duration and frequency)	Others (Exhibitions/Meals etc.)			
7	Action Taken Report						
7.1	ROs/BDTCs concerned	Reference number of ROs/BDTCs Report	Action taken: i. ii.				
7.2	Concurrent Monitoring	Reference Number of Monitoring organizations' Report	Action taken: i. ii.				
8.	State/District Level Co-ordination Committee	No. of meetings held with date	Important decisions: i. ii.				

National Biogas and Manure Management Programme

Village, District and Year -- wise and beneficiary -- wise detail of Beneficiaries of the family type biogas plants to be displayed on the websites of the respective SND / SNA and KVIC and other organizations and for concerned Village Panchayat

1. Name of State / UT
2. Name of the SND / SNA / KVIC of the State
3. Block / Taluka
4. District
5. Report on website for the year
6. Total nos. of Biogas Plants reported as complete in all respect
7. Date of putting the list on web-site
8. Particulars of the beneficiaries viz:

Sl. No.	Name/ Father's name/ Husband's name of beneficiary	Full address (village, block, district and state) and contact number of beneficiary	Category of the beneficiary, Gender, SC/ ST/ Others	Nos. of family members	Nos. of Cattle owned	Size and Model of biogas plant and identification mark/ code number on the biogas plant	Date of Commissioning of biogas plants	Amount of subsidy paid (in Rs.)		Date and amount of subsidy disbursed and delivery mechanism of payment linked with Aadhaar number	Whether plants installed on Turu-Key basis. If yes, name and address of Turn key Agency/ Worker/ RET	Name of the field supervising official of the SND/ SNA/ KVIC who verified the completion of biogas plant	Whether ISI marked, biogas stove, provided. Yes/No	Photograph of the beneficiary with the biogas plant
								MN RE subsidy	STA TE subsidy					
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.

ANNEXURE - XII

BIOGAS DEVELOPEMNT & TRAINING CENTER (BDTCs)

S.No	Locations	Name of Institution	States Covered
1.	Guwahati	Dr. Pinakeswar Mahanta, Assistant Professor & Head, Department of Mechanical Engineering, Indian Institute of Technology, Guwahati, North Guwahati, Guwahati- 781039 Ph: 0361-258-2651/2662 (O), Fax: 0361- 2690762 Mob:- 09435734561 E-mail: pinak@iitg.ernet.in 2. Dr. V. Guha Roy, Project Manager, Mob.no.9678738054 E.mail -Uguharayitg.ernet.in	All North-Eastern Region States including Sikkim and West Bengal
2.	Bangalore	Dr. V. Kumar Gouda, Biogas Development and Training Center, Department of Agricultural Engineering, University of Agricultural Sciences, GKVK, Bangalore- 560065 Ph: 080- 23330153/335, 080- 23640206 @ M-9901069131 E-mail: ykgouda@rediffmail.com 2. Mr. B.K. Anand Rao HOD.	Goa and Karnataka
3.	Indore	Prof. S.P. Singh Director, Biogas Development and Training Centre, Centre of Energy Studies and Research (CESR), Devi Ahilya Vishwavidyalaya, Khandwa Road, Indore- 452017. Ph: 0731- 2460309, Fax: 0731- 2467378/2462366- @ 0731- 2446803 Mob: 09424009418 Email: spsanjali@yahoo.co.in 2. Rajender Singh Pawar (STA) rspawar18@gmail.com	Chhattisgarh, Madhya Pradesh and Maharashtra
4.	Ludhiana	Dr. Sarabjit Singh Sooch, (PI) Research Engg & Incharge BDTC Dept. of Civil Engg. Punjab Agricultural University, Ludhiana 141004, Punjab Ph: 9872084513 (M), 09501034513 (M), 0161- 2401655(F) ssssooch@rediffmail.com Dr. N.K. Khullar Director,	Punjab, Himachal Pradeshi, Ultrakhand and Jammu & Kashmir

		Biogas Development and Training Centre, Dept. of civil Engg. Punjab Agricultural University, Ludhiana. Punjab. Ph: 0161- 2401960 Extn- 259, Mob: 9417932952	
5.	Udaipur	Dr. Deepak Sharma Head, Deptt. of Renewable Energy Engineering Coordinator, Biogas Development and Training Centre, College of Technology & Agricultural Engineering, Maharana Pratap University of Agriculture & Technology, Udaipur-313001 (Rajasthan) Ph: 0294-2471068 (O), 0294-2414021(R) Mob.: 9414160221 Email: deepshar@rediffmail.com Web.: www.ctae.ac.in	Gujarat, Rajasthan and Daman & Diu
6.	Coimbatore, Tamil Nadu	Prof. (Dr.) S. Kamaraj 094439-34139. - Coordinator, Biogas Development and Training Centre, Agricultural Engineering and Research Institute, Tamilnadu Agricultural University, Coimbatore- 641003. Ph: 0422- 6611526, 527, 545 Fax: 0422- 6611454 Email: bioenergy@tnau.ac.in , kamarajs@hotmail.com Mob.: 9442961793	Tamil Nadu, Pondicherry, Kerala, Andaman & Nicobar and Lakshadweep
7.	Delhi	Prof. V.K. Vijay Programme Coordinator, Biogas Development and Training Centre, Center for Rural Development & Technology (CRDT), IIT Hauz Khas, New Delhi- 110016 M- 9871366611 Ph: 011- 26596351, 26596311, Fax: 011- 26591121, 26596351 Email: vkvijay@rdat.iitd.ernet.in bdtcitd@gmail.com	Haryana, Uttar Pradesh and NCR Delhi
8.	Odisha	Dr. Snehasish Mishra, Associate Professor (PI-BDTC), School of Biotechnology, Kalinga Institute of Industrial Technology (KIIT), Bhubaneswar-751024, Odisha, Email: smishra@kiitbiotech.ac.in , snehasish.mishra@gmail.com Mob.: 9437110305, 9438669414 Fax.No. 0674-2725732	Andhra Pradesh, Odisha, Bihar and Jharkhand
