



ರಂಗಾರ್ಥಕ ಸರ್ಕಾರ

ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ರ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ

ಬಹುಪಕ್ಷಿಕಿಗಳ ಕಛ್ವಡ, ಬೆಂಗಳೂರು -560001.

KPRC/DD-4/BGS/24/2020

ದಿನಾಂಕ: 19.04.2021

16.05.2021

ಸುತ್ತೋಳಿ

- ವಿಷಯ : Grid Interactive Hybrid Solar Roof Top Power Plants
ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು 3rd PARTY INSPECTION ಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿನ
ಸರ್ಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಅನುದಾನಿತ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕಾಲೇಜುಗಳ ಉಪನ್ಯಾಸಕರ ಸೇವೆ
ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ.
- ಉಲ್ಲೇಖ : ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿರುವ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಅಧಿಸೂಚನೆ
ಸಂಖ್ಯೆ: ಕೆ.ಹಿ.ಆರ್.ಸಿ/ಡಿಡಿ4/ಜ್ಯುಲೈ/22/2020, ದಿನಾಂಕ: 22.12.2020

ಮೇಲ್ಮುಂದ ವಿಷಯ ಹಾಗೂ ಉಲ್ಲೇಖದನ್ನು ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ರ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆಯ
ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ರ ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ರ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ತಾಲ್ಲೂಕು
ಪಂಚಾಯತ್ರ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್ರ ಕಳೇರಿ ಕಛ್ವಡಗಳಲ್ಲಿ Grid Interactive Hybrid Solar Roof
Top Power Plants ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಇ-ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕ್ಯೂಗೊಂಡು ಅರ್ಹ 5 ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಗೆ
ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಬೌತ್ತಿಕ ಗುರಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ LOA ಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಯೋಜನೆಯ ಮಾರ್ಗ
ಸೂಚಿಯನ್ನು ಸಹ ಹೊರಡಿಸಿ ಈಗಾಗಲೇ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

Grid Interactive Hybrid Solar Roof Top Power Plants ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ
ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿರುವ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿರುವಂತೆ 3rd Party Inspection ಸೇವೆಯನ್ನು ಪಡೆಯುವ
ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು. ಮುಂದುವರೆದು, ಸೋಲಾರ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರ ಘಟಕಗಳ ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆ
ಕುರಿತಂತೆ 3rd PARTY INSPECTION ಕ್ಯೂಗೊಂಡ ನಂತರ ಅರ್ಹ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಗೆ ಅಂತಿಮ ಬಿಲ್ ಮೊತ್ತವನ್ನು
ಅಂದರೆ, ಘಟಕದ ಒಟ್ಟಾರೆ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಬಾಕಿಯಿರುವ ಶೇಕಡೆ 20ರಷ್ಟು ಅನುದಾನವನ್ನು ಪಾವತಿಸಬೇಕಿರುತ್ತದೆ. ಈ
ಯೋಜನೆಯನ್ನು 2020-21 ಹಾಗೂ 2021-22ನೇ ಅವಧಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮಾತ್ರ EXPRESSION OF
INTERESTನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿರುವ ಹಿನ್ನಲೆಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಸಮರ್ಪಕ ಅನುಷ್ಠಾನ ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯಲ್ಲಿ
3rd PARTY INSPECTION ಪ್ರಮುಖ ಹಂತವಾಗಿದೆ.

ಅಧ್ಯರಿಂದ, ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ ಗಳ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ತಮ್ಮ ಜಿಲ್ಲಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸರ್ಕಾರಿ/ಅನುಧಾನಿತ �ITI/DIPLOMA/ENGINEERING ತಾಂತ್ರಿಕ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸೋಲಾರ್ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಪರಿಣಿತರಿರುವ, Mechanical / Electrical / Electronics ವಿಷಯಗಳ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ನೇರವಾಗಿ ಮಾಡುವ ಕ್ರಮವು ಹಿಂಬಿಸುವುದು, ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯತ್, ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರೆ ಅಧಿನ್ಯಾತ್ಮಕ ಇಲಾಖೆಯ ಕಳೆರಿಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡುವುದು. ಈ ಬಗ್ಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಲಾಗಿರುವ ಅರ್ಥ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರು, ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ನೇರವಾಗಿ ಮಾಡುವ ಕ್ರಮವು ಹಿಂಬಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನಾಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಭೆ ಜರುಗಿಸಿ IREP Engineer ಗಳ ಮೂಲಕ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿರುವ ಮಾರ್ಗ ಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿರುವ ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಂಶಗಳ ಕುರಿತಂತೆ ಅವಶ್ಯಕ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು.

ಮುಂದುವರೆದು, 3rd Party Inspection ಗಾಗಿ ಸೋಲಾರ್ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಅನುಭವ ಹೊಂದಿರುವ ಪರಿಣಿತರನ್ನು ಇಲಾಖಾ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಅಗತ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ, ನೇಮಿಸಲಾಗುವುದು. ಉಳಿದಂತೆ, ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಸೋಲಾರ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಘಟಕ ಅಳವಡಿಕೆಯ ಪರಿಶೀಲನೆಗಾಗಿ, 3rd Party Inspection ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಅಂತಿಮ ಒಂದು ಘಟಕ ಅಳವಡಿಕೆಯ ಪರಿಶೀಲನೆಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿತ ಕೊಂಡಿರುವ ಅಂಶಗಳ ಮಾಡಿ ಪರಿಕರಗಳ ನಿಗದಿತ ಗುಣಮಟ್ಟ, ವಿನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮತ್ವ ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯಾರಂಭದ ಬಗ್ಗೆ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಪರಿಶೀಲನೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರ) ಗಳನ್ನು ಭರಿಸಲು ಅನುಷ್ಠಾನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆ ನೀಡುವುದು.



13/5/2024
(ಎಲ್. ಕ. ಅತ್ರೇಯ)

ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು,
ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ.


ಇವರಿಗೆ,

ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ ಗಳ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ.

ವ್ಯತಿಯನ್ನ

1. M/s Green Sol Pvt. Ltd., #28A, 2nd Phase, Peenya Industrial Area, Bangalore-58.
2. M/s. Nuetech Solar system, #5, BM Shankarappa Industrial Estate, Sunkadakkatte, Bangalore-91.
3. M/s. Inkel Limited, 7/473 ZA-5&6, Ajiyal Complex, post office Road, kokkanada Cochin-682030.
4. M/s. Sri Savitr Solar Pvt. Ltd., Sy. No.374, P.No.34/1, C.I.E., Gandhi Nagar Phase-11, Hyderabad-500037.
5. M/s. Power-one Micro System Pvt. Ltd, GF-3&12, KSSIDC Multistoried Building, 5th Cross, 1st stage, Peenya Industrial Estate, Bangalore-58.

