



GOVERNMENT OF KARNATAKA

Vision Group on Science and Technology

Department of Electronic Information Technology, Biotechnology and Science & Technology

7th Floor, 4th Stage, M. S. Building, Dr. Ambedkar Veedhi, Bangalore-560 001

Phone: 080-2203 2013, E-mail: visiongroup.st@gmail.com, Website: www.vgst.in

Dr. S. G. Sreekanteswara Swamy, PhD.,
Consultant

No. VGST/Review/K-FIST/2020-21/353

Date: 02.03.2021

To,
The Principal,
SJPN Trust Hirasugar Institute of Technology,
Nidasoshi, Belagavi, Karnataka 591 236

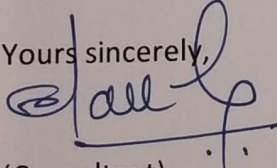


Dear Sir/Madam,


Subj: Review Meeting held on 01 & 02 December 2020 for K-FIST Scheme.
Ref: GRD No.790 (K-FIST) – Project Titled- “Study on Performance characteristics of variable compression ratio (VCR), Common Rail Direct Injection Diesel engine with Exhaust Gas Recirculation to suggest best alternative fuels”.

With reference to the above subject, the Committee has accepted Dr. S. N. Toppanavar, Department of Mechanical Engineering as the new PI of the project in the place of Dr. Basavaraj M Shrigiri who has left the institution and project work should be concentrate as per the original objectives of the proposal.

With thanks and kind regards,

Yours sincerely,

(Consultant)

CC:


Dr S.N. Toppanavar
Department of Mechanical Engineering
SJPN Trust Hirasugar Institute of Technology,
Nidasoshi, Belagavi, Karnataka 591 236

ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ದಾರ್ಶನಿಕ ಸಮೂಹ

ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವಾಲಯ, 7^{ನೇ} ಮಹಡಿ, 4^{ನೇ} ಹಂತ, ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ, ಡಾ|| ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ವೀದಿ, ಬೆಂಗಳೂರು-560 001

ದೂರವಾಣಿ: 080-2203 2013, ಇ-ಮೇಲ್: visiongroup.st@gmail.com

ಸಂ: ಕೆಸ್ವೆಪ್ಸ್/ವಿತಂದಾಸ/ಪತ್ರಗಳು/KFIST-L-1/ಜಿಆರ್ ಡಿ-790/2022-23/26

ದಿನಾಂಕ: 18.05.2022

ಇವರಿಗೆ,

ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು

ಹಿರಾಶುಗರ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ

ನಿಡಸೋಸಿ, ಹುಕ್ಕೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು

ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ-591236



ವಿಷಯ: ವಿತಂದಾಸ ಯೋಜನೆ GRD No: 790ರ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಬಗ್ಗೆ.

ಉಲ್ಲೇಖ: 1. ವಿತಂದಾಸ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ: KSTePS/VGST-KFIST-L-1/2018-19/GRD-790/315,

ದಿನಾಂಕ: 17.07.2019

2. ತಮ್ಮ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ: HIT/NDS/EC/578/2020-21, ದಿನಾಂಕ: 09.11.2020

3. ವಿತಂದಾಸ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ: VGST/Review/KFIST/2020-21/353 ದಿನಾಂಕ: 02.03.2021

ಮೇಲ್ಕಂಡ ವಿಷಯ ಮತ್ತು ಉಲ್ಲೇಖಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ದಾರ್ಶನಿಕ ಸಮೂಹದ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲೊಂದಾದ KFIST-L-1ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ 2018-19ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಡಾ. ಬಸವರಾಜ ಎಂ. ಶ್ರೀಗಿರಿ, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗ, ಹಿರಾಶುಗರ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿನಿಡಸೋಸಿ, ಹುಕ್ಕೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ ಇವರು ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದ "Study on performance characteristics of variable compression ratio (VCR), common Rail Direct Injection Diesel engine with Exhaust Gas Recirculation to suggest best alternative fuels" ಎಂಬ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿರುವುದು ಸರಿಯಷ್ಟೆ. (ಉಲ್ಲೇಖ-1). ಅಲ್ಲದೇ, ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ತಮ್ಮ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಮೊದಲನೇ ಕಂತಿನ ಅನುದಾನವಾಗಿ ಒಟ್ಟು ರೂ. 10.00 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ತದನಂತರ, ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯ ಸಂಯೋಜಕರಾದ ಡಾ. ಬಸವರಾಜ ಎಂ. ಶ್ರೀಗಿರಿ, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗ ಇವರು ಕಾರಣಾಂತರಗಳಿಂದ ಕಾಲೇಜನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಹೋಗಿರುವುದರಿಂದ, ಡಾ. ಎಸ್. ಎನ್. ತೊಪ್ಪನವರ್, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗ, ಹಿರಾಶುಗರ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿನಿಡಸೋಸಿ, ಹುಕ್ಕೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ ಇವರನ್ನು ಯೋಜನಾ ಸಂಯೋಜಕರಾಗಿ ನಿಯೋಜಿಸುವಂತೆ ಉಲ್ಲೇಖ (2) ರ ತಮ್ಮ ಕೋರಿಕೆಗೆ ಸಮಿತಿ ಒಪ್ಪಿಗೆ ನೀಡಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖ (3) ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಮುಂದುವರಿದು, 2021ರ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 14, 16 ಮತ್ತು 20 ರಂದು ಪ್ರೊ. ಎಂ. ಆರ್. ಎಸ್. ರಾವ್ ಅವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ವಿತಂದಾಸದ ವಿಮರ್ಶಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಮೊದಲ ಕಂತಿನ ಅನುದಾನವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು, ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲ ಹಂತವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವಂತೆ ಸಮಿತಿಯು ಸೂಚಿಸಿರುತ್ತದೆ.


ಅಲ್ಲದೇ, ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿರುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲ ಹಂತವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದ ನಂತರ ಉಪಯೋಗತಾ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರ ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿಯ ವರದಿಯನ್ನು ವಿತಂದಾಸ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವಂತೆ ಹಾಗೂ ಮುಂದಿನ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಗತಿಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಮಂಡಿಸುವಂತೆ ಸಮಿತಿಯು ಸೂಚಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಮೊದಲ ಹಂತವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ ಅಗತ್ಯ ದಾಖಲೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ನಂತರ ಮುಂದಿನ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ಕಂತಿನ ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ ನಿರ್ಧಾರ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಸಹ ಸಮಿತಿಯು ಅಭಿಪ್ರಾಯ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿರುತ್ತದೆ.

Dr. SNT
30/5

ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ, ಸಮಿತಿ ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳನ್ನು ತಮ್ಮ ಅವಗಾಹನೆಗೆ ತರಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಸದರಿ ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ಅನುವಾಗುವಂತೆ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮವಹಿಸಲು ಕೋರಲಾಗಿದೆ.

ವಂದನೆಗಳೊಂದಿಗೆ,

ತಮ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸಿ,



ಡಾ|| ರೋಹಿತ್ ಕುಮಾರ್ ಹೆಚ್.ಜಿ.

ವಿಜ್ಞಾನಿ-ಎಸ್.ಡಿ., ಕೆಸ್ವೆಪ್ಪ/ಸಂಯೋಜಕರು, ವಿತಂದಾಸ

✓ ಪ್ರತಿ:

ಡಾ. ಎಸ್. ಎನ್. ತೊಪ್ಪನವರ್
ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗ
ಹಿರಾಶುಗರ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ
ನಿಡಸೋಸಿ, ಹುಕ್ಕೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು
ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ-591236