



महाराष्ट्र शासन
ग्राम विकास विभाग

संचालक, राज्य व्यवस्थापन कक्ष- ग्रामीण गृहनिर्माण यांचे कार्यालय
4 था मजला, दक्षिण कक्ष, सिडको भवन, सीबीडी बेलापूर, नवी मुंबई – 400 614

दूरध्वनी क्र.022-22850471

Email ID directoriaruralhousing@gmail.com

जा.क्र./रा.व्य.क.ग्रा.गृ/बांध/ ११०/२०२१

दि. ३०.०४.२०२१

प्रति,

कार्यकारी अध्यक्ष,

जिल्हा ग्रामीण विकास यंत्रणा तथा

मुख्य कार्यकारी अधिकारी,

जिल्हा परिषद,

अहमदनगर, अमरावती, भंडारा, गोंदिया, जळगाव, नांदेड, नंदुरबार, नाशिक, पालघर, सोलापूर आणि यवतमाळ.

विषय :- ग्रामीण गृहनिर्माण योजनांच्या अंमलबजावणीसाठी उपलब्ध करून घेतलेल्या ग्रामीण गृहनिर्माण अभियंता (RHE) यांना भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, (IIT Bombay) मुंबई यांचेमार्फत प्रशिक्षण देणेबाबत.

संदर्भ :- १) "महा आवास अभियान- ग्रामीण" ग्राम विकास विभाग यांचेकडील शासन निर्णय क्र.

: प्रआयो-२०२०/प्र.क्र.१०७/योजना-१०, दि. १९.११.२०२०

२) भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, मुंबई (IIT Bombay) यांचेकडील ई-मेल दि. २३.११.२०२०

३) भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, मुंबई (IIT Bombay) आणि राज्य व्यवस्थापन कक्ष- ग्रामीण गृहनिर्माण यांचेमधील पार्टनरशिपबाबतची उद्घोषणा दि. २३.०२.२०२१

४) राज्य व्यवस्थापन कक्ष- ग्रामीण गृहनिर्माण कार्यालयाकडील पत्र क्र. जा.क्र./रा.व्य.क.ग्रा.गृ/बांध/१९०८/२०२१ दि. ०१.०४.२०२१

उपरोक्त संदर्भिय शासन निर्णय क्र. १ अन्वये राज्यातील सर्व ग्रामीण गृहनिर्माण योजनांची अंमलबजावणी अधिक गतिमान करण्यासाठी व त्यामध्ये गुणवत्ता आणणेसाठी दि. २० नोव्हेंबर, २०२० पासून 'महा आवास अभियान-ग्रामीण' राबविण्यात येत आहे. संदर्भ क्र.२ अन्वये भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, मुंबई (IIT Bombay) यांच्याशी समन्वय करून राज्यातील ग्रामीण गृहनिर्माण अभियंता (RHE) यांना तांत्रिक दृष्ट्या अधिक सक्षम करण्याच्या अनुषंगाने प्रशिक्षण प्रस्तावित करण्यात आले आहे.

त्यानुषंगाने संदर्भ क्र.४ अन्वये आपल्या जिल्ह्यातील २ ग्रामीण गृहनिर्माण अभियंता (RHE) आणि जिल्हा स्तरावरील प्रधानमंत्री आवास योजना ग्रामीण व इतर ग्रामीण गृहनिर्माण योजना यांचे संबंधित काम पाहणारे १ अभियंता यांची नावे सदर प्रशिक्षणाकरिता या कार्यालयास सादर करण्याबाबत कळविण्याबाबत आले होते. आपल्या जिल्ह्यातील नावे प्राप्त झाली असून सदर नावे भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, मुंबई (IIT Bombay) यांना पाठविण्यात आली आहेत.

कोरोनाचा वाढता प्रादुर्भाव विचारात घेता सदर प्रशिक्षण पूर्णपणे ऑनलाईन स्वरूपात असणार आहे. प्रशिक्षण कालावधी ५ दिवसांकरिता असून दि.०३.०५.२०२१ ते दि.०७.०५.२०२१ दरम्यान आयोजित करण्यात आले आहे. सदर प्रशिक्षणामध्ये दि.०५.०५.२०२१ आणि दि.०६.०५.२०२१ या दिवशी MS-Excel Sheet वर प्रात्यक्षिक असणार आहे, करीता Computer/Laptop तालुकास्तरावर उपलब्ध करून देणेत यावेत. एकूण ३ टप्प्यामध्ये १०२ अभियंता/RHE यांना प्रशिक्षण देण्यात येणार असून सदर अभियंते मास्टर ट्रेनर म्हणुन जिल्ह्यातील उर्वरित ग्रामीण गृहनिर्माण अभियंता (RHE) यांना प्रशिक्षण देतील.

सदर प्रशिक्षण हे अत्यंत महत्वाचे असून सदर प्रशिक्षणाकरिता राज्य व्यवस्थापन कक्ष – ग्रामीण गृहनिर्माण हे कार्यालय भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, मुंबई (IIT Bombay) यांना प्रशिक्षणार्थी निहाय प्रशिक्षण शुल्क अदा करणार आहे. प्रशिक्षण यशस्वीरीत्या पूर्ण करणाऱ्या अधिकाऱ्यास भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, मुंबई (IIT Bombay) यांचेमार्फत प्रशस्तीपत्रक देखील देण्यात येणार आहे. यामुळे या प्रशिक्षणातील कोणताही Session प्रशिक्षणार्थीनी चुकवता कामा नये.

तरी उपरोक्त अधिकारी यांना सदर प्रशिक्षणामध्ये सहभागी होण्याबाबत आपले स्तरावरून सूचना देण्यात येऊन ५ दिवसांकरिता कार्यमुक्त करण्यात यावे.

सोबत-

- १) प्रशिक्षणार्थी अभियंता आणि ग्रामीण गृहनिर्माण अभियंता (RHE) यांची जिल्हानिहाय यादी
- २) भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, मुंबई (IIT Bombay) यांचेकडील प्रशिक्षणाचे वेळापत्रक



(डॉ. राजाराम दिघे)

संचालक

राज्य व्यवस्थापन कक्ष – ग्रामीण गृहनिर्माण

महाराष्ट्र राज्य

प्रतिलिपी:

- १) मा. अतिरिक्त मुख्य सचिव, ग्रामीण विकास विभाग, मुंबई यांना माहितीस्तव सविनय सादर.
- २) मा. विभागीय आयुक्त, विभागीय आयुक्त कार्यालय, सर्व यांना माहितीस्तव सादर.
- ३) उपआयुक्त (विकास), विभागीय आयुक्त कार्यालय, सर्व यांना माहितीस्तव सादर.
- ४) प्रकल्प संचालक, जिल्हा ग्रामीण विकास यंत्रणा, अहमदनगर, अमरावती, भंडारा, गोंदिया, जळगाव, नांदेड, नंदुरबार, नाशिक, पालघर, सोलापूर आणि यवतमाळ यांना माहिती व तात्काळ कार्यवाहीस्तव.

Rural Housing Engineers (RHE) Training from IIT Bombay**Batch-I (Total 5 Days from 3rd To 7th May 2021)****Officials from State Management Unit-Rural Housing**

Sr.No.	Office/District	Name of the Participants	Designation	Contact No.	e-mail ID
1	State Level	Dr. Rajaram Dighe	Director	9870217295	rajadighe@gmail.com
2	State Level	Santosh Pansare	Executive Engineer	9821687507	erssp9@gmail.com
3	State Level	Parmeshwar Shelar	Architect	9594292734	paramshelar7@gmail.com
4	State Level	Dinesh Mowale	Training Co ordinator	9595898928	dmowale@gmail.com

Officials from Districts

1	Ahmednagar	Kiran Salawe	District Engineer	9822846289	salawekiran81@gmail.com
2	Ahmednagar	Machindra Sanap	RHE	8208641824	snapmach99@gmail.com
3	Ahmednagar	Rushikesh Nimase	RHE	9657585970	rushi.nimse133@gmail.com
4	Amravati	Ajay Kewade	Sectional Engineer	8668557527	patil.swanand777@gmail.com
5	Amravati	Umesh Dhandar	RHE	9730452029	umeshdhandar1787@gmail.com
6	Amravati	Hitesh Lande	RHE	8208864610	hit.lande@gmail.com
7	Bhandara	Mrs. Trupti Chavan	Jr Engineer	9764024481	truptichauhan81@gmail.com
8	Bhandara	Moreshwar Goupale	RHE	9168373717	gaupalemoreswar@gmail.com
9	Bhandara	Sandip Bhisare	RHE	8830339114	sandipbhisare19@gmail.com
10	Gondia	Majit Bisen	Asst. Jr. Engineer	8208342140	manjitbisne1991@gmail.com
11	Gondia	Chandrashekhar Kumbhare	RHE	9049497623	chanduku1994@gmail.com
12	Gondia	Hasendra Thakare	RHE	9145272288	hashendra1193@gmail.com
13	Jalgaon	Tushar manik ghule	Jr Engineer	9049832783	tghule333@gmail.com
14	Jalgaon	Yogesh sapkale	RHE	7304040944	yogusapkale@gmail.com
15	Jalgaon	Akash saitwal	RHE	9049529575	aks.saitwal@gmail.com
16	Nanded	G G More	Jr Engineer	9420911525	gopalkrishnamore1965@gmail.com
17	Nanded	Rahul Mumane	RHE	9604847466	mumane.rahul@gmail.com
18	Nanded	Santosh Aade	RHE	8788598239	sanade143@gmail.com
19	Nashik	Rahul Mahajan	Jr Engineer	8830824809	rm9850319632@gmail.com
20	Nashik	Vijay Chavan	RHE	8788469774	vijaychavan01021995@gmail.com
21	Nashik	Prasad Halde	RHE	9673714239	prasadhalde2015@gmail.com
22	Nandurbar	Mayur Patil	Jr Engineer	75071 60209	mayur21015@gmail.com
23	Nandurbar	Krunal Nimbhore	RHE	9422790809	krunal.nimbhore@gmail.com
24	Nandurbar	Valvi Arun	RHE	9890324814	niteshvalvi92@gmail.com
25	Palghar	Nazir Maniyaar	Sectional Engineer	9423371613	nmaniyar45@gmail.com
26	Palghar	Yogesh Patil	RHE	7387432678	ympatil2468@yahoo.in
27	Palghar	Aniket Kadam	RHE	9673890626	ankt.kadam@gmail.com
28	Solapur	Pradeep Kulkarni	District Engineer	9890933430	pradeephkulkarni1966@gmail.com
29	Solapur	Mahesh Chavan	RHE	7020205601	chavanmaheshms1998@gmail.com
30	Solapur	Anil Garande	RHE	8668253925	anilgarande92@gmail.com
31	Yavatmal	Prabhakar Pandey	District Engineer	9960366393	pandepabhakarr@gmail.com
32	Yavatmal	Suyog Sanghai	RHE	8275502561	suyogsanghai@gmail.com
33	Yavatmal	Umesh kamble	RHE	9764117543	umeshkamble11184@gmail.com

Continuing Education Programme, IIT Bombay

Online refresher cum orientation programme for Rural Housing Engineers (5 days)

Session details

	3 rd May 2021	4 th May 2021	5 th May 2021	6 th May 2021	7 th May 2021
9:00 – 10:30 am	1	5	9	13	17
10:30 am – 11:00 am	Screen-time break				
11:00 am – 12:30 pm	2	6	10	14	18
12:30 pm – 2:00 pm	Screen-time break				
2:00 pm – 3:30 pm	3	7	11	15	19
3:30 pm – 4:00 pm	Screen-time break				
4:00 pm – 5:30 pm	4	8	12	16	20

3rd May 2021

Inauguration (8:30 am - 9:00 am)

Session No.	Title of the presentation	Resource persons
1	Vernacular Architecture of Maharashtra - A field experience	Dr. Rajendra Desai, National Centre for Peoples' Action in Disaster Preparedness
2	Vernacular Architecture - Region based rural housing design (Konkan, Pune, Nashik, Marathwada, Vidarbha)	Prof. Himanshu Burte, CUSE, IIT B & Ar. Malak Singh (Architect)
3	Advances in monitoring and evaluation of rural projects	Prof. Bakul Rao, CTARA, IIT B
4	Construction technologies for affordable housing in the rural area	Dr. Ajay Chourasia, CBRI

4th May 2021

Session No.	Title of the presentation	Resource persons
5	Multi-hazard resistant housing system in the rural areas	Dr. Ajay Chourasia, CBRI
6	Design of seismic resistant masonry structures in the rural area	Dr. Ajay Chourasia, CBRI
7	Design of seismic resistant reinforced concrete structures	Prof. Meera Raghunandan, Civil Engg., IIT B
8	Foundation suitable for Maharashtra soil conditions	Prof. Dasaka Murty, Civil Engg., IIT B

5th May 2021

Session No.	Title of the presentation	Resource persons
9	Construction materials (Stones, Bricks/blocks, tiles, steel)	Prof. Prakash Nanthagopalan, Civil Engg. IIT B
10	Construction materials (Cement mortar/plaster, Cement Concrete)	Prof. Prakash Nanthagopalan, Civil Engg. IIT B
11	Construction planning and scheduling (Theory)	Prof. Venkata Santosh Kumar Delhi, Civil Engg, IIT B
12	Construction planning and scheduling (MS Excel based tutorial)	Prof. Venkata Santosh Kumar Delhi, Civil Engg, IIT B

6th May 2021

Session No.	Title of the presentation	Resource persons
13	Organisation of site and procurement	Prof. Venkata Santosh Kumar Delhi, Civil Engg, IIT B
14	Quality & Safety in construction	Prof. Albert Thomas, Civil Engg., IIT B
15	Ten golden rules of QA/QC of concrete	Prof. Cyrus M Dordi (Concrete Technologist)
16	Estimation and costing (Theory and MS Excel based tutorial)	Prof. Albert Thomas, Civil Engg., IIT B

7th May 2021

Session No.	Title of the presentation	Resource persons
17	Building services - Plumbing	Prof. Nitin Mohite, COE, Pune
18	Rural water supply and sanitation	Prof. Pradip Kalbar, CUSE, IIT B
19	Off grid Solar Solutions: By locals for locals	Prof. Chetan Singh Solanki, DESE, IIT B
20	Condition assessment and rehabilitation of the constructed facilities	Prof. Muhammad Salman, Civil Engg., IIT B

Valedictory Function (5:30 pm - 6 pm)

Medium of Instruction: English (Although the presentation content will be in English, if the resource person is conversant/comfortable with Hindi/Marathi, he can deliver accordingly). For each topic, maximum time for the presentation is 75 minutes followed by 15-20 min. of discussion.