

ചീഫ് എൻജിനീയറുടെ കാര്യാലയം
തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ്
റവന്യൂ കോംപ്ലക്സ്, മൂന്നാം നില
പബ്ലിക് ആഫീസ് ബിൽഡിംഗ്,
തിരുവനന്തപുരം-33

Phone : 0471-2324951
0471-2325071
TeleFAX:0471-2324951
email: celsgd@gmail.com
website: www.celsgd.com

നം. ഡിബി4-281/09/സീഇ/തസഭവ

തീയതി : 01.06.2016

സർക്കുലർ

വിഷയം:- തസഭവ - Application of Geosynthetics in Infrastructure projects എന്ന വിഷയത്തെ ആസ്പദമാക്കി സെൻട്രൽ ബോർഡ് ഓഫ് ഇറിഗേഷൻ & പവർ സംഘടിപ്പിക്കുന്ന ശില്പശാല സംബന്ധിച്ച്

- സൂചന :-
- 1) ഈ ഓഫീസിലെ ഡിബി4/3828/16/സീഇ/തസഭവ നം. കീഴെഴുത്ത്
 - 2) സി.ബി.ഐ & പി ഡയറക്ടറുടെ 28.03.2016-ലെ 25(03)/IGS (India)/SR നം. കത്ത്

“Application of Geosynthetics in Infrastructure projects” എന്ന വിഷയത്തെ ആസ്പദമാക്കി സെൻട്രൽ ബോർഡ് ഓഫ് ഇറിഗേഷൻ & പവർ 2016 ജൂൺ 28-ാം തീയതി തിരുവനന്തപുരം മസ്കറ്റ് ഹോട്ടലിൽ വച്ച് നടത്തുന്ന ഏകദിന ശില്പശാലയിൽ പങ്കെടുക്കുവാൻ താൽപ്പര്യമുള്ള തസഭവ എഞ്ചിനീയർമാർ 2016 ജൂൺ 7-ാം തീയതിയ്ക്കകം ഈ ഓഫീസിൽ അറിയിച്ച് പേര് രജിസ്റ്റർ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. പ്രസ്തുത ശില്പശാലയിൽ പങ്കെടുക്കുന്നതിനായുള്ള രജിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ് സൂചന (2) കത്തിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന പ്രകാരം ഒടുക്കേണ്ടതാണ്.

ഉള്ളടക്കം : സൂചന (2) കത്ത്



ചീഫ് എൻജിനീയർ



A.C. GUPTA
Director

3878
5-4-16

End No: 58 + CBIP + 11012512

केन्द्रीय सिंचाई व शक्ति मंडल CENTRAL BOARD OF IRRIGATION AND POWER

An ISO 9001 : 2008 Organisation

ACBIP
of example
and report
30/3/16

No. 25(03) /IGS (India)/SR

Dated: 25 March 2016

28-3-16

Mr. A.T. James, IAS
Commissioner
Commissionerate of Rural Development
Government of Kerala
4th Floor, Swaraj Bhavan, Nanthancode
Kowdiar PO, Thiruvananthapuram 695 003

SUB: Workshop on "Applications of Geosynthetics in Infrastructure Projects", 28 June 2016, Thiruvananthapuram

Dear Sir,

DBM

Today the use of geosynthetics is increasingly being accepted as construction material in different fields of civil engineering not only in developed countries but also in the developing countries like ours. Geosynthetics are now being increasingly used the world over for every conceivable application in civil engineering, namely, construction of dam, embankments, canals, approach roads, runways, railway embankments, retaining walls, slope protection works, drainage works, river training works, seepage control, etc. due to their inherent qualities. Its use in India though is picking up, is not anywhere close to recognitions. This is due to limited awareness of the utilities of this material and development taking place in its use.

As part of their activities, Indian Chapter of International Geosynthetics Society (IGS) and Central Board of Irrigation & Power (CBIP), will be jointly organizing one day non-residential Workshop on "Applications of Geosynthetics in Infrastructure Projects", focusing on Ground Improvement, Erosion Control and Slope Stability, on **28 June 2016 at Thiruvananthapuram**, mainly for the engineers of the Public Works and Power Utilities/Departments, Railways, Academic Institutes and infrastructure development agencies. We would need the support of your good offices in supporting our endeavour.

The registration fee for participation in the Workshop is Rs. 2,000/- per participant + applicable service tax (presently 14.5%). We request you to kindly consider nominating atleast 20-25 officers for participation. We request for the list of nominees at the earliest possible, preferably by 15 June 2016, so as to plan the logistics, well in advance

All payments shall be made by Bank draft/cheque payable at par at New Delhi in favour of the "Central Board of Irrigation and Power". The payments can also be arranged by bank transfer as per details given below:

- Account Holder Name: Central Board of Irrigation and Power
- Name of Bank: HDFC Limited
- Branch and Address: 209-214, Kailash Building, 26 Kasturba Gandhi Marg, New Delhi 110 001
- Saving Bank Account No.: 00031110004411
- Branch/RTG/NEFT IFSC: HDFC0000003
- MICR Code: 110240001
- Swift Code: HDFCINBBDEL

Thanking you,

Yours faithfully,

(A.C. Gupta)
Director(WR)

✓ Copy to: Mr. P.R. Saji Kumar, Chief Engineer, L.S.G. Department, Kerala, Thiruvananthapuram 695033

Malcha Marg, Chanakyapuri, New Delhi 110 021
Tel : 91-11- 2687 6229, 2611 6567, 2687 5017, 2410 2437
Fax : 91-11-2611 6347; E-mail : cbip@cbip.org; Website : www.cbip.org

Published to website on 27/04/16 at 11:03