 महाराष्ट्र राज्य विद्युत वितरण महामंडळ दुरध्वनी क्रमांक - (02141)222084	कार्यकारी अभियंता, यांचे कार्यालय अलिबाग सा. बां. विभाग, अलिबाग पिन कोड - 402201	
	Email : alibag.ee@mahapwd.gov.in	फॅक्स नंबर (02141)225096
जा.क्र.अवि/रेचोशा/ २६९०/२०२२		दिनांक:- २१/०५/२०२२

प्रति,

प्राचार्य,
 जिंदाल विद्यामंदिर, साळाव,
 ता. मुरुड जि. रायगड.

विषय : इमारत सुरक्षित असल्याचे प्रमाणपत्र मिळणेबाबत

संदर्भ : उपविभागीय अभियंता, सा. बां. उपविभाग, मुरुड, यांचे पत्र
 जा.क्र.मुरुड/प्रशा-३/३८०/२०२२ दि. ३०.०५.२०२२

उपरोक्त पत्रानुसार आपणास कळविण्यात येते की, जिंदाल विद्यामंदिर, साळाव या इमारतीची उपविभागीय अभियंता, सा. बां. उपविभाग, मुरुड येथील, श्री. अक्षय रा. माने, कनिष्ठ अभियंता यांनी दिनांक ३०.०५.२०२२ रोजी प्रत्यक्ष स्थळाची पहाणी करून संदर्भिय पत्रान्वये या कार्यालयास कळविण्यात आले आहे. तसेच सदर इमारत सुरक्षित असल्याचे संरचनात्मक लेखापरीक्षण प्रमाणपत्र V. M. Consultants या खाजगी संरचनात्मक सल्लागाराकडून देण्यात आलेल्या लेखापरीक्षण अहवालाच्या आधारे सदर इमारत सुरक्षित असल्याचे प्रमाणपत्र देण्यात येत आहे.

आपल्या माहितीसाठी सादर.



उपकार्यकारी अभियंता,
 अलिबाग सा. बां. विभाग, अलिबाग.

प्रत : उपविभागीय अभियंता सा. बां. उप विभाग, मुरुड यांना माहितीसाठी रवाना.

V M Consultants
Civil & Structural Consultants

CIVIL TECHNICIS

3, Nandadeep Apts., Opp. BMCC College, BMCC Road, 849/2 Shivajinagar, Pune - 411 004
Tel.: 020-25657701, Cell : 98220 25945 E-mail : vmconsultantspune@gmail.com

Ref No:

Date: 4th February 2022

BUILDING SAFETY CERTIFICATE

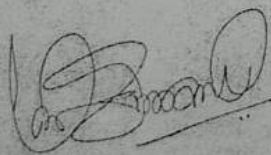
This is to certify that the building of Jindal Vidya Mandir Salav, Maharashtra (A unit of Jindal Education Trust), JSW Residential Area, at Salav, Taluka-Murud, Dist-Raigad, Maharashtra -402202 has been constructed as per approved drawing of Town and Country planning, Raigad, Maharashtra. Standard structural norms of Civil Engineering have been followed for the construction of said building. This building has been constructed in the year 1995 and the applicable codes in the year 1995 may have been considered for the design.

The construction of building is safe for the education of the children from civil engineering point of view. The tentative life span of the structure can be considered as 40 years from the date of construction of structure (1995).

We certify after surveying the entire constructed building and the structural design that the said building met the BIS structural safety parameters /norms for all situations including natural disasters as applicable and as stipulated under para 6 of structural design of the national building code of India and other relevant codes. Presently the building is found fit for School functioning.

We recommend to carry out the structural auditing of the building at every three years interval and immediately after any natural calamity strikes and hampers the building.

Issued on 04.02.2022 at Salav valid up to 03.02.2025



(Signature of the Structural Designer)

Mr. Vikas M . Waghmare

(B.E. Civil, M.E. Structures) F.I.V., M.I.E (ISSE-446)

PMC Registration No. A-165

BMC Registration No.: STR/W/12

Chartered Engineer No. M128251-9