

TO WHOM SO EVER IT MAY CONCERN

This is to certify that M/s Mansha Buildcon Private Limited having corporate office at SCF-157, Sector-9 Faridabad-121006, Haryana, is developing a project **Mansha City** at Sector-9 Nuh Road, Palwal under License no. 13 of 2017 and having HRERA no. 34 of 2017 On the basis of our assessment we state the status of development work as on 31.03.2019 is as under:

Particulars	Percentage of Completion(%)
1. Road Work	100%
2. Sewerage System	100%
3. Storm Water Drainage System	100%
4. Water Supply System	100%
5. Electricity Supply system	100%

For



क्रम संख्या
Serial No.

16-2005994



पंजीकरण संख्या

Regn. No.

13-DITMF-0437

अनुक्रमांक संख्या

Roll No.

7604571

महर्षि दयानन्द विश्वविद्यालय रोहतक

(हरियाणा राज्य अधिनियम संख्या २५/१९७५ के अन्तर्गत स्थापित)

("ए" श्रेणी, रा. मू. प्र. प.-प्रत्यायित)

बैचलर ऑफ टेक्नोलॉजी (सिविल इंजीनियरिंग)

प्रमाणित किया जाता है कि गीता रानी, सुपुत्र/सुपुत्री श्री श्याम सुंदर सहगल, विद्यार्थी दिल्ली इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी मैनेजमेंट एंड रिसर्च, फिरोजपुर कलां, फरीदाबाद को इस विश्वविद्यालय द्वारा मई, 2016 में आयोजित तत्सम्बन्धी परीक्षा प्रथम श्रेणी में उत्तीर्ण कर लेने के उपरान्त बैचलर ऑफ टेक्नोलॉजी (सिविल इंजीनियरिंग) की उपाधि प्रदान की जाती है।

Maharshi Dayanand University, Rohtak

(Established under Haryana Act No. 25 of 1975)

("A" Grade, NAAC Accredited)

BACHELOR OF TECHNOLOGY (CIVIL ENGINEERING)



This is to certify that GEETA RANI, son/daughter of Sh. SHYAM SUNDER SAHGAL, a student of DELHI INSTITUTE OF TECHNOLOGY MANAGEMENT & RESEARCH, FIROZPUR KALAN, FARIDABAD is hereby awarded the degree of BACHELOR OF TECHNOLOGY (CIVIL ENGINEERING) on his/her having passed the examination for the said degree held in MAY, 2016. He/She is placed in FIRST DIVISION.

B. K. Chaudhary

परीक्षा-नियंत्रक

Controller of Examinations

Dr. P. K. Singh

कुलाचारिक

Proctor

रोहतक, सिविल सिलेब्ररी ३०, २०१६

विश्वविद्यालय के मुख्यालय द्वारा प्रमाणित
Given under the seal of the University



Dr. P. K. Singh

कुलपति

Vice-Chancellor

Dr. P. K. Singh

कुलाचारिक

Chancellor