HRACI AN USUA The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-10022021-225046 CG-DL-E-10022021-225046

बसाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 554] No. 554] नई दिल्ली, मंगलवार, फरवरी 9, 2021/माघ 20, 1942 NEW DELHI, TUESDAY, FEBRUARY 9, 2021/MAGHA 20, 1942

सड़क परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालय अधिसूचना

नई दिल्ली, 9 फरवरी, 2021

का.आ. 606(अ).—केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम, 1956 (1956 का 48) की धारा 3 के खंड (क) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, नीचे दी गयी अनुसूची मे यथाविनिदिष्ट राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 07 (पुराना रा.रा. 72) (झाझरा के पास) को दिल्ली - देहरादून एक्सप्रेसवे राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 307 (पुराना रा.रा. 72ए) (आशारोड़ी के पास) से जोड़ने वाले चार लेन ग्रीनफील्ड रोड का विकास कि.मी. 0.000 से कि.मी. 12.000 तक उत्तराखंड राज्य में निर्माण (चौड़ीकरण-चार लेन आदि) रखरखाव प्रबंधन और संचालन के लिए, अनुरक्षण, प्रबंध और प्रचालन हेतु उक्त अधिनियम के अधीन सक्षम प्राधिकारी के कृत्यों का पालन करने के लिए इस अधिसूचना के राजपत्र मे प्रकाशन कि तारीख से सक्षम प्राधिकारी के रूप मे प्राधिकृत करती है।

अनुसची

उत्तराखण्ड राज्य के देहरादून जिले में राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 07 (पुराना रा.रा. 72) (झाझरा के पास) को दिल्ली-देहरादून एक्सप्रेसवे राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 307 (पुराना रा.रा. 72ए) (आशारोड़ी के पास) से जोड़ने वाले चार लेन ग्रीनफील्ड रोड का विकास कि.मी. 0.000 से कि.मी. 12.000 तक की भूमि का अर्जन।

परियोजना निदेशक/Project Director भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण National Highways Authority of India (सङ्क परिवहन राजमार्ग मंत्रालय, भारत सरकार) Ministry of Road Transport & Highways पीठआई०यू०-वसन्त विहार, देहरादून।

क्रमिक संख्या	सक्षम प्राधिकारी	भूमि का विवरण	राज्य	जिले का नाम	तालुक का नाम	गांव का नाम	
1	2	3	4	5	6	7	
1	विशेष भूमि अध्याप्ति अधिकारी (देहरादून)	राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या Connecting from NH-7 to NH-307 के कि.मी. 0 से 12 तक	उत्तराखंड	देहरादून	विकास नगर	1 मेहुंवाला खालसा 2 बड़ोंवाला 3 डौकवाला 4 केशोवाला 5 ईस्ट होप टाउन 1 आरकेडिया ग्रान्ट 2 चन्द्रबनी खालसा 3 चन्द्रबनी ग्रान्ट 4 मोहब्बेवाला 5 आशारोडी 6 मेहुवालामाफी	

फा. सं. NHAI/11013/LA/PIU-VSNT-VHR/2020]

राजेश गुप्ता, निदेशक

MINISTRY OF ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS NOTIFICATION

New Delhi, the 9th February, 2021

S.O. 606(E).—In exercise of powers conferred by clause (a) of section 3 of the National Highways Act, 1956(48 of 1956), the Central Government hereby authorizes the officers mentioned in column (2) of the Schedule annexed here to act as the competent authorities to perform the functions of such authorities under the said Act with effect from the date of publication of this notification in the Official Gazette, in respect to development of 4-lane Greenfield road connecting NH-7 (old NH-72) (near Jhajhra) to Delhi-Dehradun Expressway NH-307 (old NH-72A) at Asharori from Km. 0.000 to Km. 12.000, for building (widening/four laning, etc.), maintenance, management and operation in the state of Uttarakhand.

SCHEDULE

Acquisition of land in respect of new alignment in Dehradun District in the State of Uttarakhand on stretch from Km. 0.000to Km 12.000 from NH-7 (old NH-72) (near Jhajhra) to Delhi-Dehradun Expressway NH-307 (old NH-72A) at Asharori.

परियोजना निदेशक/Project Director भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण National Highways Authority of India (सङ्क परिवहन राजमार्ग मंत्रालय, भारत सरकार) Ministry of Road Transport & Highways पीठआई०यू०-वसन्त विहार, देहरादून।

Sl. No.	CALA	Stretch	State	District	Taluk/Mandal	Name of the Village
1	2	3	4	5	6	7
1	Special Land Acquisition Officer (Dehradun)	0KM To 12KM	UTTARAKHAND		Vikas Nagar	1 Mehunwala Khalsa 2 Baronwala 3 Donkwala 4 Keshowala 5 East Hope Town
				DEHRADUN	Dehradun	1 Arcadia Grant 2 Chandrabani Khalsa 3 Chandrabani Grant 4 Mohabbewala
						5 Asharori 6 Mehuwala Mafi

[F. No. NHAI/11013/LA/PIU-VSNT-VHR/2020] RAJESH GUPTA, Director

> परियोजना निदेशक/Project Director भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण National Highways Authority of India (सङ्क परिवहन राजमार्ग मंत्रालय, भारत सरकार) (सङ्क परिवहन राजमार्ग मंत्रालय, भारत सरकार) Ministry of Road Transport & Highways पीठआई०यू०-वसन्त विहार, देहरादून।