



सी.एस.आई.आर. – केन्द्रीय भवन अनुसंधान संस्थान, रुड़की – 247 667
वैज्ञानिक तथा औद्योगिक अनुसंधान परिषद का एक स्थाई संघटक
विज्ञापन सं. CSIR - CBRI – 02/2020

आवेदन प्राप्त होने की अन्तिम तिथि : 30.11.2020

सी.एस.आई.आर.–केन्द्रीय भवन अनुसंधान संस्थान, रुड़की, वैज्ञानिक तथा औद्योगिक अनुसंधान परिषद (सीएसआईआर) की संघटक इकाई निम्न विवरण के अनुसार प्लान-सी.एस.आई.आर. वित्तीय पौषित परियोजनाओं/बाह्य वित्तीय पौषित परियोजनाओं में कार्य करने के लिए कुछ युवा तथा गतिशील भारतीय नागरिकों की अस्थाई जनशक्ति के रूप में सीधे साक्षात्कार द्वारा भर्ती करने का इच्छुक है। इसमें उपयुक्त उम्मीदवारों की नामिका भी बनायी जाएगी जो कि साक्षात्कार की तिथि से अधिकतम एक वर्ष के लिए या भविष्य में समान नियुक्ति के लिए होने वाले साक्षात्कार जो पहले हों, तक के लिए वैध होगी। अतः निम्नलिखित पदों हेतु भारत के नागरिकों से ऑनलाइन आवेदन आमंत्रित किये जाते हैं। पात्र अभ्यर्थियों को बाद में साक्षात्कार हेतु बुलाया जायेगा। साक्षात्कार देने हेतु अभ्यर्थी हिन्दी अथवा अंग्रेजी माध्यम चुन सकते हैं।

पद संख्या	पदनाम एवं पदों की संख्या	नियत स्टाईपेंड प्रतिमाह	आयु सीमा	आवश्यक योग्यता	परियोजना का कार्यकाल
01	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I- 01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./ बी.टेक. (सिविल इंजी.) कार्य अपेक्षा – Development of Gypsum Plaster Casting & Testing as per standard	28.02.2021 तक
02	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I- 01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./ बी.टेक. (सिविल इंजी.) कार्य अपेक्षा – Soil Characterization & Solution to prevent soil Erosion of Traverse	31.10.2022 तक
03	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I- 01	रु. 31,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./ बी.टेक. (सिविल इंजी.) एवं गेट (GATE) पास कार्य अपेक्षा – Soil Characterization & Solution to prevent soil Erosion of Traverse	31.10.2022 तक
04	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I- 01	रु. 31,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./ बी.टेक. (सिविल इंजी.) एवं गेट (GATE)पास कार्य अपेक्षा – - Characterization of materials - Performance evaluation of building Products optimization	31.03.2022 तक
05	सीनियर प्रोजेक्ट एसोसिएट - 01	रु. 42,000/- + एच.आर.ए.	40 वर्ष	पी.एच.डी. (कैमिस्ट्री) वांछित –कैमिकल क्रेक्ट्राइजेशन का अनुभव कार्य अपेक्षा – - Characterization of materials - Performance evaluation of building products chemical optimization	31.03.2022 तक
06	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I- 01	रु. 31,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	एम.एस.सी.(इन-आर्गेनिक कैमिस्ट्री) एवं गेट (GATE) पास, कार्य अपेक्षा – - Chemical characterization - Processing	31.12.2022 तक

				- Chementitious binder development	
07	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I - 01	रु. 31,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (सिविल इंजी.) एवं गेट (GATE) पास वांछित - एक वर्ष का कंक्रीट टेक्नोलॉजी का अनुभव कार्य अपेक्षा - Production of low energy low carbon Cement using waste	31.07.2023 तक
08.	परियोजना सहायक - 01	रु. 20,000/- + एच.आर.ए. Increment of 15% for 3 years of experience with maximum ceiling of 4 such revisions i.e. upto 12 years of experience	50 वर्ष	3 वर्षीय पूर्णकालिक डिप्लोमा (सिविल इंजी.) वांछित - एक वर्ष का कंक्रीट टेक्नोलॉजी का अनुभव कार्य अपेक्षा - Production of low energy low carbon cement using waste	31.07.2023 तक
09.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I - 01	रु. 31,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (सिविल इंजी.) एवं गेट (GATE) पास कार्य अपेक्षा - Development of High performance precast light weight composite panel using solid wastes	31.07.2023 तक
10.	परियोजना सहायक- 01	रु. 20,000/- + एच.आर.ए. Increment of 15% for 3 years of experience with maximum ceiling of 4 such revisions i.e. upto 12 years of experience	50 वर्ष	3 वर्ष का पूर्णकालिक डिप्लोमा (सिविल इंजी.) कार्य अपेक्षा - - PMC for school reconstruction, NDT,BoQ, Estimation and Drawing/Drafting in Auto CAD	28.02.2023 तक
11.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I - 01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (सिविल इंजी.) कार्य अपेक्षा - - Structurl Analysis, Design, using ESTABS, STAAD, Abacus Software - PMC for school reconstruction	28.02.2023 तक
12.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I - 01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी. आर्च. वांछित - फायर प्रोटेक्शन सिस्टिम, में बिल्डिंग्स इंजीनियरिंग सर्विस का अनुभव कार्य अपेक्षा - Building Engineering Service Design & Drawing, Fire Safety Audits, Reports, preparation 3D Softwares	28.02.2023 तक

13	परियोजना सहायक - 03	रु. 20,000/- + एच.आर.ए. Increment of 15% for 3 years of experience with maximum ceiling of 4 such revisions i.e. upto 12 years of experience	50 वर्ष	तीन वर्षीय पूर्णकालिक डिप्लोमा (सिविल इंजी.) कार्य अपेक्षा - - PMC for school reconstruction in Nepal - Site Work - NTD, BoQ, Estimating Drawing Drafting in	28.02.2023 तक
----	---------------------	---	---------	--	---------------

				Auto Cad -NDT - Project reports compilation etc.	
14.	परियोजना सहायक – 01	रु. 20,000/- + एच.आर.ए. Increment of 15% for 3 years of experience with maximum ceiling of 4 such revisions i.e. upto 12 years of experience	50 वर्ष	तीन वर्षीय डिप्लोमा (फिल्म प्रोडक्शन/कम्यूनिकेशन टैक्नोलॉजी/इंफ्रा.ब्रोड कास्टिंग) कार्य अपेक्षा – - PMC for school reconstruction in Nepal - VDO production on progress - IT	28.02.2023 तक
15.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I – 03	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (सिविल इंजी.) कार्य अपेक्षा – - Structural Analysis , Design, using Etabs Stad, Abacus - PMC for school construction in Nepal - For Design Analysis, PMC document verification etc.	28.02.2023 तक
16.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I – 02	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी. आर्च. कार्य अपेक्षा – - Architecture design.	28.02.2023 तक
17.	परियोजना सहायक- – 01	रु. 20,000/- + एच.आर.ए. Increment of 15% for 3 years of experience with maximum ceiling of 4 such revisions i.e. upto 12 years of experience	50 वर्ष	तीन वर्षीय पूर्णकालिक डिप्लोमा (इलैक्ट्रॉनिक्स इंजी.) कार्य अपेक्षा – - Instrumentation	28.02.2023 तक
18.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I – 01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी./बी.टेक. (सिविल इंजी.) वांछित – कंक्रीट टेक्नोलॉजी में एक वर्ष का अनुभव कार्य अपेक्षा – - Building products using marble wastes	31.03.2022 तक
19.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-II – 01	रु. 28,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	एम.एस.सी. (कैमिस्ट्री) एवं 2 वर्ष का अनुभव कार्य अपेक्षा – - Building products using marble wastes	31.03.2022 तक
20.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I – 01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	एम.एस.सी. (कैमिस्ट्री.) कार्य अपेक्षा – - Development of high strength plaster Using FGD Gypsum Testing of Gypsum	28.02.2021 तक
21	रिसर्च एसोसिएट-III – 01	रु. 54,000/-	45 वर्ष	पी.एच.डी. (कैमिस्ट्री.) वांछित – कार्बन नैनो ट्यूब का 4 वर्ष का अनुभव कार्य अपेक्षा – Materials characterization for Sensor/Sensing Building Application	31.03.2021 तक

22.	सीनियर प्रोजेक्ट एसोसिएट - 01	रु. 42,000/- + एच.आर.ए.	40 वर्ष	पी.एच.डी. (कैमिस्ट्री.) कार्य अपेक्षा - - Development of high strength binder - FESEM, DTA, ERD analysis of binder - Testing of sample	31.03.2022 तक
23.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I - 01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (सिविल इंजी.) कार्य अपेक्षा - - Casting and testing of Gypsum	31.07.2021 तक
24.	प्रिंसिपल परियोजना एसोसिएट-01	रु. 49,000/- + एच.आर.ए.	40 वर्ष	पी.एच.डी. (स्ट्रक्चरल इंजी.) and 4 years' experience in Research and Development in Industrial and Academic Institutions or Scientific and Technology Organizations and Scientific activities and Services.	28.02.2023 तक
25.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-II - 01	रु. 28,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (मैकेनिकल/मैक्रोट्रोनिक्स इंजी.) and 2 yrs. experience in Machine Design (CAD and FEA) and Robotics (Programming, Sensors and actuators) कार्य अपेक्षा - - Development of mechanized system for damage assessment and repair of buried sewerage system	31.03.2021 तक
26.	परियोजना सहायक -01	रु. 20,000/- + एच.आर.ए. Increment of 15% for 3 years of experience with maximum ceiling of 4 such revisions i.e. upto 12 years of experience	50 वर्ष	3 वर्षीय पूर्णकालिक डिप्लोमा (इलेक्ट्रोनिक्स इंजी.) वांछित - knowledge of Electronics hardware and instrumentation कार्य अपेक्षा - - Development of mechanized system for Damage assessment and repair of buried sewerage's system	31.03.2021 तक
27.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-II - 01	रु. 28,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (सिविल इंजी.) एवं 2 वर्ष का अनुभव कार्य अपेक्षा - - Field data collection analysis of data, interpretation and report preparation	28.02.2022 तक
28.	जे.आर.एफ.-01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (इलेक्ट्रोनिक्स एण्ड कम्यूनिकेशन)/ बी.ई./बी.टेक. (इंस्ट्रुमेंटेशन) कार्य अपेक्षा - Sensor and Actuator development for smart building	31.03.2021 तक
29.	परियोजना सहायक -01	रु. 15,000/- + एच.आर.ए. Increment of 15% for 3 years of experience with maximum ceiling of 4 such revisions i.e. upto 12 years	50 वर्ष	3 वर्षीय पूर्णकालिक डिप्लोमा (इलेक्ट्रोनिक्स एण्ड कम्यूनिकेशन/इंस्ट्रुमेंटेशन इंजी.) कार्य अपेक्षा -	31.03.2021 तक

		of experience		Sensor and Actuator development for smart building	
30.	परियोजना सहायक -01	रु. 20,000/- + एच.आर.ए. Increment of 15% for 3 years of experience with maximum ceiling of 4 such revisions i.e. upto 12 years of experience	50 वर्ष	3 वर्षीय पूर्णकालिक डिप्लोमा (सिविल इंजी.) कार्य अपेक्षा – Good knowledge of software i.e. Auto-CAD etc. Non-destructive testing and laboratory testing.	30.04.2021 तक
31.	परियोजना सहायक -01	रु. 20,000/- + एच.आर.ए. Increment of 15% for 3 years of experience with maximum ceiling of 4 such revisions i.e. upto 12 years of experience	50 वर्ष	3 वर्षीय पूर्णकालिक डिप्लोमा (मेकेनिकल इंजी.) कार्य अपेक्षा – Good knowledge of software i.e. Auto-CAD etc. Non-destructive testing and laboratory testing.	30.04.2021 तक
32.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-1 - 01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (सिविल इंजी.) कार्य अपेक्षा – Good knowledge of software i.e. STADD Pro, Ansys, Auto-CAD etc, Non-destructive testing and Laboratory testing	एक वर्ष तक
33.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-II - 01	रु. 28,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी. आर्च. with 2 yrs. experience in Research and Development in Industrial and Academic Institutions or Science and Technology Organizations and Scientific activities and services कार्य अपेक्षा – Study and documentation of Archeological Structures of different types. To extract ancient Acknowledge about architecture, structural System and comfort techniques.	एक वर्ष तक
34.	सांइटिफिक एडमिनिस्ट्रेटिव सहायक-01	रु. 18,000/- + एच.आर.ए.	50 वर्ष	स्नातक किसी भी विषय में कार्य अपेक्षा – Good knowledge of software i.e. M.S. Office	3 वर्ष तक
35.	परियोजना सहायक -01	रु. 20,000/- + एच.आर.ए. Increment of 15% for 3 years of experience with maximum ceiling of 4 such revisions i.e. upto 12 years of experience	50 वर्ष	3 वर्षीय पूर्णकालिक डिप्लोमा (सिविल इंजी.) कार्य अपेक्षा – Good knowledge of software i.e. STADD Pro, Ansys, Auto-CAD etc. Non-destructive testing and laboratory testing	3 वर्ष तक
36.	परियोजना सहायक -01	रु. 20,000/- + एच.आर.ए. Increment of 15% for 3 years of experience with maximum ceiling of 4 such revisions i.e. upto 12 years of experience	50 वर्ष	3 वर्षीय पूर्णकालिक डिप्लोमा (सिविल इंजी.) एवं तीन वर्ष का अनुभव कार्य अपेक्षा – Good knowledge of software i.e. STADD Pro, Ansys, Auto-CAD etc. Non-destructive testing and laboratory testing.	3 वर्ष तक

37.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-II - 01	रु. 28,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (इलैक्ट्रॉनिक्स/इंस्ट्रुमेंटेशन इंजी.) with 2 yrs. experience in Research and Development in Industrial and Academic Institutions or Science and Technology Organizations and Scientific activities and services कार्य अपेक्षा - Instrumentation of building structures using FBG and PCB sensors and development of control circuits using Lab VIEW/MatLAB	31.03.2021 तक
38.	परियोजना सहायक -01	रु. 20,000/- + एच.आर.ए. Increment of 15% for 3 years of experience with maximum ceiling of 4 such revisions i.e. upto 12 years of experience	50 वर्ष	3 वर्षीय पूर्णकालिक डिप्लोमा (इलैक्ट्रॉनिक्स/इंस्ट्रुमेंटेशन इंजी.) कार्य अपेक्षा - Instrumentation of building structures using FBG and PCB sensors and development of control using Lab VIEW/MatLAB	31.03.2021 तक
39.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-II - 01	रु. 28,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (इलैक्ट्रॉनिक्स एण्ड इंस्ट्रुमेंटेशन इंजी.) with 2 yrs. experience in Research and Development in Industrial and Academic Institutions or Science and Technology Organizations and Scientific activities and services कार्य अपेक्षा - The training/skill initiatives aims to equip the Target groups with the necessary technological Skills through exposure to building technologies at CSIR-CBRI, which address the critical need for the enhancement of building design/construction/ technological skills of the individuals. It will strengthen the society by making the individual more educated and skill oriented in the building construction sector in building the sustainable buildings	31.03.2025 तक
40.	परियोजना सहायक -01	रु. 20,000/- + एच.आर.ए. Increment of 15% for 3 years of experience with maximum ceiling of 4 such revisions i.e. upto 12 years of experience	50 वर्ष	3 वर्षीय पूर्णकालिक डिप्लोमा (सिविल इंजी.) कार्य अपेक्षा - The training/skill initiatives aims to equip the Target groups with the necessary technological Skills through exposure to building technologies at CSIR-CBRI, which address the critical need for the enhancement of building design/construction/ technological skills of the individuals. It will strengthen the society by making the individual more educated and skill oriented in the building construction sector in building the sustainable buildings	31.03.2025 तक
41.	सांइटिफिक एडमिनिस्ट्रेटिव सहायक-01	रु. 18,000/- + एच.आर.ए.	50 वर्ष	स्नातक डिग्री कम्प्यूटर साईंस में	31.03.2025 तक
42.	सीनियर प्रोजेक्ट एसोसिएट - 01	रु. 42,000/- + एच.आर.ए.	40 वर्ष	पी.एच.डी. (अर्थक्वेक इंजी.)	31.03.2021 तक

				<p>वांछित – Ph.D. Earthquake Engineering from reputed Institute having at least one SCI publication and used to working on FEM Software like Abaqus/Ansys.</p> <p>कार्य अपेक्षा –</p> <p>Seismic analysis and design of Civil Engineering Structures.</p>	
43.	परियोजना सहायक –02	<p>रु. 20,000/- + एच.आर.ए.</p> <p>Increment of 15% for 3 years of experience with maximum ceiling of 4 such revisions i.e. upto 12 years of experience</p>	50 वर्ष	<p>3 वर्षीय पूर्णकालिक डिप्लोमा (सिविल इंजी.)</p> <p>वांछित – at least one year experience of carrying out Non Destructive Tests or field work.</p> <p>कार्य अपेक्षा –</p> <p>Carrying out Non Destructive Test and field work at Project sites.</p>	31.03.2021 तक
44.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-1 – 01	रु. 31,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	<p>एम.एस.सी./ एम.टेक./ इंटीग्रेटेड (जियोलॉजी)/ एम.एस.सी. (एप्लाइड जियोलॉजी) एवं सीएसआईआर-यूजीसी-नेट (NET) या गेट (GATE) पास</p> <p>कार्य अपेक्षा –</p> <p>Investigation, instrumentation and monitoring of Landslide for development of early warning system</p>	31.03.2021 तक
45.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-1 – 01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	<p>बी.ई./ बी.टेक. (सिविल इंजी.)</p> <p>कार्य अपेक्षा –</p> <p>Site work, quality inspection, testing etc.</p>	2 वर्ष तक
46.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-1 – 01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	<p>बी.ई./ बी.टेक. (सिविल)</p> <p>कार्य अपेक्षा –</p> <p>Fire Safety design for School/Hospitals</p>	28.02.2023 तक
47.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-1 – 01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	<p>बी. आर्च.</p>	28.02.2023 तक
48.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-1 – 02	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	<p>बी.ई./ बी.टेक. (सिविल इंजी./ स्ट्रक्चरल इंजी)</p> <p>कार्य अपेक्षा –</p> <p>Civil Infrastructure and Engineering theme of CSIR</p>	2 वर्ष तक
49.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-II – 01	रु. 28,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	<p>एम.एस.सी. (कैमिस्ट्री) with 2 yrs. experience</p> <p>कार्य अपेक्षा –</p> <p>Testing, chemical analysis</p>	31.03.2022 तक
50.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-1 – 01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	<p>बी.ई./ बी.टेक. (सिविल इंजी)</p> <p>कार्य अपेक्षा –</p>	31.03.2022 तक

				Testing of Building Materials	
51.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I – 01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (कैमिकल इंजी) कार्य अपेक्षा – Energy Study in Brick Kilns	31.03.2022 तक
52.	परियोजना सहायक –01	रु. 20,000/- + एच.आर.ए. Increment of 15% for 3 years of experience with maximum ceiling of 4 such revisions i.e. upto 12 years of experience	50 वर्ष	3 वर्षीय पूर्णकालिक डिप्लोमा (सिविल इंजी.) कार्य अपेक्षा – Casting, Testing of Building Materials	31.03.2022 तक
53.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-II – 05	रु. 35,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी./बी.टेक. (सिविल इंजी.) with 2 yrs. experience in R&D in Industrial and Academic Institutions or Science and Technology Organizations and qualified national level exams like CSIR-UGC NET or GATE बांछित – M. Tech./ME in Geotechnical Engineering/ Earthquake Geotechnical/ Soil Dynamics M.Tech./ME thesis work related to underground construction or tunnel support design or slope stabilization or deep excavation or soil dynamics. The candidate should be well conversant with related software packages like UDEC or 3DEC or RS2 or RS3 or PLAXIS or Abaqus or FLAC or MATLAB or PYTHON कार्य अपेक्षा – Conducting experiment, Numerical analysis, Probabilistic analysis, rock joint mapping, field data collection, synthesis and analysis of data, report preparation. Non-invasive technique for determining the quality of tunnel component. Stability assessment and support measures for tunnel portals and rock slopes in the Himalayas.	31.03.2023 तक
54.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-II – 01	रु. 28,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी./बी.टेक. (सिविल इंजी.) with 2 yrs. work experience in R&D बांछित – B. Tech. thesis work related to Geotechnical Engineering. The candidate should be well conversant with physical modelling	31.03.2023 तक
55.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I – 01	रु. 31,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (सिविल इंजी) एवं सीएसआईआर-यूजीसी-नेट (NET) या गेट (GATE) पास बांछित – B. Tech. thesis work related to Geotechnical Engineering	31.03.2023 तक
56.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I – 06	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (सिविल इंजी) बांछित –	31.03.2023 तक

				B. Tech. thesis work related to Geotechnical Engineering. The candidate should be well conversant with physical modelling	
57.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I-01	रु. 31,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	एम.एस.सी./एम.टेक. (जियोलॉजी/एप्लाइड जियोलॉजी) एवं सीएसआईआर-यूजीसी-नेट (NET) या गेट (GATE) पास बांछित - Master's thesis in Engineering Geology, one year research experience working in Engineering Geology and slope stability problems. The candidate should be conversant with slope stability related software.	31.03.2023 तक
58.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I-01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	एम.एस.सी./एम.टेक. (जियोलॉजी/एप्लाइड जियोलॉजी) बांछित - Master's thesis in Engineering Geology, one year Research experience working in Engineering Geology and slope stability problems. The Candidate should be conversant with slope stability related software.	31.03.2023 तक
59.	परियोजना सहायक -01	रु. 20,000/- + एच.आर.ए. Increment of 15% for 3 years of experience with maximum ceiling of 4 such revisions i.e. upto 12 years of experience	50 वर्ष	3 वर्षीय पूर्णकालिक डिप्लोमा (सिविल इंजी.) बांछित - 3 years Diploma in (Civil Engg.) with 60% marks	31.03.2023 तक
60.	सीनियर प्रोजेक्ट एसोसिएट-01	रु. 42,000/- + एच.आर.ए.	40 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (सिविल इंजी.) with 4 years work experience in R&D बांछित - B. Tech. thesis work related to Geotechnical Engineering	31.03.2023 तक
61.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I-01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी. आर्च. बांछित - 3D views, walk through, BIM/REVIT. Improving Energy Efficiency in buildings.	18.07.2021 तक
62.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-II-01	रु. 28,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी. आर्च. with 2 yrs. experience कार्य अपेक्षा- Energy simulations, report writing, REVIT/ Design Builder, BIM, GIS	18.07.2021 तक
63.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I-01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (सिविल इंजी.) वांछित -	18.07.2021 तक

				Site experience कार्य अपेक्षा – Structure design, BoQ etc.	
64.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I – 01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	एम.एस.सी. (कैमिस्ट्री)	18.07.2021 तक
65.	परियोजना सहायक -01	रु. 20,000/- + एच.आर.ए. Increment of 15% for 3 years of experience with maximum ceiling of 4 such revisions i.e. upto 12 years of experience	50 वर्ष	3 वर्षीय पूर्णकालिक डिप्लोमा (सिविल इंजी.) कार्य अपेक्षा – BoQ, PPT, Excel, Report preparation, Auto-CAD etc.	18.07.2021 तक
66.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I – 02	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (सिविल इंजी.) बांछित – B. Tech. thesis work related to Structural Engineering/Concrete technology. The candidate Should be well conversant with AUTOCAD software. कार्य अपेक्षा – Development of a novel structural safe, durable, reliable and early to construct bamboo jointing system for bamboo structure.	31.03.2023 तक
67.	परियोजना सहायक -01	रु. 20,000/- + एच.आर.ए. Increment of 15% for 3 years of experience with maximum ceiling of 4 such revisions i.e. upto 12 years of experience	50 वर्ष	3 वर्षीय पूर्णकालिक डिप्लोमा (सिविल इंजी.) कार्य अपेक्षा – Development of a novel structural safe, durable, Reliable and early to construct bamboo jointing System for bamboo structures.	31.03.2023 तक
68.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I – 02	रु. 31,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	एम.एस.सी./एम.टेक. (जियोलॉजी/एप्लाइड जियोलॉजी) एवं सीएसआईआर-यूजीसी-नेट (NET) या गेट (GATE) पास कार्य अपेक्षा – Drone based landslide mapping and monitoring	31.03.2023 तक
69.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-II – 01	रु. 28,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (सिविल इंजी.) with 2 yrs. experience in academic /R&D कार्य अपेक्षा– Conducting experiment, field data collection, Synthesis of data, report preparation	31.03.2023 तक
70.	सीनियर प्रोजेक्ट एसोसिएट-01	रु. 42,000/- + एच.आर.ए.	40 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक्स एण्ड कम्यूनिकेशन इंजी.) या (इलेक्ट्रॉनिक्स एण्ड इंस्ट्रुमेंटेशन इंजी.) with 4 yrs. experience in academic/R&D on sensors, Electronic hardware/control system and navigation and algorithms, simulation software services	31.12.2022 तक

				या पी.एच.डी. with specialization in Electronics and Communication or Electronics and Instrumentation वांछित- Knowledge on development of drone कार्य अपेक्षा- R&D on sensors, Electronic hardware/control System and navigation and algorithms,, simulation Software, assembling drone, 3D printing etc.	
71.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-II - 01	रु. 28,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी. आर्च. with 2 yrs. experience in Research and Development in Industrial and Academic Institutions or Science and Technology Organizations and Scientific activities and services बांछित - Knowledge of any energy simulation Software like Energy plus/Design Builder/EQUEST and GIS, Revit, BIM कार्य अपेक्षा- Experimentation on Cool Roof Technologies and Energy Simulation	31.12.2021 तक
72.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I - 01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (सिविल इंजी.)	28.02.2023 तक
73.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I - 03	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (सिविल इंजी.) वांछित- Quality Assurance of Building Construction कार्य अपेक्षा- Quality Assurance of Civil Construction work at Delhi Technical University, Bawana Road, New Delhi	2.5 वर्ष तक
74.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I - 01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (इलेक्ट्रीकल इंजी.) वांछित- Quality Assurance of Electrical (MEP) works कार्य अपेक्षा- Quality Assurance of Electrical (MEP) work at Delhi Technical University Bawana Road, New Delhi	2.5 वर्ष तक
75.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I - 02	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (सिविल इंजी.)	2.5 वर्ष तक

				<p>वांछित-</p> <p>Quality Assurance of Building Construction</p> <p>कार्य अपेक्षा-</p> <p>Quality Assurance of Civil Construction work at Atal Akshaya Urja Bhawan, Lodhi Road, New Delhi</p>	
76.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I- 02	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	<p>बी.ई./बी.टेक. (सिविल इंजी.)</p> <p>वांछित-</p> <p>Quality Assurance of Building Construction</p> <p>कार्य अपेक्षा-</p> <p>Quality Assurance of Civil Construction work at 120 No. of Type VII Quarters at DDU Marg, New Delhi</p>	2 वर्ष तक
77.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I- 01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	<p>बी.ई./बी.टेक. (सिविल इंजी.)</p> <p>वांछित-</p> <p>Quality Assurance of Building Construction</p> <p>कार्य अपेक्षा-</p> <p>Quality Assurance of Civil Construction work at Physical Infrastructure of National Institute of Communication Finance (NICF), Ghytorini, New Delhi</p>	2 वर्ष तक
78.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I- 01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	<p>बी.ई./बी.टेक. (सिविल इंजी.)</p> <p>वांछित-</p> <p>Quality Assurance of Building Construction</p> <p>कार्य अपेक्षा-</p> <p>Quality Assurance of Civil Construction work at Guru Govind Singh Indraprastha University, Surajmal Vihar, Shahadara, New Delhi</p>	2 वर्ष तक
79.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I- 03	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	<p>बी.ई./बी.टेक. (सिविल इंजी.)</p> <p>वांछित-</p> <p>Quality Assurance of Building Construction</p> <p>कार्य अपेक्षा-</p> <p>Quality Assurance of Civil Construction work at S-Block of High Court, Zakir Hussain Marg, New Delhi (High Court S Block). (Out of three positions of Project Associate-I, one is meant for Roorkee)</p>	2 वर्ष तक

80.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I-01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	एम.एस.सी.(इन-आर्गेनिक कॅमिस्ट्री) वांछित – एक वर्ष का अनुभव कार्य अपेक्षा – - Chemical characterization - Processing - Chementitious binder development	31.03.2022 तक
81.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I-01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक (सिविल इंजी.) कार्य अपेक्षा – - Characterization of materials - Performance evaluation of building Products optimization	31.12.2022 तक
82.	प्रोजेक्ट एसोसिएट-I-01	रु. 25,000/- + एच.आर.ए.	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक्स/इंस्ट्रुमेंटेशन इंजी.) वांछित – Instrumentation in Building Structures using FBG/PCB sensors. कार्य अपेक्षा – Instrumentation in building structures.	28.02.2023 तक
83.	परियोजना सहायक -01	रु. 20,000/- + एच.आर.ए. Increment of 15% for 3 years of experience with maximum ceiling of 4 such revisions i.e. upto 12 years of experience	50 वर्ष	3 वर्षीय पूर्णकालिक डिप्लोमा (इलेक्ट्रॉनिक्स इंजी.) वांछित – Knowledge of Electronics Hardware and Instrumentation कार्य अपेक्षा – Instrumentation in building structures.	28.02.2023 तक

आयु सीमा : आयु की गणना आवेदन-पत्र प्राप्त होने की अन्तिम तिथि से की जायेगी। अजा./अ.ज.जा./अ.पि.व./शारीरिक विकलांगों एवं महिलाओं अभ्यर्थियों को 5 वर्ष की छूट दी जायेगी।

सामान्य शर्तें :

- उपर्युक्त सभी पद एक निश्चित समयावधि के लिए गैप/प्रायोजित/ संविदागत शोध परियोजनाओं व सी.एस.आई.आर. नेटवर्क परियोजनाओं के लिये हैं।
- यदि इन परियोजना स्टाफ का कार्य तथा आचरण अच्छा पाया जाता है तो इनकी कार्यावधि का विस्तार एक वर्ष या परियोजना की अवधि तक, जो भी पहले हो तक किया जा सकता है तथा ये पद परियोजना की समाप्ति के साथ ही समाप्त हो जायेंगे तथा किसी भी परिस्थितियों में पांच वर्ष की अवधि से अधिक के लिए नहीं होंगे तथा यह ऐसा कोई अधिकार प्रदान नहीं करता जो स्पष्टतया और निहित रूप में इस संस्थान/सी.एस.आई.आर. या प्रायोजक संगठन में इन परियोजना स्टाफ का नियमित आमेलन करें। इन परियोजना स्टाफ के पदों पर नियुक्ति इस बात का आश्वासन या गारन्टी नहीं देती है कि उनको सी.एस.आई.आर., सी.बी.आर.आई., या प्रायोजक संगठन में इसके बाद नौकरी या रोजगार दिया जायेगा।
- निदेशक को यह अधिकार है कि वह उपरोक्त पदों में से किसी एक या सभी में नियुक्ति न करे।
- रिक्तियों की संख्या परिवर्तनीय है।
- अन्य पिछड़ा वर्ग से सम्बंधित अभ्यर्थियों को इस विषय में चालू वर्ष के लिए केन्द्र सरकार द्वारा निर्धारित फार्मेट में यह प्रमाण पत्र देना होगा कि वे क्रीमी लेयर से सम्बंधित नहीं हैं।
- अभ्यर्थी हिन्दी या अंग्रेजी भाषा में साक्षात्कार (Interview) दे सकते हैं।
- साक्षात्कार में उपस्थित होने के लिए किसी प्रकार का यात्रा/दैनिक भत्ता देय नहीं होगा।
- Documents के सत्यापन तथा साक्षात्कार के लिए दिये गये निर्धारित समय के उपरान्त आने वाले अभ्यर्थियों को संस्थान में प्रवेश नहीं अनुमति नहीं दी जायेगी।
- COVID-19 महामारी के संक्रमण को देखते हुये अभ्यर्थी को परिजनों/भाई-बहन इत्यादि को document verification तथा साक्षात्कार के दौरान संस्थान परिसर में प्रवेश की अनुमति नहीं होगी।
- अभ्यर्थियों को काविड-19 गाइडलाइन्स का पालन करते हुये मास्क लगाकर आना अनिवार्य होगा।

आवेदन कैसे करें :

1. पात्र अभ्यर्थी ऑनलाईन आवेदन करें। इसके अलावा किसी प्रकार का आवेदन स्वीकार्य नहीं होगा। उपरोक्त पदों के लिए ऑनलाईन फार्म संस्थान की website : www.cbri.res.in पर उपलब्ध है। फार्म भरने के साथ ही सभी शैक्षणिक प्रमाण पत्र/मार्कशीट/जाति-प्रमाणपत्र/अनुभव प्रमाणपत्र/NET अथवा GATE अवार्ड लैटर या स्कोर कार्ड/पासपोर्ट साइज फोटो तथा हस्ताक्षर आदि scan करके upload करने हैं। फोटो 10kb-100kb size तथा jpg format में upload किया जायेगा।
2. एक से अधिक पदों पर पात्रता रखने वाले अभ्यर्थियों को प्रत्येक पद के लिए अलग-अलग ऑनलाईन आवेदन-पत्र भरने अनिवार्य होंगे।
3. अभ्यर्थी फार्म भली-भांति भर कर upload करने के बाद फार्म का एक print out अपने पास सुरक्षित रखें। साक्षात्कार के समय सभी upload किये गये प्रमाण-पत्र/मार्कशीट की फोटो प्रति इस फार्म के साथ लगाकर प्रस्तुत करनी होगी। तथा साथ ही documents मूल रूप में (original) भी verification हेतु प्रस्तुत करने होंगे।
4. आवेदन हेतु अधिकतम आयु-सीमा तथा योग्यता का निर्धारण आवेदन जमा करने की अन्तिम तिथि से होगा।
5. कार्य के क्षेत्र/विधा में अनुभव अवधि जहां भी निर्धारित है, की गणना पद के लिए न्यूनतम शैक्षणिक योग्यता प्राप्त कर लेने के बाद से ही की जायेगी।
6. न्यूनतम शैक्षणिक योग्यता के उपरान्त स्नातक/स्नातकोत्तर/पी.एच.डी. की डिग्री अर्जित करने हेतु व्यतीत समय को भी अनुभव के रूप में माना जायेगा।
7. अपूर्ण आवेदन पत्रों पर विचार नहीं किया जायेगा और उन्हें सरसरी तौर पर निरस्त कर दिया जायेगा।

चयन प्रक्रिया :

1. सभी पात्र आवेदकों को साक्षात्कार के लिए आमंत्रित किया जायेगा। साक्षात्कार के लिए दिनांक व समय आदि के सम्बन्ध में संस्थान की website द्वारा सूचित किया जायेगा। साथ ही अभ्यर्थी की ई-मेल आई.डी. द्वारा भी सूचित किया जायेगा।

विवाद की स्थिति में अंग्रेजी रूप मान्य होगा।

प्रशासन नियन्त्रक