सीएसआईआर—प्रगत पदार्थ तथा प्रक्रम अनुसंधान संस्थान CSIR-ADVANCED MATERIALS AND PROCESSES RESEARCH INSTITUTE



(वैज्ञानिक तथा औद्योगिक अनुसंधान परिषद्)

(Council of Scientific and Industrial Research) होशंगाबाद रोड, हबीबगंज नाका के पास, भोपाल–462026 (म.प्र.) Hoshangabad Road, Habibgani Naka, Bhopal–462026 (M.P.)



विज्ञापन सं. ADVERTISEMENT NO. PROJ-05/2025

सीएसआईआर-एम्प्री में परियोजना कर्मचारियों की नियुक्ति Engagement of Project Staff at CSIR-AMPRI

ऑनलाइन आवेदन जमा करने की अंतिम तिथि: 28.10.2025 Last date to submit application through online: 28.10.2025

सीएसआईआर-एम्प्री निम्नलिखित अस्थायी परियोजना पदों के लिए पात्र भारतीय नागरिकों से ऑनलाइन आवेदन आमंत्रित करता है। जो उम्मीदवार निर्धारित मानदंडों को पूरा करते हैं, वे www.ampri.res.in पर ऑनलाइन आवेदन करें। इस प्रक्रिया में ऑनलाइन आवेदन पत्र भरना शामिल है। सफलतापूर्वक जमा करने के बाद, उम्मीदवारों को आवेदन पत्र का प्रिंटआउट लेना अनिवार्य है।

पात्र उम्मीदवारों को नीचे दी गई समय-सारणी के अनुसार सीएसआईआर-एम्प्री, भोपाल में **वॉक-इन** इंटरव्यू के लिए उपस्थित होना आवश्यक है। ऑनलाइन आवेदन जमा करते समय किसी भी तकनीकी समस्या के लिए, कृपया recruit.ampri@csir.res.in पर संपर्क करें।

CSIR-AMPRI invites online applications from eligible Indian Nationals for the following temporary project positions. Candidates who fulfil the criteria should apply online at www.ampri.res.in. The process consists of filling of the online application. After successful submission, candidates must take a printout of the application form. Eligible candidates are required to appear for a walk-in interview at CSIR-AMPRI, Bhopal, as per the schedule below. For any technical problem while submitting the online application, please contact recruit.ampri@csir.res.in.

死. Sl. No.	पोस्ट कोड Post Code	सीएसआईआर-एम्प्री में साक्षात्कार की तिथि Date of Interview at CSIR – AMPRI (Walk in Interview)
1	Post Code - 01,02,03 & 04,05	29.10.2025
2	Post Code – 06,07,12	30.10.2025
3	Post Code – 08, 09, 10	03.11.2025
4	Post Code - 11	04.11.2025

*साक्षात्कार की तिथि और समय में किसी भी परिवर्तन के लिए, उम्मीदवारों को सीएसआईआर-एम्प्री वेबसाइट के माध्यम से सूचित किया जाएगा। आवेदकों से अनुरोध है कि वे किसी भी अपडेट/परिवर्तन के लिए नियमित रूप से सीएसआईआर-एम्प्री वेबसाइट देखते रहें। For any changes in the date and time of interview, the same will be informed to the candidates through the CSIR-AMPRI website. Applicants are requested to follow the CSIR - AMPRI website regularly for any update/changes.

	Project No. & Title				
GAP-	GAP-162 "Centre of Advanced Research and Innovations in Assistive and Rehabilitative				
	Technologies for the Elderly and Disabled Individuals".				
	Name of Post Project Scientist-I				
	Total No. of positions	01 No.			
	Duration of the Project	Up to 14.09.2030			
	Essential Qualification	B.E/B.Tech in Mechanical Engineering/Mechatronics or			
Post		Equivalent			
Code- 1	Desirable	Experience in Machine design, Computer-Aided Design			
		(CAD) / 3d modeling, 3d printer prototyping, simulations and			
		robotics.			
	Upper Age limit (years)	35 Yrs.			
	Monthly Emoluments	₹ 56,000 + HRA (as applicable).			
	Name of Post	Project Scientist-II			
	Total No. of positions	01 No.			
	Duration of the Project	Up to 14.09.2030			
	Essential Qualification	B.E/B.Tech in Electronics and			
Post		Communication/Instrumentation/Electronics and			
Code- 2		Electrical/Computer Science/IT (or equivalent) with post			
	qualification relevant experience of 3 years.				
	Desirable	Experience in Electronics system/Electronics			
		Prototyping/Sensor System/Control system/Algorithm			
		development and coding skills etc.			
	Upper Age limit (years)	40 Yrs.			
	Monthly Emoluments	₹ 67,000 + HRA (as applicable).			

Project No. & Title					
MMP-	MMP-015203 "AI-Driven Smart Material-Actuated (SMA) Soft-Robotics Gripper with				
	Integrated Tactile Sensor Array for Precise Gripping Control".				
	Name of Post	Principal Project Associate (Principal PAT)			
	Total No. of positions	01 No.			
	Duration of the Project	Up to 31.03.2028			
	Essential Qualification	M.Tech/M.E./PhD in Electronics and			
Post		Communication/Electronics and Electrical/Electronics and			
Code- 3		Instrumentation/Instrumentation and control/Computer			
		Science Engineering/IT (or equivalent) with 3 years of			
		experience in relevant fields.			
		Or			
		B.Tech/B.E. in Electronics and Communication/Electronics			
		and Electrical/Electronics and			
		Instrumentation/Instrumentation and control/Computer Sc.			
		Engineering/IT (or equivalent) with 6 years of experience in			
		relevant fields.			
	Desirable	Experience in Electronic systems/Robotics/sensors/control			

	systems/Machine Learning.
Upper Age limit (yea	ars) 40 Yrs.
Monthly Emolumen	ts 49,000+HRA.

	Project No. & Title			
	MMP085203 "Recycling of Metals and Silicon from the Solar Waste".			
	Name of Post	Project Associate-I		
	Total No. of positions	01 No.		
	Duration of the Project	Up to 31.03.2028		
	Essential Qualification	M.Sc. in Chemistry/Physics/NanoScience/Material Science		
		from recognized university.		
		OR		
		B.Tech in Chemical Engineering/Material Science and		
		Engineering/Nanoscience and Technology from Recognized		
		University.		
Post	Desirable	Understanding of Semiconductor Devices, Silicon solar cell		
Code- 4		processing, Solar waste treatment, crystal growth.		
	Job Description	Candidate will work on recycling of Solar waste and various		
		characterizations.		
	Upper Age limit (years)	35 Years		
	Monthly Emoluments	a) 31,000 + HRA for those candidates who have qualified		
		CSIR-UGC / ICAR / ICMR NET incl. lectureship or		
		GATE. Or those who have qualified National level		
		examinations conducted by Central Government		
		Departments like DBT/DST or equivalent and/or their		
		Agencies/Institutions.		
		b) 25,000 + HRA for those who do not fall under (a) above.		

	Name of Post	Project Associate – I
	Total No. of positions	01 No.
	Duration of the Project	Up to 31.03.2028
	Essential Qualification	M.Sc. in Physics/Materials Science/ Nanoscience &
		Technology from recognized university.
		OR
		Bachelor degree in Material Science/Nanoscience/Electronics
		and Communication from recognized university.
Post	Desirable	Understanding of Semiconductor Devices, Silicon solar cell
Code- 5		processing, Solar waste treatment, crystal growth.
	Job Description	Candidate will work on recycling of Solar waste and various
		characterizations.
	Upper Age limit (years)	35 Years
	Monthly Emoluments	a) 31,000 + HRA for those candidates who have qualified
		CSIR-UGC / ICAR / ICMR NET incl. lectureship or
		GATE. Or those who have qualified National level

	examinations	conducted	by	Central	Government
	Departments	like DBT/DS'	T or	equivalent	and/or their
	Agencies/Insti	tutions.			
b)	25,000 + HRA	for those who	o do 1	not fall und	er (a) above.

MMP08	Project No. & Title MMP085203 "Recovery of RRE/valuable metals from the batteries/LEDs using Sub Critical Water extraction Process."					
	Name of Post	Project Associate-I (PAT-I)				
	Total No. of positions	02 No.				
	Duration of the Project	Up to 31.03.2028				
	Essential Qualification	M.SC in chemistry from Recognized University.				
Post Code- 6	Desirable	Chemical synthesis especially under sub critical conditions, electrochemistry knowledge, must aware of material characterization techniques.				
Couc- o	Upper Age limit (years)	35 Yrs.				
	Monthly Emoluments	 a) ₹ 31,000 + HRA for those candidates who have qualified CSIR-UGC / ICAR / ICMR NET incl. lectureship or GATE. Or those who have qualified National level examinations conducted by Central Government Departments like DBT/DST or equivalent and/or their Agencies/Institutions. b) ₹ 25,000 + HRA for those who do not fall under (a) above. 				
	Name of Post	Project Assistant-I				
	Total No. of positions	01 No.				
	Duration of the Project	Up to 31.03.2028				
	Essential Qualification	10 th + ITI.				
Post	Desirable	Computer typing notes making etc. 35 Yrs.				
Code- 7	Upper Age limit (years) Monthly Emoluments	₹ 18,000 + HRA (as applicable)				

SSP-	Project No. & Title SSP-76 "Performance Evaluation and Assessment of Operational Adequacy of Common Hazardous Waste, Treatment, Storage and Disposal Facility."			
	Name of Post Project Assistant-II			
	Total No. of positions	01 No.		
	Duration of the Project Up to 16.12.2026			
Post	Essential Qualification	B.SC (with chemistry as one subject)		

Code- 8	Desirable	Experience of Physico-chemical analysis of water, soil,
		industrial waste etc. Familiar with analytical/characterization
		techniques.
	Upper Age limit (years)	35 Yrs.
	Monthly Emoluments	₹ 20,000 + HRA (as applicable).

	Name of Post	Project Associate-I (PAT-I)		
	Total No. of positions	02 No.		
	Duration of the Project	Up to 16.12.2026		
Post	Essential Qualification	B.E/ B.Tech (Civil Engg.) from Recognized University.		
Code- 9	Desirable	Experience in field work, Interpretation of civil engineering drawings, sample collection, characterization and evaluation of different civil Engg. Properties as per IS codes.		
	Job Description	The Project envisages field visit, sample & data collection at site, sample preparation and testing as per IS code. Well conversant with different civil engineering equipment's and ability to interpret civil Engg. Drawings.		
	Upper Age limit (years)	35 Yrs.		
	Monthly Emoluments	₹ 25,000 + HRA (as applicable).		
	Name of Post	Project Associate-I (PAT-I)		
	1 (64112 01 2 000			
	Total No. of positions	01 No.		
		, ,		
Post Code- 10	Total No. of positions	01 No. Up to 16.12.2026 M.Sc. (chemistry/Environmental Science) from Recognized University.		
	Total No. of positions Duration of the Project	01 No. Up to 16.12.2026 M.Sc. (chemistry/Environmental Science) from Recognized		
	Total No. of positions Duration of the Project Essential Qualification	01 No. Up to 16.12.2026 M.Sc. (chemistry/Environmental Science) from Recognized University. Experience of Physico-Chemical analysis of water, soil and different industrial wastes, familiar with various analytical		
	Total No. of positions Duration of the Project Essential Qualification Desirable	01 No. Up to 16.12.2026 M.Sc. (chemistry/Environmental Science) from Recognized University. Experience of Physico-Chemical analysis of water, soil and different industrial wastes, familiar with various analytical and characterization techniques and data interpretation. The candidate must have hands-on experience in handling sophisticated analytical instruments, chemical analysis and		

	P-159 "Development of highly durable Hybrid Wood Plastic Composites WPCs utilizing large scale agro wastes Paddy straw/ stubble and its Upscaling to create Commerical Opportunities."			
	Name of Post	Research Associate-II		
	Total No. of positions	03 No.		
	Duration of the Project	Up to 08.07.2028		
Post Code- 11	Essential Qualification	ME/MTech in Polymer Technology/ Digital Communication/ Plastic Engineering/ Polymer Science and Three years of relevant Experience R&D at least one SCI publication. OR Doctoral Degree in Polymer Technology.		
	Desirable Job Description	Preference will be given to the candidates with experience in the following areas: i. Operation and handling of Injection molding machine, Compression molding machine and other processing equipment's for making of polymer composites. ii. Development of Fiber and particulates reinforced polymer composites, testing & validation and preparation of report. i. Processing of agro-industrial wastes and other raw materials for the development of WPCs ii. Synthesis and formulation of WPC substrates for		
		development of WPCs. iii. Operation, handling and maintenance of major machineries such as Injection molding machine, compression molding machine, and various processing equipment's related to development of WPCs. iv. Testing and characterizations of developed WPCs and Validation. v. Life Cycle Assessment (LCA) studies, Economic analysis, Data analysis on WPCs and Preparation of report. vi. Durability and Weathering studies.		
	Upper Age limit (years)	35 Yrs.		
	Monthly Emoluments	₹ 61,000 (Consolidated).		

Project No. & Title

Project No. & Title					
ICMR "A Highly Sensitive Biosensor with Self-Made Electrodes for Non-Invasive Point-of-Care					
Testing (POCT) of Ovarian Cancer."					
Name of Post	Project Research Scientist-I				
Total No. of positions	01 No.				

	Duration of the Project	Up to 31.10.2028				
	Essential Qualification	First class M.Sc/B.Tech degree in				
Post		Chemistry/Nanotechnology/Biotechnology/Material Sciences.				
Code- 12	Desirable	M.Tech in Nanotechnology/Biotechnology/Material Sciences				
		candidate will be preferred.				
		Candidate with experiences in synthesis of nanoparticles and				
		characterization using analytical techniques, knowledge of				
		electrochemistry, fabrication of biosensor-based diagnostics,				
		and scientific writing as evidenced by peer-reviewed				
		publications will be preferred.				
	Upper Age limit (years)	35 Yrs.				
	Monthly Emoluments	₹ 56,000 + HRA (as applicable).				

उपरोक्त योग्यताओं को पूरा करने वाले इच्छुक उम्मीदवार एम्प्री वेबसाइट पर उपलब्ध ऑनलाइन पोर्टल के माध्यम से आवेदन करें। उम्मीदवारों से अनुरोध है कि वे संस्थान की वेबसाइट www.ampri.res.in पर नियमित रूप से विजिट करें। उम्मीदवार ऑनलाइन पोर्टल के माध्यम से 14.10.2025 से 28.10.2025 तक आवेदन कर सकते हैं। आवेदन की अंतिम तिथि 28.10.2025 है। अंतिम तिथि के बाद प्राप्त आवेदनों पर विचार नहीं किया जाएगा।

Interested candidates fulfilling the above qualifications must apply through online portal available on AMPRI website. Candidates are requested to frequently visit institute website. www.ampri.res.in. Candidates may apply from 14.10.2025 to 28.10.2025 through online portal. The Last date of application is 28.10.2025 Application received after last date will not be entertained.

Note:

- उम्मीदवार को विज्ञापन को ध्यान से पढ़कर अपने क्षेत्र में उपयुक्तता की जांच करनी चाहिए।
 Candidate should go through the advertisement carefully to check their suitability in the area.
- विज्ञापित पद अनंतिम हैं और परिणाम घोषित करने और नियुक्ति पत्र जारी करने से पहले संबंधित परियोजनाओं के तहत धन की उपलब्धता सुनिश्चित करने के अधीन हैं।

 The posts advertised are provisional and subject to ascertaining the availability of funds under the respective projects before the declaration of results and issue of engagement letter.
- यदि आप आवश्यक मानदंडों को पूरा नहीं करते हैं या आपने भ्रामक जानकारी प्रदान की है, तो पद के लिए आपकी उम्मीदवारी चयन के किसी भी चरण में या चयन के बाद खारिज की जा सकती है। In case you are found not to fulfill the essential criteria or that you have provided misleading information, then your candidature for the post may be rejected at any

stage of selection or after selection.

किसी भी प्रकार की पैरवी और /र का राजनीतिकया किसी भी प्रका/ या अन्य प्रभाव पद के लिए अयोग्यता माना जाएगा।

Canvassing in any form and/or bringing any influence political or otherwise will be treated as a disqualification for the post.

GENERAL INSTRUCTIONS FOR CANDIDATES

- 1. आवेदक भारत का नागरिक होना चाहिए। The applicant must be a Citizen of India.
- उम्मीदवार के पास साक्षात्कार की तिथि को आवश्यक शैक्षणिक योग्यता होनी चाहिए।
 Candidate should possess the required educational qualification as on date of interview.
- 3. केवल वे उम्मीदवार जिन्होंने आवश्यक योग्यता प्राप्त कर ली है और उनके परिणाम घोषित किए जा चुके हैं, आवेदन करने के पात्र हैं। परिणाम प्रतीक्षित/अंतिम सेमेस्टर में उपस्थित या उपस्थित होने वाले/पीएच.डी जमा करने वाले आदि किसी भी पद के लिए आवेदन करने के पात्र नहीं हैं। यदि किसी पद के लिए अनुभव की आवश्यकता है, तो वह केवल योग्यता-पश्चात अनुभव होना चाहिए।
 - Only those candidates who have already acquired the essential qualification & their results have been declared are eligible to apply. Result awaited /Final semester appeared or appearing /Ph. D submitted etc are not eligible to apply for any post. Experience, if required, for any post should be only post —qualification experience.
- 4. एक उम्मीदवार किसी भी विज्ञापित पदों के लिए आवेदन कर सकता है। यदि कोई उम्मीदवार 01 (एक) से अधिक पद के लिए आवेदन करना चाहता है, तो प्रत्येक पद कोड के लिए अलग आवेदन जमा किया जा सकता है।
 - A Candidate may apply for any number of advertised posts. Separate application may be submitted for each post code if a candidate is desirous of applying for more than 01 (One) Post.
- 5. चयन का तरीका: चयन प्रक्रिया निम्नानुसार वॉक-इन मॉडल पर आधारित है।
 - वॉक-इन और दस्तावेज़ सत्यापन: जिन उम्मीदवारों ने ऑनलाइन आवेदन जमा किया है और सभी पात्रता मानदंडों को पूरा करते हैं, उन्हें निर्धारित तिथि पर वॉक-इन इंटरव्यू के लिए उपस्थित होना होगा। शॉर्टिलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को आवेदन में उल्लिखित सभी दस्तावेजों / प्रशंसापत्रों / प्रमाण पत्रों की एक सेट प्रति के साथ आवेदन की डाउनलोड की गई प्रति लानी होगी। उन्हें सत्यापन के उद्देश्य से मूल दस्तावेज भी लाने होंगे।

दस्तावेज़ सत्यापन साक्षात्कार से पहले, साक्षात्कार के दिन ही किया जाएगा।

पात्रता जांच: दस्तावेज़ सत्यापन के दौरान अयोग्य पाए गए उम्मीदवारों को उसी चरण में सूचित कर दिया जाएगा और उन्हें साक्षात्कार में शामिल होने की अनुमति नहीं दी जाएगी।

साक्षात्कार: योग्य उम्मीदवारों का साक्षात्कार उसी दिन दस्तावेज़ सत्यापन के तुरंत बाद आयोजित किया जाएगा।

Mode of Selection: The selection process is based on a walk-in model as below:

Walk-in & Document Verification: Candidates who have submitted the online application and fulfill all eligibility criteria must appear for the Walk-in Interview on the scheduled date. The shortlisted candidates must bring the downloaded copy of

application along with one set of copy of all the mentioned documents / testimonials / certificates in application. They are also required to bring the Original documents for verification purpose.

Document verification will be conducted on the day of the interview itself prior to the interview

Eligibility Screening: Candidates found ineligible during document verification will be informed at that stage and will not be permitted to attend the interview.

Interview: Interviews of eligible candidates will be conducted immediately following the document verification on the same day.

- 6. साक्षात्कार में उम्मीदवारों के प्रदर्शन के आधार पर, पद के लिए चयनित उम्मीदवारों का परिणाम घोषित किया जाएगा और एम्प्री वेबसाइट पर पोस्ट किया जाएगा। प्रत्येक पद कोड के लिए योग्यता के क्रम में प्रतीक्षा सूची वाले उम्मीदवारों का एक पैनल भी बनाया जाएगा, जो एक वर्ष के लिए वैध होगा। पैनल को परियोजना अन्वेषक की सिफारिश पर संचालित किया जा सकता है ताकि मौजूदा कर्मचारी के इस्तीफेउसी परियोजना में उसी पद के लिए भविष्य में किसी भी /चयनित उम्मीदवारों के शामिल न होने/ तत्काल जनशक्ति की आवश्यकता को पूरा किया जा सके।/तअप्रत्याशि
 - Based upon the performance of candidates in the interview, result of selected candidates against the post will be declared and posted on AMPRI website. A panel of waitlisted candidates in order of merit will also be formed for each post code, which will be valid for one year. The panel may be operated on the recommendation of Project Investigator for meeting out any future requirement in the project arises due to resignation of incumbent/ non-joining of selected candidates/ further unforeseen/urgent requirement of project manpower for the same position in same project.
- 7. विभिन्न परियोजनाओं के लिए विज्ञापित पद विशुद्ध रूप से संविदात्मक हैं। विज्ञापित पद अनंतिम हैं और परिणाम घोषित करने और नियुक्ति/प्रस्ताव पत्र जारी करने से पहले संबंधित परियोजनाओं के तहत धन की उपलब्धता सुनिश्चित करने के अधीन हैं।
 - The posts for various projects that are advertised are purely contractual. The positions advertised are provisional and subject to ascertaining the availability of funds under the respective projects before the declaration of results and issue of engagement / offer letter.
- 8. आरक्षण: अनुसूचित जातिमहिला वर्ग और अन्य पिछड़ा वर्ग के /पीडब्ल्यूबीडी/अनुसूचित जनजाति/ उम्मीदवारों के लिए आयु सीमा में छूट क्रमशः05 वर्ष और 03 वर्ष होगी या समयसमय पर इस संबंध में -भारत सरकार द्वारा जारी निर्देशों के अनुसार होगी। आयु की गणना ऑनलाइन आवेदन प्राप्त होने की अंतिम तिथि के अनुसार की जाएगी।
 - Reservation: Relaxation in the age limit for the candidates belonging to the category of SC/ST/PwBD/Women and the category of OBC shall be 05 years and 03 years respectively or as per Govt. of India instructions issued in this regard from time to time. Age will be calculated as on the last date of receipt of online applications.
- 9. उपरोक्त परियोजना कर्मचारियों की सेवाएं प्रायोजितसमाप्त -परामर्श परियोजना की अवधि के साथ सह/ होंगी। नियुक्ति परियोजना के कार्यकालसे आगे नहीं होगी और परियोजना के कार्यकाल की समाप्ति पर स्वतः समाप्त हो जाएगी, जिसमें उम्मीदवार का चयन किया गया है।
 - The services of above Project Staff will be co-terminus with the duration of the Sponsored/Consultancy Project. The engagement will not be beyond the tenure of the

project and shall expire automatically on the expiry of project tenure, in which candidate has been selected.

10. परियोजना कर्मचारियों का एक परियोजना से दूसरी परियोजना में स्वतः स्थानांतरण नहीं होगा। एक परियोजना में कार्यकाल पूरा होने पर, यदि कोई दूसरी परियोजना में नियुक्ति के लिए आवेदन करना चाहता है, तो उसे सामान्य चयन प्रक्रिया से गुजरना होगा। नई परियोजना के तहत नियुक्ति तभी की जाएगी जब पिछली परियोजना में 'नो डिमांड सर्टिफिकेट' और 'नो ड्यूज सर्टिफिकेट' जमा किया जाएगा और पिछली परियोजना से इस्तीफा जमा किया जाएगा।

There would be no automatic shifting of Project Staff from one project to another. On completion of the tenure in one project, in case, one wants to apply for engagement in another project, he/she will have to go through the normal selection process. Engagement under the new project would be made only after submission of 'No Demand Certificate' and 'No Dues Certificate' in the previous project and submission of resignation from the previous project.

11. किसी भी परियोजना कर्मचारी की एक परियोजना औरया विभिन्न परियोजनाओं के संयोजन के तहत/, चाहे वह एक ही प्रयोगशाला में हो औरया सीएसआईआर की विभिन्न प्रयोगशालाओं में हो/, कुल मिलाकर सगाई की कल अवधि 6 वर्ष से अधिक नहीं होगी।

The total period of engagement of any project personnel under one project and/or combination of different projects, either in the same laboratory and/or different laboratories of CSIR, cumulatively taken together shall not exceed 6 years.

12. परियोजना कर्मचारियों के प्रदर्शन की समय-समय पर समीक्षा की जाएगी ताकि जो भी उम्मीदवार संतोषजनक न पाया जाए, उसे समाप्त किया जा सके। कार्यालय द्वारा बिना कोई कारण बताए एक महीने का नोटिस देकर किसी भी समय अनुबंध समाप्त किया जा सकता है। यदि व्यक्ति कार्यभार छोड़ना चाहता है, तो वह एक महीने का नोटिस देकर या एक महीने के वजीफे के भुगतान के एवज में ऐसा कर सकता है, जिसे सक्षम प्राधिकारी के विवेक पर माफ/कम/विस्तारित किया जा सकता है।

The performance of the Project Staff would be reviewed periodically so that any one not found up to the mark, could be terminated. The engagement may be terminated at any time by the office without assigning any reasons by giving a one month notice. In case, the person desires to leave the assignment, he/she may also do so by giving one month notice or payment of one month stipend in lieu of, which can be condoned/curtailed/extended depending upon the discretion of the Competent Authority.

13. यह पद केवल अस्थायी है और इसलिए, मौजूदा कर्मचारी को सीएसआईआर-एम्प्रीपद पर कोई में किसी भी निहित या स्पष्ट दावा करने का अधिकार प्रदान नहीं करेगा।

The position is only temporary and, therefore, will not confer any right on the incumbent to any claim, implicit or explicit on any post in CSIR-AMPRI.

14. सीएसआईआर-एम्प्रीकिसी भी स्तर पर किसी भी सूचीबद्ध उम्मीदवार की उम्मीदवारी में कोई विसंगति पाए जाने पर नियुक्ति के प्रस्ताव को रद्द या वापस लेने का अधिकार सुरक्षित रखता है। CSIR-AMPRI reserves the right to cancel or withdraw the offer of engagement in case

of any discrepancy found, in the candidature of any empaneled candidate at any stage.

- 15. परियोजना कर्मचारियों को लाभ Benefits to the Project staff –
- I. **छुट्टी:** परियोजना कर्मचारी 12 दिन की छुट्टी के हकदार होंगे। (प्रति माह एक दिन की छुट्टी की दर से) Leave: Project Staff will be entitled for 12 days of leave (at the rate of one day leave per month).

- II. टीए:डीए/ परियोजना कर्मचारी आधिकारिक दौरे पर सीएसआईआर के कार्यालय ज्ञापन संख्या 5-1(53)/2008-पीडी दिनांक 12.04.2023 के अनुसार टीएडीए के हकदार होंगे।/
 TA/DA: Project Staff will be entitled for TA/DA while on official tour as per the Office Memorandum of CSIR i.e., 5-1(53)/2008-PD dated 12.04.2023.
- III. चिकित्सा सुविधाएं: परियोजना कर्मचारियों को संस्थान के औषधालयों में चिकित्सा सुविधा प्रदान की जाएगी, जिसमें परामर्श और दवाओं की सीमा तक शामिल होगा। यह केवल या औषधालय में उपलब्ध//परियोजना कर्मचारियों तक सीमित रहेगा और उनके परिवार के सदस्योंआश्रितों के लिए नहीं होगा। Medical Facilities: Project Staff will be provided medical facility at dispensaries of the institute, to the extent of consultation and/ or available medicines at the dispensary. This will be limited to the Project Staff only and not for his/her family members/dependents.
- IV. प्रोजेक्ट एसोसिएट्स -पीएटी)। और पीएटी ॥) के मामले में: यदि कोई चयनित उम्मीदवार अपनी नियुक्ति के बाद सीएसआईआर यूजीसीनेट परीक्षा उत्तीर्ण करता है/, तो उसे उच्च परिलब्धियों के भुगतान के लिए विचार किया जा सकता है, बशर्ते इसके लिए प्रावधान उपलब्ध हो और परियोजना में धन उपलब्ध हो। In case of Project Associates (PAT-I & PAT II), if a selected candidate qualifies the CSIR UGC/NET examination after his/her appointment, he/she can be considered for payment of higher emoluments subject to the availability of provision for the same and availability of funds in the Project.
- V. आवास: जहां भी लागू हो, संस्थान परियोजना कर्मचारियों को आवास प्रदान करेगा, यदि संभव हो। यदि आवास संभव नहीं है तो उन्हें नियम के अनुसार एचआरए का भुगतान किया जाएगा जहां भी लागू हो। यदि आवास संभव नहीं है तो उन्हें सीएसआईआर कर्मचारियों पर लागू भारत सरकार के मानदंडों के अनुसार एचआरए का भुगतान किया जाएगा।

Accommodation: Wherever applicable institute will provide accommodation to Project staff, if possible. If accommodation is not possible then they will be paid wherever applicable HRA as per rule. If accommodation is not possible then they will be paid HRA as per the Govt. of India norms as applicable to CSIR employees.

पीएच.डी. के लिए पंजीकरण: पीएच.डी. पंजीकरण की सुविधा उन परियोजना कर्मचारियों को प्रदान की जाएगी, बशर्ते परियोजना की अविध कम से कम 3 वर्ष या अधिक हो, संबंधित संस्थान/प्रयोगशाला द्वारा निर्धारित किसी अन्य शर्त के अलावा।

Registration for Ph.D.: The facility for Ph.D. registration shall be allowed to those Project Staff provided that the project duration is at least 3 years or more, apart from any other conditions laid down by the concerned Institute/Laboratory.

अन्य नियम और शर्तें सीएसआईआर मुख्यालयफंडिंग एजेंसी द्वारा उपरोक्त परियोजना कर्मचा/रियों की नियुक्ति के लिए समयसमय पर संशोधित दिशानिर्देशों के अनुसार नियंत्रित होंगी।-

Other terms and conditions will be governed as per guideline issued by the CSIR Hqrs./ funding agency for the engagement of above project staff as amended time to time.

-sd-

प्रशासन नियंत्रक Controller of Administration