

न्यूक्लियर पॉवर कॉरपोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड NUCLEAR POWER CORPORATION OF INDIA LIMITED

(भारत सरकार का उद्यम) (A GOVERNMENT OF INDIA ENTERPRISE)





तारापुर महाराष्ट्र स्थल TARAPUR MAHARASHTRA SITE

डाकघर PO: टीएपीपी TAPP- 401 504] बोईसर Boisar

तालुका व जिला: पालघर TAL. & DIST.: PALGHAR, महाराष्ट्र MAHARASHTRA.

मानव संसाधन HUMAN RESOURCE

विज्ञापन संख्या तामस्थ/मासंप्र/01/2019 Advertisement No.TMS/HRM/01/2019

<u>ऑनलाइन आवेदन प्रस्तुत करने की अंतिम तिथि : 3 अगस्त 2019</u> LAST DATE FOR SUBMISSION OF ONLINE APPLICATION: 03 AUGUST 2019

एनपीसीआईएल, परमाणु ऊर्जा विभाग, भारत सरकार के अधीन सार्वजिनक क्षेत्र का अग्रणी उपक्रम है। एनपीसीआईएल के पास भारत में एक ही स्थान पर नाभिकीय प्रौद्योगिकी के समस्त पहलुओं जैसेकि स्थल चयन, अभिकल्पन, निर्माण, कमीशिनंग, प्रचालन, अनुरक्षण, नवीनीकरण, आधुनिकीकरण एवं उन्न्यन, संयंत्र जीवनकाल विस्तारीकरण, अपशिष्ट प्रबंधन, नाभिकीय रिएक्टरों की डिकमीशिनंग की व्यापक क्षमता है। एनपीसीआईएल इन चुनौतीपूर्ण जिम्मेदारियों में सहभागिता हेतु "तारापुर महाराष्ट्र स्थल" पर निम्नलिखित पदों हेतु आवेदन आमंत्रित करता है। NPCIL, a premier Public Sector Enterprise under Department of Atomic Energy, Government of India having comprehensive capability in all facets of Nuclear Technology viz. Site Selection, Design, Construction, Commissioning, Operation, Maintenance, Renovation, Modernization, & Upgradation, Plant life extension, Waste Management and Decommissioning of Nuclear Reactors in India under one roof, invites applications for the following posts at "Tarapur Maharashtra Site" to share the challenging spectrum of responsibilities.

1) तापबिघ-1व2 में पद और रिक्तियों की संख्या Post and No. of vacancies for TAPS-1&2

पद Post	योग्यता	रिक्तियों 3 अगस्त आरक्षण Re				ण Rese	servation		
!	Qualification	की संख्या	2019 को उम्र	अ.जा.	अ.	अ.पि.	र्फुर.	अना	
		No. of vacancies	Age as on 03 August	SC	ज.	व.	डब्ल्यू	रक्षि त	
			2019		जा.	OBC	एस.	UR	
					ST		EWS		
वृत्तिकाभोगी प्रशिक्षु (वैज्ञानिक सहायक) (वर्ग - I) Stipendiary Trainee	यांत्रिक अभियांत्रिकी में डिप्लोमा Diploma in Mechanical Engg.	03							
(Scientific Assistant) (Category-I)	विद्युत अभियांत्रिकी में डिप्लोमा Diploma in Electrical Engg.	02	18-25 चर्ष yrs.	01	00	02	00	03	
वृत्तिकाभोगी प्रशिक्षु (वैज्ञानिक सहायक)-(वर्ग-1) स्वास्थ्य भौतिकी इकाई हेतु	बी.एस.सी. B.Sc	01	ad yis.						
Stipendiary Trainee (Scientific Assistant) (Category-I) for Health Physics Unit									
	कुल Total	06							

2) तापबिघ-3व4 में पद और रिक्तियों की संख्या Post and No. of vacancies for TAPS-3&4.

पद Post	योग्यता	रिक्तियों की	3 अगस्त 2019	आरक्षण Reservation				
	Qualification	संख्या No. of vacancies	को उम्र Age as on 03 August 2019	अ. जा. SC	अ. ज. जा. ST	अ.पि.व. OBC	ई.ड ब्लू. एस. EWS	अनार क्षित UR
वृत्तिकाभोगी प्रशिक्षु (वैज्ञानिक सहायक)	यांत्रिक अभियांत्रिकी में डिप्लोमा Diploma in Mechanical Engg.	9						
(वर्ग-1) Stipendiary Trainee (Scientific Assistant) (Category-I)	विद्युत अभियांत्रिकी में डिप्लोमा Diploma in Electrical Engg.	4			06 02	10	03	16
	इलैक्ट्रॉनिक्स अभियांत्रिकी में डिप्लोमा Diploma in Electronics Engg.	5	18-25 वर्ष yrs.	06				
	रसायन अभियांत्रिकी में डिप्लोमा Diploma in Chemical Engg.	10						
	बीएससी (रसायन) B.Sc (Chemistry)	6						
	कुल Total	34						
वैज्ञानिक सहायक/बी Scientific Assistant/B	सिविल अभियांत्रिकी में डिप्लोमा Diploma in Civil Engg.	3	18-30 वर्ष yrs					
	सकल योग Grand Total	37						

कुल 04 पद बेंचमार्क अशक्तताओं के व्यक्तियों (पीडब्ल्यूबीडी) (2 ओएच, 1 एचएच व 1 वीएच) हेतु आरक्षित हैं। Total 04 No. of vacancies are reserved for Persons With Benchmark Disabilities (PwBD) (2 OH, 1 HH & 1 VH)

	क्षणिक अर्हता Educational Qualification		
क्र.सं.	पद का नाम Name of Post	अनि	वार्य अर्हता एवं अनुभव Essential qualification & Experience
Sl.			
No. a.	वृत्तिभोगी प्रशिक्षु/ वैज्ञानिक सहायक (एसटी/एसए)(वर्ग- I) अभियांत्रिकी में डिप्लोमा धारक Stipendiary Trainee/ Scientific Assistant (ST/SA) (Category-I) Diploma Holders in Engineering		भारत सरकार, मानव संसाधन विकास मंत्रालय से मान्यताप्राप्त यांत्रिकी, विद्युत, रासायनिक या इलेक्ट्रॉनिक्स अभियांत्रिकी डिप्लोमा में कम से कम 60% अंक। अभियांत्रिकी में यह डिप्लोमा एसएससी/एचएससी के उपरांत तीन वर्ष की अवधि का होना चाहिए। Diploma with not less than 60% marks in Mechanical, Electrical, Chemical or Electronics Engineering recognized by the Government of India, Ministry of Human Resource Development. The Diploma in Engineering should be of three years duration after SSC/HSC. एसएससी या एचएससी स्तर परीक्षा में अन्य विषयों में अंग्रेजी एक विषय होना चाहिए। Should have had English as one of the subjects either at SSC or at HSC level examination.
h			अनुमोदित) में 60% या अधिक अंक प्राप्त करने वाले अभ्यर्थी भी पात्र हैं। तथापि, 10वीं (एसएससी) + आईटीआई के उपरांत द्वितीय वर्ष डिप्लोमा में परवर्ती प्रवेश के माध्यम से डिप्लोमा करने वाले अभ्यर्थी पात्र नहीं हैं। Note: Candidates with HSC + 2 years Diploma course in Engineering (Approved by AICTE) with 60% or above marks are also eligible. However, candidates who have pursued Diploma through Lateral entry to 2nd year Diploma after Xth (SSC) + ITI are not eligible.
b.	वृत्तिभोगी प्रशिक्षु / वैज्ञानिक सहायक (एसटी/एसए)(वर्ग- I) विज्ञान स्नातक (स्वास्थ भौतिकी इकाई हेतु) Stipendiary Trainee/ Scientific Assistant (ST/SA) (Category-I) Science Graduate (for Health Physics Unit)		न्यूनतम 60% अंकों के साथ बी.एससी.। बी.एससी. में मुख्य विषय के रूप में भौतिकशास्त्र और पूरक विषय के रूप में रसायनशास्त्र/गणित/सांख्यिकी/इलेक्ट्रॉनिक्स एवं कंप्यूटर साइंस या मुख्य विषय के रूप में रसायनशास्त्र/गणित/सांख्यिकी/इलेक्ट्रॉनिक्स एवं कंप्यूटर साइंस होने चाहिए या भौतिकशास्त्र/गणित/सांख्यिकी/इलेक्ट्रॉनिक्स एवं कंप्यूटर साइंस होने चाहिए या भौतिकशास्त्र, रसायनशास्त्र एवं गणित विषय समान महत्व के होने चाहिए। एच.एस.सी (10+2) स्तर में गणित विषय होना अनिवार्य है। बी.एससी. में गणित मुख्य विषय के रूप में लेने वाले अभ्यर्थी पात्र नहीं हैं। B.Sc. with a minimum of 60% marks. B.Sc. shall be with Physics as principal and Chemistry/Mathematics/Statistics/Electronics & Computer Science as subsidiary OR with Chemistry as principal and Physics/Mathematics/Statistics/Electronics & Computer Science as subsidiary OR with Physics, Chemistry and Mathematics as subjects with equal weightage. Mathematics at H.S.C. (10+2) level is essential. Candidates having Mathematics as the principal subject at B. Sc. are not eligible. एसएससी या एचएससी स्तर परीक्षा में अन्य विषयों में अंग्रेजी एक विषय होना चाहिए। Should have had English as one of the subjects either at SSC or at HSC level examination.
c.	वृत्तिभोगी प्रशिक्षु/ वैज्ञानिक सहायक (एसटी/एसए)(वर्ग- I) विज्ञान स्नातक (रसायनशास्त्र) Stipendiary Trainee/ Scientific Assistant (ST/SA) (Category-I) Science Graduate (Chemistry)		न्यूनतम 60% अंकों के साथ बी.एससी.। बी.एससी. में मुख्य विषय के रूप में रसायनशास्त्र और पूरक विषय के रूप में भौतिकशास्त्र/गणित/सांख्यिकी/इलेक्ट्रॉनिक्स एवं कंप्यूटर साइंस होने चाहिए या भौतिकशास्त्र, रसायनशास्त्र एवं गणित विषय समान महत्व के होने चाहिए। एच.एस.सी (10+2) स्तर में गणित विषय होना अनिवार्य है। बी.एससी. में गणित मुख्य विषय के रूप में लेने वाले अभ्यर्थी पात्र नहीं हैं। B.Sc. with a minimum of 60% marks. B. Sc. Shall be with Chemistry as principal and Physics/Mathematics/Statistics/Electronics & Computer Science as subsidiary OR with Physics, Chemistry and Mathematics as subjects with equal weightage. Mathematics at H.S.C. (10+2) level is essential. Candidates having Mathematics as the principal subject at B. Sc. are not eligible. एसएससी या एचएससी स्तर परीक्षा में अन्य विषयों में अंग्रेजी एक विषय होना चाहिए। Should have had English as one of the subjects either at SSC or at HSC level examination.

d.	वैज्ञानिक सहायक /बी- अभियांत्रिकी में	a.	भारत सरकार, मानव संसाधन विकास मंत्रालय से मान्यताप्राप्त सिविल
	सिविल डिप्लोमा धारक		अभियांत्रिकी डिप्लोमा में कम से कम 60% अंक । अभियांत्रिकी में यह डिप्लोमा
	Scientific Assistant/B (Diploma		एसएससी/एचएससी के उपरांत तीन वर्ष की अवधि का होना चाहिए।
	in Civil Engineering)		Diploma with not less than 60% marks in Civil Engineering
			recognized by the Government of India, Ministry of Human
			Resource Development. The Diploma in Engineering should be of
			three years duration after SSC/HSC.
		b.	एसएससी या एचएससी स्तर परीक्षा में अन्य विषयों में अंग्रेजी एक विषय होना
			चाहिए। Should have had English as one of the subjects either at SSC or
			at HSC level examination.
			नोट: एचसएसी + अभियांत्रिकी में 2 वर्ष के डिप्लोमा पाठ्यक्रम (एआईसीटीई से
			अनुमोदित) में 60% या अधिक अंक प्राप्त करने वाले अभ्यर्थी भी पात्र हैं। तथापि,
			10वीं (एसएससी) + आईटीआई के उपरांत द्वितीय वर्ष डिप्लोमा में परवर्ती प्रवेश
			के माध्यम से डिप्लोमा करने वाले अभ्यर्थी पात्र नहीं हैं।
			Note: Candidates with HSC + 2 years Diploma course in
			Engineering (Approved by AICTE) with 60% or above marks are
			also eligible. However, candidates who have pursued Diploma
			through Lateral entry to 2nd year Diploma after Xth (SSC) + ITI
			are not eligible.

- नोटः Note : (i) अभ्यर्थी ऑनलाईन आवेदन प्रस्तुत करने की अंतिम तिथि से पूर्व अर्हता परीक्षा पास होना चाहिए। जो अभ्यर्थी अर्हता परीक्षा में बैठे हैं परंतु ऑनलाईन आवेदन प्रस्तुत करने की महत्वपूर्ण अंतिम तिथि तक परिणाम घोषित नहीं हुए हैं, ऐसे अभ्यर्थी पात्र नहीं हैं। Candidates must have already passed the qualifying examination as on the last date of submission of online application. Candidates who have appeared for the qualifying examination but whose results are not declared by the crucial last date for submitting online application, are not eligible.
 - (ii) अर्हता पूर्णकालिक नियमित पाठ्यक्रम से प्राप्त की होनी चाहिए। Qualification should be of full time regular courses.
 - (iii) केवल उपर्युक्त उल्लिखित विधाओं पर ही विचार किया जाएगा, उपर्युक्त के समतुल्य होने वाली अन्य विधाओं पर विचार नहीं किया जाएगा। Only the above mentioned disciplines will be considered, Any disciplines with equivalence to the above will not be considered.

विभिन्न विधाओं हेतु चिह्नित अशक्तताओं के लिए पीडब्ल्यूबीडी (बेंचमार्क अशक्तताओं वाले व्यक्ति) अभ्यर्थियों में अशक्तता का प्रतिशत 40% या अधिक होना चाहिए।

Disabilities identified for various discipline for PwBD(Persons with Benchmark Disabilities) candidates Percentage of Disability should be 40% or more.

क्र.सं. Sl.	पद Post	विधा Discipline	पद पर नियुक्ति हेतु उचित अशक्तता वर्ग Disablement Category suitable for
No.			appointment to the post
1.	वृत्तिभोगी प्रशिक्षु/ (वैज्ञानिक	यांत्रिकी अभियांत्रिकी में डिप्लोमा	ओए(एक हाथ), ओएल(एक पैर),
2.	सहायक) वर्ग- I	Diploma in Mechanical Engg.	एचएच(श्रवण दुर्बलता)
	Stipendiary Trainee		OA(One Arm), OL(One Leg),
	(Scientific Assistant)		HH(Hearing Impaired)
	Category-I	विद्युत अभियांत्रिकी में डिप्लोमा	ओएल(एक पैर) OL(One Leg)
		Diploma in Electrical Engg.	, , , , , ,
		इलेक्ट्रॉनिक्स अभियांत्रिकी में	ओए(एक हाथ), ओएल(एक पैर), बी(नेत्रहीन),
		डिप्लोमा Diploma in Electronics	एलवी(दुर्बल दृष्टि), एचएच(श्रवण दुर्बलता)
		Engg.	OA(One Arm), OL(One Leg), B(Blind),
			LV(Low vision), HH(Hearing Impaired)
		रासायनिक अभियांत्रिकी में डिप्लोमा Diploma in Chemical Engg.	ओए(एक हाथ), OA(One Arm)
		बी.एस.सी	ओए(एक हाथ), ओएल(एक पैर),
		(स्वास्थ भौतिकी इकाई हेतु)	एचएच(श्रवण दुर्बलता)
		B. Sc.(For Health Physics Unit)	OA (One Arm), OL (One Leg),
			HH(Hearing Impaired)
2.	वैज्ञानिक सहायक/बी	सिविल अभियांत्रिकी में डिप्लोमा	ओए(एक हाथ), ओएल(एक पैर),
	Scientific Assistant/B	Diploma in Civil Engg.	एचएच(श्रवण दुर्बलता)
			OA(One Arm), OL(One Leg),
			HH(Hearing Impaired)

2. उम्र रियायत Age Relaxation

- a. अजा/अजजा हेतु ऊपरी आयु सीमा में रियायत **05 वर्ष** है। Upper age limit is relaxed by **5 years for SC/ST**.
- b. अ.पि. वर्ग हेतु उम्र की ऊपरी **सीमा में 3 वर्षों** की रियायत है, बशर्ते कि अभ्यर्थी क्रीमी लेयर वर्ग से संबंधित नहीं है, इस आशय का एक प्रमाणपत्र, जो भारत सरकार द्वारा निर्धारित प्रपत्र में सक्षम प्राधिकारी द्वारा वर्तमान वित्त वर्ष यानी 01/04/2019 के बाद जारी किया गया हो। क्रीमी लेयर से संबंधित अ.पि. वर्ग के अभ्यर्थी अ.पि. वर्ग रियायत के हकदार नहीं हैं। Upper age limit is relaxed by **3 years for OBC**, provided the certificate of not belonging to creamy layer in the format prescribed by Govt. of India from a Competent Authority is issued in the current year i.e. after 01/04/2019. The OBC candidates who belong to Creamy Layer are not entitled for OBC concession/relaxation.
- c. बेंचमार्क अशक्तता वाले व्यक्तियों को उम्र की ऊपरी सीमा में 10 वर्षों की शिथिलता दी जाएगी (अ.जा./अ.ज.जा. हेतु 15 वर्ष एवं अ.पि. वर्ग हेतु 13 वर्ष)।

Upper age limit is relaxed by 10 years for Persons with Benchmark Disabilities (15 years for SC/ST and 13 yrs for OBC).

d. जिन संविदा कार्मिकों ने एनपीसीआईएल में काम किया है उन्हें ऊपरी आयु सीमा में उनके एनपीसीआईएल अनुभव के समपरिमाण अधिकतम 5 वर्षों तक की शिथिलता दी जाएगी।

Age relaxation upto a maximum of 5 years commensurate with their NPCIL experience will be given to contract employees who have worked with NPCIL.

नोट Note:

- i. एक से अधिक श्रेणी में आयु रियायत हेतु पात्र आवेदकों के लिए आयु शिथिलता संचयी होगी। For applicants eligible for age relaxation in more than one category, the age relaxation will be cumulative.
- ii. एनपीसीआईएल में सेवारत ऐसे कर्मचारियों हेतु कोई आयु सीमा नहीं है जो वैज्ञानिक सहायक/बी (सिविल इंजी. में डिप्लोमा) पद हेतु विहित मानदंड पूरे करते हों।

There is no age limit for employees serving in NPCIL who otherwise fulfill the prescribed criteria for the post of Scientific Assistant/B (Diploma in Civil Engg).

3. वृत्तिकाभोगी प्रशिक्षु (वर्ग-1) के लिए प्रशिक्षण अवधि Duration of training for Stipendiary Trainee (Category I):

प्रशिक्षण की अवधि 1 ½ वर्ष (18 माह) होगी। The duration of training shall be 1 ½ years (18 months).

4. वृत्तिकाभोगी प्रशिक्षु (वर्ग-1) हेतु प्रशिक्षण के दौरान वृत्तिका Stipend during training for Stipendiary Trainee (Category I):

वर्ग Category	प्रशिक्षण के दौरान वृत्तिका
	Stipend during training
वृत्तिकाभोगी प्रशिक्षु/वैज्ञानिक सहायक	प्रथम वर्ष 1 st Year –रु.Rs. 16000/- प्रतिमाह p.m.
Stipendiary Trainee / Scientific Assistant	द्वितीय वर्ष 2 nd year - रु.Rs. 18000/- प्रतिमाह p.m.
(एसटी/एसए ST/SA) वर्ग Category-I	

5. वृत्तिकाभोगी प्रशिक्ष हेत् बंधपत्र (वर्ग-1) Bond for Stipendiary Trainee (Category I):

चयनित अभ्यर्थी को करारनामा, क्षतिपूर्ति अनुबन्धपत्र/बैंक गारंटी एवं प्रशिक्षण अविध के 3(तीन) गुना समय हेतु सेवा अनुबन्धपत्र प्रस्तुत करना होगा, किंतु इसकी अविध न्यूनतम दो वर्ष तथा अधिकतम पांच वर्ष होगी और अनुबन्धपत्र के उल्लंघन की स्थिति में देय राशि वृत्तिका और वास्तव में प्राप्त बुक अलाउंस के बराबर होगी।

The selected candidates will be required to execute an Agreement, Indemnity Bond /Bank Guarantee and Service Bond for a period 3 (three) times the period of training subject to a minimum of two years and a maximum of five years and in the event of breach of bond, the amount repayable will be equivalent to the stipend plus book allowance actually received.

6. प्रशिक्षण के उपरांत समावेशन Absorption after training:

वृत्तिकाभोगी प्रशिक्ष (वर्ग- I) - सफलतापूर्वक प्रशिक्षण पूर्ण करने के उपरांत अभ्यर्थियों को सीसीएस(आरपी) नियमावली, 2016 के अंतर्गत संशोधित वेतन संरचना (पे मेट्रिक्स) के स्तर-06 में न्यूनतम वेतन रु.35,400/- में वैज्ञानिक सहायक/बी के पद हेतु समाविष्ट किया जा सकता है। प्रशिक्षण के दौरान प्राप्त अंकों के प्रतिशत के आधार पर अभ्यर्थियों को अतिरिक्त वेतनवृद्धियां दी जा सकती हैं। Stipendiary Trainees (Category-I) - On successful completion of training, the candidates may be absorbed as Scientific Assistant/B at minimum pay of Rs. 35,400/- in Level-6 of revised pay structure, (Pay Matrix) under CCS (RP) Rules, 2016. Additional increments may be granted to the candidates depending upon the percentage of marks obtained during the training.

समावेशन पर, वे निगम नियमों के अनुसार समय-समय पर यथा देय अन्य भत्ते जैसे महंगाई भत्ता, शिशु शिक्षण सहायता, केंटीन सब्सिडी, साइट भत्ता, केबल टीवी प्रतिपूर्ति, समाचार पत्र प्रतिपूर्ति, चिकित्सा सहायता, स्थल परिवहन भत्ता, धुलाई भत्ता, आवास, विद्यालय सुविधा आदि पाने के पात्र होंगे।

On absorption, they will be eligible for other allowances like Dearness Allowance, Children Education Assistance, Canteen Subsidy, Site Allowance, Cable TV reimbursement, News Paper Reimbursement, Medical Assistance, Site Conveyance Allowance, Washing Allowance, Accommodation, School facility etc. as admissible from time to time as per Corporation Rules.

जिन प्रशिक्षुओं को निर्धारित से कम अंक प्राप्त होंगे, उनका समावेशन नहीं किया जाएगा तथा उन्हें प्रशिक्षण से मुक्त कर दिया जाएगा। इसके अलावा प्रशिक्षुओं का समावेशन, प्रबंधन के निर्धारण के अनुसार कंपनी की मैनपावर आवश्यकता, रिक्तियों की उपलब्धता, प्रशिक्षुओं की उपयुक्तता, समावेशन के लिए मेडिकल फिटनेस के आधार पर होगा। वे एक वर्ष की अविध के लिए परिवीक्षा पर होंगे और परिवीक्षा अविध सफलतापूर्वक पूर्ण करने पर उक्त पद पर उनका स्थायीकरण किया जाएगा। Trainees who score less than the prescribed marks will not be absorbed and will be discharged from training. Absorption of the trainees is further subject to the Company's requirement of manpower, availability of vacancies, suitability of trainees, Medical Fitness for absorption as per the assessment of the management. They will be on probation for a period of one year and shall be confirmed in the post on successful completion of the probation period.

7. वैज्ञानिक सहायक/बी (सिविल): सीसीएस (आरपी) नियमावली, 2016 के अंतर्गत संशोधित वेतन संरचना (पे मेट्रिक्स) के स्तर -06 में न्यूनतम वेतन रु.35,400/- के साथ निगम नियमों के अनुसार समय-समय पर यथा देय अन्य भत्ते जैसे महंगाई भत्ता, िशशु शिक्षण सहायता, केंटीन सब्सिडी, साइट भत्ता, केबल टीवी प्रतिपूर्ति, समाचार पत्र प्रतिपूर्ति, चिकित्सा सहायता, स्थल परिवहन भत्ता, धुलाई भत्ता, आवास, विद्यालय सुविधा आदि में वैज्ञानिक सहायक/बी के पद पर नियुक्ति हेतु विचार किया जाएगा। वे एक वर्ष की अवधि के लिए परिवीक्षा पर होंगे और परिवीक्षा अवधि सफलतापूर्वक पूर्ण करने पर उक्त पद पर उनका स्थायीकरण किया जाएगा।

Scientific Assistant/B (Civil): To be considered for appointment to the post of Scientific Assistant/B at minimum pay of Rs. 35,400/- in Level-6 of revised pay structure (Pay Matrix) under CCS (RP) Rules, 2016 plus like Dearness Allowance, Children Education Assistance, Canteen Subsidy, Site Allowance, Cable TV reimbursement, News Paper Reimbursement, Medical Assistance, Site Conveyance Allowance, Washing Allowance, Accommodation, School facility etc. as admissible from time to time as per Corporation Rules.

They will be on probation for a period of one year and shall be confirmed in the post on successful completion of the probation period.

घोषणाएं ANNOUNCEMENTS

इस प्रक्रिया से संबंधित सभी आगामी घोषणाएं/विवरण केवल एनपीसीआईएल की वैबसाइट <u>www.npcil.nic.in</u> पर समय-समय पर प्रकाशित/उपलब्ध कराया जाएगा। All further announcements/details pertaining to the process will only be published/provided on NPCIL website <u>www.npcil.nic.in</u> from time to time.

नोट: विज्ञापन सं: तामस्थ/मासंप्र/01/2017 के अधीन वृत्तिकाभोगी प्रशिक्षु (वैज्ञानिक सहायक)-वर्ग-1 के पद हेतु अधिसूचित रिक्तियों को प्रशासनिक कारणों से निरस्त किया जाता है। जिन अभ्यर्थियों ने उक्त पदों हेतु आवेदन किया था वे फिर से आवेदन कर सकते हैं। Note: The vacancies notified for the post of Stipendiary Trainee (Scientific Assistant)-Category-I under Advertisement No.TMS/HRM/01/2017 are cancelled due to administrative reasons. The candidates who have applied against the said posts they may apply afresh.

"एनपीसीआईएल ऐसा कार्यबल रखने का प्रयास करता है जिसमें लिंग संतुलन हो और महिला उम्मीदवारों को आवेदन करने के लिए प्रोत्साहित किया जाता है NPCIL strives to have a workforce which reflects gender balance and women candidates are encouraged to apply"



