विज्ञप्ति नं0- 13 दिनांक-01.06.2020

नोटिस / विज्ञप्ति

दक्षिणांचल विद्युत वितरण निगम लिमिटेड, आगरा के अन्तर्गत विद्युत वितरण मण्डल फिरोजाबाद में 33/11 के0वी0 उपकेन्द्रों एवं एच0टी0/एल0टी0 वितरण लाईनों के परिचालन एवं अनुरक्षण हेतु कुशल एवं अकुशल पदों पर सेवा प्रदाता कम्पनी के कर्मी के रूप में संविदा पर कार्य करने हेतु इच्छुक भारतीय नागरिकों से आवेदन पत्र आमंत्रित किये जाते है:—

दक्षिणांचल विद्युत वितरण निगम लिमिटेड, आगरा द्वारा जारी LOI NO:- 9764-M.D./SE(ADMIN)/Samvida/ Date:-15.06.2019 के कम में अधीक्षण अभियन्ता विद्युत वितरण मण्डल, फिरोजाबाद दक्षिणांचल विद्युत वितरण निगम लिमिटेड, द्वारा जारी LOI NO-274/EDC/F/ दिनॉक:—30.05.2020 के अन्तर्गत विद्युत वितरण मण्डल, फिरोजाबाद में 33 / 11 के0वी0 उपकेन्द्रों एवं एच0टी0 / एल0टी0 वितरण लाईनों के परिचालन एवं अनुरक्षण हेतु कुशल एवं अकुशल पदों पर कार्मिको को सेवा प्रदाता कम्पनी रामा इन्फोटेक प्रा0 लि0 सें योजित किये जाने का निर्णय लिया गया है। ये कर्मी सेवा प्रदाता कम्पनी रामा इन्फोटेक प्रा0 लि0 के कर्मी कहलायेगें। बिजली विभाग में सेवाप्रदाता कम्पनी के कर्मी के रूप में आउटसोर्स पर कार्य करने हेतु ऐसे इच्छुक अभ्यर्थियों से जो इस विज्ञप्ति के अनुसार निर्धारित शैक्षिक योग्यता और अनुभव आदि समस्त अर्हतायें पूरी करते हो व विज्ञप्ति की समस्त शर्तो को स्वीकार करते हो ऐसे इच्छुक अभ्यर्थियों से उपरोक्त पदों के सापेक्ष ऑनलाइन / ऑफलाइन आवेदन आमंत्रित है:—

इच्छुक अभ्यथियों को आवेदन पत्र के साथ निम्न दस्तावेजो को संलग्न कर मे0 रामा इन्फोटेक प्रा0 लि0 में जमा/ऑनलाइन अपलोड करना होगा:—

कुशल कर्मी	अकुशल कर्मी
वांछनीय दस्तावेजो की स्लिप	वांछनीय दस्तावेजो की स्लिप
(आवेदन पत्र भरना व निम्न प्रमाण–पत्र संलग्न करना)	(आवेदन पत्र भरना व निम्न प्रमाण–पत्र संलग्न करना)
• तीन पासपोर्ट साइज फोटो	• तीन पासपोर्ट साइज फोटो
• आधार कार्ड	• आधार कार्ड
• हाई स्कूल की मार्कशीट व सर्टीफिकेट	• 8वा / हाई स्कूल की मार्कशीट व सर्टीफिकेट
• बैकं पास बुक	• बैकं पास बुक
• कम से कम २ वर्ष का सम्बन्धित कार्य अनुभव	• 1 वर्ष का अनुभव सम्बन्धित प्रमाण पत्र – अधिमानतः
• आयु प्रमाण पत्र जैसे हाईस्कूल सर्टिफिकेट आदि	विद्युत प्रणाली मे।
3 th 1 th 4 th 2	• आयु प्रमाण पत्र जैसे हाईस्कूल सर्टिफिकेट आदि
कि "Rama Infotech Pvt. Ltd. " Payble at Lucknow के नाम जारी किया	
गया हो / हमारी कम्पनी की वेबसाइट www.ramaipl.com पर उपलब्ध स्टेट	का ड्राफ्ट जो कि " Rama Infotech Pvt. Ltd. " Payble
बैंक ऑफ इण्डिया पेमेन्ट गेटवे के माध्यम से ऑनलाइन भुगतान (Net	at Lucknow के नाम जारी किया गया हो / हमारी
Banking/Debit Card/Credit Card) करें।	कम्पनी की वेबसाइट www.ramaipl.com पर उपलब्ध
 इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई0टी0 आई0 प्रमाण पत्र / वायरमैन प्रमाण पत्र 	स्टेट बैंक ऑफ इण्डिया पेमेन्ट गेटवे के माध्यम से
(जो NCVT or SCVT द्वारा मान्यता प्राप्त हो)	ऑनलाइन भुगतान (Net Banking/Debit
या	Card/Credit Card) करें।
विद्युत इंजीनियरिंग में डिप्लोमा / उच्च तकनीकी डिग्री	
• विद्युत सुरक्षा कार्यालय में पंजीयन	

कार्मिकों की अर्हता, पद नाम, शैक्षिक अर्हता, मुख्य दायित्व, पारिश्रमिक का विवरण:-

क0सं0	ч	द नाम, शैक्षिक अर्हता, मुख्य दायित्व, पारिश्रमिक	तथा चयन	की अन्य शर्ते निम्न प्रकार है:- तालि	का — 01
1	पदनाम	कुशल (Operation of 33/11 KV Sub Station and its other related work / Maintenance of Line and its other related works)	पदो की संख्या	विद्युत वितरण मण्डल फिरोजाबाद	262
2	पत्रता / शैक्षिक योग्यता, अनुभव	 a. Applicant must be at least with ITI certificate in higher technical degree/ diploma in engined Electrical Safety. The manpower should have rest. b. Age Limit Min: 18 Years and Max: 55 Years. (As c. Experience: At least 2 year of relevant work experience). 	ering, AND, eading& wri	/OR with shall possess Overhead Certific iting knowledge of Hindi/ English language.	

Major Duties A. For Substation Manpower:-3 Working Conditions: General power station conditions. Available for unscheduled work, Works Working Condition: with one (For off in a week as per roster. Shift schedule changes with size of station and number of station personnel. **Substation** · Continually observes the functioning of station equipment in substations, principally as resealed by various meters and and field gauges. Observes switchboard instruments for unusual operating conditions and performs the function necessary to restore **Duties**) the equipment to normal or remove it from service as required. • Prepare summary of disconnection (s) in the prescribed former. • Switches and maintains substation equipment for proper operations. · Prepares the equipment for operations and starts, stops and controls the units, adjusting the load and voltage and accessory regulating equipment as required. Performs switching operations in accordance with standard operating procedures. · Maintains daily operating log on all operations, both routine and emergency, and reports on line outages and weather conditions. Records hourly readings of indicating and integrating meters, and changes, marks and checks charts of recording instruments. · Acts independently during and emergency by performing duties in rapid succession in involving switching. Adjusting load and/or voltage, or extinguishing fires. Issues protective tags through established safe clearance procedures for all equipment in the plant and substation. · Notes changes in load and makes routine adjustments to meet such changes without immediate supervision. Reports · Periodically inspects station both inside and outside to determine proper operation of facilities and maintain security. Makes minor adjustments and repairs. • Analyzes problems to determine type of repair necessary and informs proper personnel. · Performs incidental or related duties such as watering storage batteries cleaning up and general housekeeping and receiving telephone complaints frm the public. • Conducts public tours of station as required. · Performs sub- dispatching as required. Marinating emergency stock of spares/tools. • Assists in training apprentices. • May performs duties of Utility man as required. • Performs other duties as assigned job duties are subject to change as directed by Engineer- in- charge. B. For Field Staff(Maintenance Gang):-• To assist in disconnection work- Disconnecting the regular/ irregular consumer in the area as per the directives of Engineer-in-charge or his authorized representative and list provided to them. Necessary information of consumer enlisted and submission of reports on zone in prescribed format as per schedule. Monitoring of disconnection attended. Prepare summary of disconnections(s) in the prescribed format. To assist in maintenance of LT Line- Maintenance of LT line independently or providing assistance of LT Lin-Maintenance of LT Line independently or proving assistance to the Departmental Gang. Arranging required material from stores/ section holder, carrying tools and material from stores to site and return back, as per instruction of Engineer-in-charge. To assist in attending of FOC of LT consumers- to assist departmental gang attending fuse off calls etc. as per instruction of Engineer-in-charge. To assist in other works like construction of lines and DT substations etc. To assist in HT maintenance work. · Proper keeping of records and other routine works, as the directives of Engineer-in- charge of their authorized representative. Keeping good relations with public, consumer and departmental staff. • To abide by and conform to roles and responsibilities as notified by purchaser/ service Recipient form time to time. · To perform miscellaneous and odd jobs for Officers/ Officials and other work assigned by the officer-in- charge. अकुशल पदो की (Operation of 33/11 KV Sub Station and its विद्युत वितरण मण्डल फिरोजाबाद पदनाम 600 1 other related work / Maintenance of Line संख्या and its other related works) a. Applicant must be at least 8th pass from any state education board or equivalent institution and shall possess reading & पत्रता / शैक्षिक writing knowledge of Hindi, at least reading knowledge of English language. 2 b. Age Limit Min: 18 Year and Max: 55 Years. (As on 31.03.2020) योग्यता,अनुभव c. Experience: At least 1 Year of work experience preferably in electrical system. • To assist in disconnection work- if required to assist line man in operating duly signed disconnection list by Engineer-in 3 **Major Duties** charge to carry ladder, line man's tool bag, etc. and necessary information of consumer enlisted and submission of reports (For on zone in prescribed format as per schedule. Monitoring of disconnection attended and reporting if any disconnected Substation connection is found connected without completing formalities. To assist in maintenance of LT Line-During Maintenance of LT line, providing assistance to the Departmental Gang, in <u>and</u> field keeping the rope tightly held and carrying tools and material from Stores to site and back, as per instruction of Engineer-in-Duties):-• To assist in attending of Fault operating at consumer (FOC) of LT consumer- To assist departmental gang attending Fuse off calls, in carrying ladder, tool bags, etc. as per instruction of Engineer-in-charge. • To assist in other works like construction etc. · To assist in HT Maintenance work. • Proper storage of records, cleaning of equipment in proper guidance and other routine work in sub-station. • To abide by and conform to roles and responsibilities as notified by Purchaser/ Service Recipient form time to time. • To perform miscellaneous and odd jobs for Officers/ Officials and other work assigned by the officers कुल पदों की संख्या के सापेक्ष उपरोक्त पदो पर विभाग में पूर्व से कार्यरत कार्मिकों का समायोजन करने के पश्चात शेष बचे पदो नोट:-ंपर इस विज्ञप्ति के अनुसार चयन की प्रक्रिया पूरी की जायेगी।

—तालिका —							
क0सं0	विवरण	कुशल	अकुशल				
	Total Employee Benefit (Colom No.5+8)	12354.47	10026.56				
1	Employee In Hand Salary (Colom No.5-2)	9272.49	7525.31				
2	Total (EPF & ESI) Employee Contribution (Colom No.3+4)	79.71	64.69				
3	ESI Employee Contribution @ 0.75% (of Colom No.5)	1275.30	1035.00				
4	EPF Employee Contribution @ 12% (of Colom No.5)	1355.01	1099.69				
5	Salary	10627.50	8625.00				
6	ESI Employer Contribution @ 3.25% (of Colom No.5)	345.39	280.31				
7	EPF Employer Contribution @ 13% (of Colom No.5)	1381.58	1121.25				
8	Total (EPF & ESI) Employer Contribution (Colom No.6+7)	1726.97	1401.56				
9	Total Amount (Colom No. 5+8)	12354.47	10026.56				

चयन की प्रक्रिया:-

विद्युत वितरण मण्डल, फिरोजाबाद के उपरोक्त पदो पर आउटसोर्स पर कार्य करने हेतु ऑनलाइन/ऑफलाइन आवेदन करें। ऑनलाइन/ऑफलाइन माध्यम से प्राप्त आवेदन पत्रों के आधार पर यथावश्यक काउन्सिलिगं/साक्षात्कार हेतु अभ्यर्थियों को एस०एम०एस० की माध्यम से बुलाया जायेगा। आवेदन पत्र के साथ आवश्यक प्रपत्रों को संलग्न कर हमारी कम्पनी मे० रामा इन्फोटेक प्रा० लि० के अधोलिखित कार्यालयों में जमा करना होगा। अभ्यर्थियों को काउन्सिलंग हेतु हमारी कम्पनी मे० रामा इन्फोटेक प्रा०लि० के कार्यालय में आवश्यक शैक्षिक, अनुभव व अन्य प्रपत्रों के साथ उपस्थित होना अनिवार्य है। आवेदन पत्र के साथ संलग्न शैक्षिक योग्यता व अनुभव आदि प्रपत्रों की प्रतियां स्वप्रमाणित कर काउन्सिलंग के समय हमारी कम्पनी में प्रस्तुत करना होगा तथा इन प्रपत्रों का मूल प्रपत्रों से मिलान भी कराना होगा। अतः काउन्सिलंग के समय अभ्यर्थी अपने समस्त मूल प्रपत्रों को अवश्य लाये। अभ्यर्थीयों द्वारा उन्हें ई०पी०एफ० आदि फार्मों को भरना होगा। समस्त अहर्ता व शर्तों को पूरी करने वाले अभ्यर्थी/कार्मिक जो इस पंजीयन की प्रक्रिया को पूरा करते है तो बिजली विभाग से इस कार्य हेतु हुये अनुबन्ध की अवधि तक उपरोक्त पदों पर हमारी कम्पनी के कर्मी के रूप में उनका चयन किया जा सकता है। किसी भी अभ्यर्थी/कर्मी को चयन के उपरान्त ऐसे फीडर/उपकेन्द्र पर तैनात नहीं किया जायेगा जहाँ उसका घर हो अतः अभ्यर्थी अपने घर/निवास के फीडर/उपकेन्द्र पर तैनाती हेतु आवेदन न करें तथा आवेदन पत्र में इस आशय की घोषणा भी की जाय कि उसका आवास आवेदित केन्द्रों के अन्तर्गत नहीं आता है।

"No any contract person shall be deployed on the Feeder/Substation, where his home is situated. Also they should not be deployed for more than 05 years in rural area and 03 years in urban area on the same Substations/Feeder"

चयन होने के पश्चात् वेतन भुगतान आदि की प्रक्रिया :— चूंकि अन्तिम रूप से चयनित अभ्यर्थी / कर्मी का दायित्व / जिम्मेदारी में रामा इन्फोटेक प्राठलिं को वहन करनी है अस्तु इसके दृष्टिगत चयनित अभ्यर्थी को रूठ 25000 /— कुशल / अकुशल श्रेणी हेतु सुरक्षा धनराशि जो कि रिफेन्डेबल होगी में रामा इन्फोटेक प्राठलिंठ, लखनऊ के नाम बैंक ड्राफ्ट पेयबुल ऐट लखनऊ के माध्यम से जमा करनी होगी / हमारी कम्पनी की वेबसाइट www.ramaipl.com पर उपलब्ध स्टेट बैंक ऑफ इण्डिया पेमेन्ट गेटवे के माध्यम से ऑनलाइन भुगतान (Net Banking/Debit Card/Credit Card) करें। उक्त सुरक्षा धनराशि पर कोई ब्याज देय नहीं होगा। चयनित अभ्यर्थियों द्वारा ई०पी०एफ० / ई०एस०आई० आदि फार्म भी अनिवार्यतः भरने होगें।

चयनित अभ्यर्थियों को हमारी कम्पनी द्वारा नियुक्ति पत्र, फोटो व हस्ताक्षर प्रमाणित करते हुए नियुक्ति पत्र में पद एवं स्थान इंगित करते हुए जारी किये जायेंगे हमारे द्वारा कार्मिकों का पारिश्रमिक का भुगतान बैंक खाते के माध्यम से कर्मी के खाते में किया जायेगा। कार्मिकों की सेवायें पूर्णतः संविदा पर होगी तथा किसी भी समय आवश्यकता के अनुसार सेवा प्रदाता कम्पनी रामा इन्फोटेक प्रा०लि० द्वारा हटाया जा सकता है। चयनित अभ्यर्थी जब भी कार्य छोड़ेगा, वह अभ्यर्थी सुरक्षा धनराशि वापसी की मांग का प्रार्थना पत्र मे० रामा इन्फोटेक प्रा०लि० के लखनऊ मुख्यालय कार्यालय में प्रस्तुत करने पर अभ्यर्थी / कर्मी को सेवा प्रदाता एजेंसी द्वारा कर्मी के बैंक खाते में तीन माह में उपरोक्त सुरक्षा धनराशि वापस की जायेगी।

अन्य आवश्यक शर्ते

- 1. बिना किसी अग्रिम सुचना के कर्मी /अभ्यर्थी की सेवायें समाप्त की जा सकती है। पदों की संख्या घट–बढ़ सकती है।
- 2. अभ्यर्थी के अर्ह अथवां अनर्ह होने के सम्बन्ध में सेवा प्रदाता कम्पनी का निर्णय अन्तिम होगा।
- अभ्यर्थियों को आवेदन फार्म में मोबाइल नम्बर (प्रयोग में लिये जा रहे)अंकित करना अनिवार्य है तथा मोबाइल नम्बर बदलने की रिथित में कम्पनी को तत्काल सूचित किया जाना अविवार्य होगा।
- 4. शैक्षिक योग्यता, सक्षम अधिकारी द्वारा निर्गत निवास प्रमाण–पत्र(नवीनतम), जाति प्रमाण–पत्र (नवीनत्म शासकीय व्यवस्था के अनुसार), अनुभव प्रमाण–पत्र एवं अन्य प्रमाण–पत्र की छायाप्रतियों को स्वप्रमाणित कर आवेदन पत्र के साथ संलग्न करना अनिवार्य है। जाति प्रमाण पत्र एवं निवास प्रमाण–पत्र तहसीलदार स्तर से ही निर्गत होना चाहिए इससे निचले स्तर के अधिकारी से निर्गत प्रमाण–पत्र मान्य नहीं होगा।
- 5. अभ्यर्थियों को काउन्सलिंग में आने हेतू कोई यात्रा भत्ता देय नही होगा।
- 6. अभ्यर्थियों का चयन सर्किल में होगा तथा किसी भी उप केन्द्र (Sub Station) पर तैनाती की जा सकती है तथा कभी भी हटाया जा सकता है। तथा सर्कल के अन्दर अन्य कार्य स्थल पर कभी भी स्थानान्तरित किया जा सकता है। अभ्यर्थी को किसी भी दशा में उसके गृह उपकेन्द्र के क्षेत्र में तैनात नहीं किया जायेगा ।
- 7. किसी भी स्तर पर आवेदन पत्र के विवरण व अभ्यर्थी द्वारा संलग्न प्रपत्रों में कोई त्रुटि पायी जाती है तो आवेदन पत्र निरस्त किया जा सकता है।
- 8. चूंकि चयनित अभ्यर्थी का दायित्व / जिम्मेदारी मे० रामा इन्फोटेक प्रा० लि० को वहन करनी है अस्तु इसके दृष्टिगत चयनित अभ्यर्थी को रू० 25000 / कुशल / अकुशल श्रेणी हेतु सुरक्षा धनराशि जो कि रिफेन्डेबल होगी मे० रामा इन्फोटेक प्रा०लि०, लखनऊ के नाम बैंक ड्राफ्ट पेयबुल ऐट लखनऊ के माध्यम से जमा करनी होगी। उक्त सुरक्षा धनराशि पर कोई ब्याज देय नहीं होगा। चयनित अभ्यर्थी / कर्मी जब भी कार्य छोड़ेगा, वह सुरक्षा धनराशि वापसी की मांग का प्रार्थना पत्र मे० रामा इन्फोटेक प्रा०लि० के लखनऊ मुख्यालय कार्यालय में प्रस्तुत करने पर कर्मी को सेवा प्रदाता एजेंसी द्वारा कर्मी के बैंक खाते में तीन माह में उपरोक्त सुरक्षा धनराशि वापस की जायेगी। रू० 1000 / वार्षिक सदस्यता शुल्क तथा उपलब्ध कराये गये सुरक्षा उपकरण एवं वर्दी हेतु रू० 2000 / के रूप में देय धनराशि की कटौती करते हुऐ शेष सुरक्षा धनराशि बिजली विभाग से हमारी कम्पनी को नो—इयूज मिलने पर व हमारी कम्पनी द्वारा बिजली विभाग मेंज मा की गयी सुरक्षा धनराशि को बिजली विभाग द्वारा हमें लौटये जाने के उपरान्त उपरोक्त रिफन्डेबिल सिक्योरिटी कर्मी को सेवा प्रदाता एजेंसी द्वारा बैंक के माध्यम से तीन माह में वापस की जायेगी।
- 9. अभ्यर्थी के कार्यकाल के दौरान उसके द्वारा किये गये किसी भी प्रकार के अपकृत्य के कारण यदि विभाग द्वारा कम्पनी से क्षतिपूर्ति / पेनाल्टी की मांग की जाती है तो इस धनराशि की रिकवरी सम्बन्धित कर्मी से की जायेगी।
- 10. संविदा कार्मिक हमारी कम्पनी मे0 रामा इन्फोटेक प्रा०लि० के संविदा कार्मिक होंगे वे किसी प्रकार से विभाग के कर्मचारी नहीं माने जायेंगे।
- 11. कार्मिक को समयबद्ध, मृदुभाषी, शिष्ट तथा दिये किये कार्यों में दक्षता रखनी होगी। किसी भी उद्ण्डता के लिए विभागीय कार्यवाही के लिए कार्मिक स्वयं जिम्मेदार होगा।
- 12. कार्मिक द्वारा विभाग के कार्मिकों के कार्यो में कोई बाधा उत्पन्न नहीं की जायेगी।
- 13. किसी भी कार्मिक को अपनी ड्यूटी से अनुपस्थित रहने के दिवस हेतु किसी भी प्रकार का भत्ता / पारिश्रमिक देय न होगा।
- 14. कार्मिक द्वारा विभागीय कार्यालय परिसर में अच्छा आचरण रखना होगा तथा मादक द्रव्य, धूम्रपान आदि का प्रयोग नही किया जायेगा।
- 15. कार्मिक को कार्य के दौरान कम्पनी द्वारा उपलब्ध कराये गये फोटो आई0 कार्ड को अपने साथ रखना होगा।
- 16. All persons deployed shall be of sound physical and mental health and should not be under the influence of any drug or liquor during duty and have full knowledge and experience to competently complete the job assigned to them
- 17. In case it is found that any damage has occurred to the property, primises of Discom due to negligence, ignorance or not performing the duty all the losses so occurred to the Discom shall be recovered from outsoursed employee.
- 18. रिक्त पदो के सापेक्ष आवेदन पत्रों को पहले आओ पहले पाओं की वरीयता के आधार पर स्वीकार किया जायेगा, रिक्त पदों के सापेक्ष आवेदनों की संख्या पूर्ण होते ही विज्ञप्ति की अन्तिम तारीख समाप्त हो जायेगी। आवेदन पत्र जमा करने एवं अन्य अधिक जानकारी के लिये नीचे लिखे पते पर सम्पर्क करें।

जारीकर्ता—निदेशक रामा इन्फोटेक प्रा0 लि0 कम्पनी उ०प्र0 मुख्यालय रामा इन्फोटेक प्र10लि0

ऑफिस संख्या—5, द्वितीय तल, राजा राम कुमार प्लाजा, हजरतगंज, लखनऊ—226001 टेली फोन नं0—0522—4259259 वेबसाइट— www.ramaipl.com कम्पनी का फिरोजाबाद कार्यालय (अस्थायी) रामा इन्फोटेक प्रा0 लि0 218 ग्राम उसायनी, एन0एच0—2, फिरोजाबाद। मो0 नं0—9690224100

संलग्नक:-

- 1. आवेदन पत्र का प्रारूप।
- 2. सर्कल के डिवीजन तथा उससे सम्बन्धित उप-खण्डों व उप केन्द्रों की सूची।

कुशल श्रेणी पद के लिए आवेदन पत्र का प्रारूप (सेवा प्रदाता कम्पनी रामा इन्फोटेक प्राठलिठ के कर्मी के रूप में दक्षिणांचल विद्युत वितरण निगम लिमिटेड, आगरा, के अन्तर्गत विद्युत वितरण मण्डल–फिरोजाबाद, में कार्य करने हेतु)

	गवेदित उप–केन्द्र (Sub Station) का नाम 1							
	(किसी भी संविदा कर्मी को ऐसे फीडर / उपकेन्द्र पर		। उसका घर/ानवा	स अतः सावदा	कमा अपन	घर क		
	फीडर / उपकेन्द्र पर तैनाती हेतु आवेदन नहीं कर सव	pdl)					7211111	णित फोटो
2 2	भ्रभ्यर्थी का नाम (हिन्दी में)							ागत काटा ह की फोटो
								n का फाटा या करें
	अंग्रेजी में कैपिटल लेटर में)						चर	ना कर
	पेता का नाम							
4. (अ) स्थायी पता							
	गृह तहसील जिला जिला							
(6	a) अभ्यर्थी अपने घर/निवास जहाँ पर वह व							
,	े के नाम का उल्लेख करे-विद्युत उपकेन्द्र व	का नाम		· · · ·				
(4	त) अभ्यर्थी अपने घर / निवास जहाँ पर वह व	वतमान म रह रहा ह का	बजला माटर क	नक्शन संख्य	ा का			
,	ं उल्लेख करें– बिजली मीटर कनेक्शन सं	ख्याः– 📗 📗						
(7	इ) पत्र व्यवहार का पता							
	्रृह तहसीलजिल	Т	पिनकाड—					
5. Ŧ	गोबाईल नं0 1—	मोबाइल न0 2–.						
6. 3	भाधार नं0:— 🔲 🗐 🗐 📗 📗							
7. 3	अभ्यर्थी अपने बैंक के खाते का विवरण अवश	रय भरें (पास बुक की छाय	ग्राप्रति अवश्य संव	लग्न करें)–				
Ī	 बैंक का नाम	खाता संर	त्या		आई०एफ०	एस०सी०	कोड	
ŀ						•		
8 (अ) जन्मतिथि (हाईस्कूल प्रमाणपत्र के अनुसा	<u>।</u> र) (a) f	देनांक:-01.05.2	 019 को आर				
0. (तिथि माह वर्ष	· · ·	वर्ष			दिन		
	Kill-i lie 41		7 1	110				
9	लिंग (प्रूष / महिला)	 10. आरक्षित श्रेणी						
	वैवाहिक स्थिति (विवाहित/अविवाहित)							
тт.	पपाहिक स्थित (पपाहित/ आपपाहित)							
	शैक्षिक योग्यता (प्रमाण पत्रों की फोटो प्रतिवि	न्नेपियां (स्वप्रमाणित) संलग्						
12.			न करें):	वर्ष	पर्णाक	प्राप्तां	श्रेणी	प्रतिशत
12. क्र.सं	उत्तीर्ण परीक्षा	लेपियां (स्वप्रमाणित) संलग्न बोर्ड/संस्था का नाम		वर्ष	पूर्णाक	प्राप्तां क	श्रेणी	प्रतिशत
12.	. उत्तीर्ण परीक्षा हाईस्कूल		न करें):	वर्ष	पूर्णाक		श्रेणी	प्रतिशत
12. क्र.सं	उत्तीर्ण परीक्षा हाईस्कूल इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई0टी0 आई0		न करें):	वर्ष	पूर्णाक		श्रेणी	प्रतिशत
12. क्र.सं	उत्तीर्ण परीक्षा हाईस्कूल इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई०टी० आई० प्रमाण पत्र / वायरमैन प्रमाण पत्र जो		न करें):	वर्ष	पूर्णाक		श्रेणी	प्रतिशत
12. क्र.सं	उत्तीर्ण परीक्षा हाईस्कूल इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई0टी0 आई0 प्रमाण पत्र / वायरमैन प्रमाण पत्र जो NCVT or SCVT द्वारा मान्यता प्राप्त हो		न करें):	वर्ष	पूर्णाक		श्रेणी	प्रतिशत
12. क्र.सं 1	जिस्तीर्ण परीक्षा हाईस्कूल इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई०टी० आई० प्रमाण पत्र / वायरमैन प्रमाण पत्र जो NCVT or SCVT द्वारा मान्यता प्राप्त हो या		न करें):	वर्ष	पूर्णाक		श्रेणी	प्रतिशत
12. क्र.सं 1	उत्तीर्ण परीक्षा हाईस्कूल इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई०टी० आई० प्रमाण पत्र / वायरमैन प्रमाण पत्र जो NCVT or SCVT द्वारा मान्यता प्राप्त हो या विद्युत इंजीनियरिंग में डिप्लोमा / उच्च		न करें):	वर्ष	पूर्णाक		श्रेणी	प्रतिशत
12. क्र.सं 1 2	उत्तीर्ण परीक्षा हाईस्कूल इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई०टी० आई० प्रमाण पत्र / वायरमैन प्रमाण पत्र जो NCVT or SCVT द्वारा मान्यता प्राप्त हो या विद्युत इंजीनियरिंग में डिप्लोमा / उच्च तकनीकी डिग्री	बोर्ड / संस्था का नाम	न करें):— विषय		-	क	श्रेणी	प्रतिशत
12. 赤.सं 1 2	उत्तीर्ण परीक्षा हाईस्कूल इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई०टी० आई० प्रमाण पत्र / वायरमैन प्रमाण पत्र जो NCVT or SCVT द्वारा मान्यता प्राप्त हो या विद्युत इंजीनियरिंग में डिप्लोमा / उच्च तकनीकी डिग्री विद्युत सुरक्षा कार्यालय में पंजीयन (पंजीयन	बोर्ड / संस्था का नाम	न करें):— विषय		-	क	श्रेणी	प्रतिशत
12. 赤.सं 1 2	उत्तीर्ण परीक्षा हाईस्कूल इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई०टी० आई० प्रमाण पत्र / वायरमैन प्रमाण पत्र जो NCVT or SCVT द्वारा मान्यता प्राप्त हो या विद्युत इंजीनियरिंग में डिप्लोमा / उच्च तकनीकी डिग्री विद्युत सुरक्षा कार्यालय में पंजीयन (पंजीयन संबंधित क्षेत्र / बिजली विभाग में कार्य करने	बोर्ड / संस्था का नाम संख्या का उल्लेख करें):-	न करें): विषय -पंo संo		} ;	क		प्रतिशत
12. 赤.सं 1 2	उत्तीर्ण परीक्षा हाईस्कूल इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई०टी० आई० प्रमाण पत्र / वायरमैन प्रमाण पत्र जो NCVT or SCVT द्वारा मान्यता प्राप्त हो या विद्युत इंजीनियरिंग में डिप्लोमा / उच्च तकनीकी डिग्री विद्युत सुरक्षा कार्यालय में पंजीयन (पंजीयन संबंधित क्षेत्र / बिजली विभाग में कार्य करने	बोर्ड / संस्था का नाम संख्या का उल्लेख करें):- का अनुभव : सब स्टेशन / संस्था	न करें): विषय -पंo संo	fc	} ;	क		प्रतिशत
12. 季. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	उत्तीर्ण परीक्षा हाईस्कूल इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई०टी० आई० प्रमाण पत्र / वायरमैन प्रमाण पत्र जो NCVT or SCVT द्वारा मान्यता प्राप्त हो या विद्युत इंजीनियरिंग में डिप्लोमा / उच्च तकनीकी डिग्री विद्युत सुरक्षा कार्यालय में पंजीयन (पंजीयन संबंधित क्षेत्र / बिजली विभाग में कार्य करने पद नामः—	संख्या का उल्लेख करें):- का अनुभव :- सब स्टेशन/संस्था	न करें): विषय -पं0 सं0	fc	} ;	क		प्रतिशत
12. 赤. 七 1 2 13. 14.	हाईस्कूल इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई०टी० आई० प्रमाण पत्र / वायरमैन प्रमाण पत्र जो NCVT or SCVT द्वारा मान्यता प्राप्त हो या विद्युत इंजीनियरिंग में डिप्लोमा / उच्च तकनीकी डिग्री विद्युत सुरक्षा कार्यालय में पंजीयन (पंजीयन संबंधित क्षेत्र / बिजली विभाग में कार्य करने पद नाम:— समय अवधि:— कब से सुरक्षा धनराशि रू० 25000 / — के रूप में ज	संख्या का उल्लेख करें):- का अनुभव :- सब स्टेशन/संस्था कब तक गो कि रिफेन्डेबल होगी उ	न करें): विषय -पं0 सं0 का नाम:	ē	Ť.—	क		प्रतिशत
12. क्र.सं 1 2 13. 14.	उत्तीर्ण परीक्षा हाईस्कूल इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई०टी० आई० प्रमाण पत्र / वायरमैन प्रमाण पत्र जो NCVT or SCVT द्वारा मान्यता प्राप्त हो या विद्युत इंजीनियरिंग में डिप्लोमा / उच्च तकनीकी डिग्री विद्युत सुरक्षा कार्यालय में पंजीयन (पंजीयन संबंधित क्षेत्र / बिजली विभाग में कार्य करने पद नामः—समय अवधिः— कब सेसमय अवधिः— के रूप में उ डी० संख्याः—	संख्या का उल्लेख करें):- का अनुभव :- सब स्टेशन/संस्था कब तक तो कि रिफेन्डेबल होगी उ	न करें): विषय -पं0 सं0 का नाम:सका विवरण: बैंक व शाख	πε		क		प्रतिशत
12. क्र.सं 1 2 13. 14. 15. डी0 संल	उत्तीर्ण परीक्षा हाईस्कूल इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई०टी० आई० प्रमाण पत्र / वायरमैन प्रमाण पत्र जो NCVT or SCVT द्वारा मान्यता प्राप्त हो या विद्युत इंजीनियरिंग में डिप्लोमा / उच्च तकनीकी डिग्री विद्युत सुरक्षा कार्यालय में पंजीयन (पंजीयन संबंधित क्षेत्र / बिजली विभाग में कार्य करने पद नामः————————————————————————————————————	संख्या का उल्लेख करें):- का अनुभव : सब स्टेशन/संस्थाकब तक वो कि रिफेन्डेबल होगी उ	-पंo संo— का नाम:— सका विवरण:— बैंक व शाख करना अनिवार्य	 है—(सही क	रे: ग निशान	क		प्रतिशत
12. 京. 刊 1 2 13. 14. 15. 引の 、 	हाईस्कूल इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई०टी० आई० प्रमाण पत्र / वायरमैन प्रमाण पत्र जो NCVT or SCVT द्वारा मान्यता प्राप्त हो या विद्युत इंजीनियरिंग में डिप्लोमा / उच्च तकनीकी डिग्री विद्युत सुरक्षा कार्यालय में पंजीयन (पंजीयन संबंधित क्षेत्र / बिजली विभाग में कार्य करने पद नामः————————————————————————————————————	संख्या का उल्लेख करें):- का अनुभव :- सब स्टेशन/संस्था का कि रिफेन्डेबल होगी उ	- करें): विषय -पं0 सं0 का नाम:सका विवरण: बैंक व शाख करना अनिवार्य माण पत्र (हैं हैं हैं (सही क्	:- : ग निशान इंजीनियरिं	क लगायें) ग में डिप		()
12. 5. 1 13. 14. 15. 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	उत्तीर्ण परीक्षा हाईस्कूल इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई०टी० आई० प्रमाण पत्र / वायरमैन प्रमाण पत्र जो NCVT or SCVT द्वारा मान्यता प्राप्त हो या विद्युत इंजीनियरिंग में डिप्लोमा / उच्च तकनीकी डिग्री विद्युत सुरक्षा कार्यालय में पंजीयन (पंजीयन संबंधित क्षेत्र / बिजली विभाग में कार्य करने पद नामः————————————————————————————————————	संख्या का उल्लेख करें):- का अनुभव :- सब स्टेशन/संस्था का कि रिफेन्डेबल होगी उ	- करें): विषय -पं0 सं0 का नाम:सका विवरण: बैंक व शाख करना अनिवार्य माण पत्र (n:हैं हैं-(सही क)(8) विद्युत)(8) विद्युत	:- : ग निशान इंजीनियरिं	क लगायें) ग में डिप		()
12. 赤.놳 1 2 2 13. 14. 15. डीo संल (1) ह	हाईस्कूल इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई०टी० आई० प्रमाण पत्र वायरमैन प्रमाण पत्र जो NCVT or SCVT द्वारा मान्यता प्राप्त हो या विद्युत इंजीनियरिंग में डिप्लोमा / उच्च तकनीकी डिग्री विद्युत सुरक्षा कार्यालय में पंजीयन (पंजीयन संबंधित क्षेत्र / बिजली विभाग में कार्य करने पद नामः————————————————————————————————————	संख्या का उल्लेख करें):- संख्या का उल्लेख करें):- का अनुभव :- सब स्टेशन/संस्था कब तक वो कि रिफेन्डेबल होगी उ प्रमाणित कर संलग्न व वा कार्यालय में पंजीयन प्रम्	न करें): विषय -पं0 सं0 का नाम: सका विवरण: बैंक व शाख करना अनिवार्य माण पत्र (n:है है-(सही क)(8) विद्युत)(8) विद्युत	रं:— ग निशान इंजीनियरिं इंजीनियरिं	क लगायें) ग में डिप् ग में उच्च		()
12. 赤.놳 1 2 2 13. 14. 15. 意识 联 (1) 章 (2) 章 (3) 3	हाईस्कूल इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई०टी० आई० प्रमाण पत्र / वायरमैन प्रमाण पत्र जो NCVT or SCVT द्वारा मान्यता प्राप्त हो या विद्युत इंजीनियरिंग में डिप्लोमा / उच्च तकनीकी डिग्री विद्युत सुरक्षा कार्यालय में पंजीयन (पंजीयन संबंधित क्षेत्र / बिजली विभाग में कार्य करने पद नाम:————————————————————————————————————	संख्या का उल्लेख करें):- संख्या का उल्लेख करें):- का अनुभव :- सब स्टेशन/संस्था कब तक वो कि रिफेन्डेबल होगी उ प्रमाणित कर संलग्न व वा कार्यालय में पंजीयन प्रम्	न करें): विषय -पं0 सं0 का नाम: सका विवरण: बैंक व शाख करना अनिवार्य माण पत्र (n:हैं हैं-(सही क)(8) विद्युत)(8) विद्युत	रं.— ग निशान इंजीनियरिं इंजीनियरि	क लगायें) ंग में डिप् ंग में उच्च	 लोमा व तकनी	() की ()
12. 赤.놳 1 2 2 13. 14. 15. 意识 联 (1) 章 (2) 章 (3) 3	हाईस्कूल इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई०टी० आई० प्रमाण पत्र वायरमैन प्रमाण पत्र जो NCVT or SCVT द्वारा मान्यता प्राप्त हो या विद्युत इंजीनियरिंग में डिप्लोमा / उच्च तकनीकी डिग्री विद्युत सुरक्षा कार्यालय में पंजीयन (पंजीयन संबंधित क्षेत्र / बिजली विभाग में कार्य करने पद नामः————————————————————————————————————	संख्या का उल्लेख करें):- ं का अनुभव : कब तक तो कि रिफेन्डेबल होगी उ । प्रमाणित कर संलग्न व	न करें): विषय -पं0 सं0 का नाम: सका विवरण: बैंक व शाख करना अनिवार्य माण पत्र (n: है-(सही क)(8) विद्युत)(8) विद्युत)(8) वायुरमे	रं.— ग निशान इंजीनियरिं इंजीनियरि	क लगायें) ंग में डिप् ंग में उच्च	 लोमा व तकनी	() की ()
12. 赤.놳 1 2 2 13. 14. 15. 意识 联 (1) 章 (2) 章 (3) 3	हाईस्कूल इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई०टी० आई० प्रमाण पत्र / वायरमैन प्रमाण पत्र जो NCVT or SCVT द्वारा मान्यता प्राप्त हो या विद्युत इंजीनियरिंग में डिप्लोमा / उच्च तकनीकी डिग्री विद्युत सुरक्षा कार्यालय में पंजीयन (पंजीयन संबंधित क्षेत्र / बिजली विभाग में कार्य करने पद नामः————————————————————————————————————	संख्या का उल्लेख करें):- संख्या का उल्लेख करें):- का अनुभव :- सब स्टेशन/संस्था कब तक वो कि रिफेन्डेबल होगी उ प्रमाणित कर संलग्न व	- करें): -पं0 सं0 का नाम: सका विवरण: बैंक व शाख करना अनिवार्य माण पत्र (n: है-(सही क)(8) विद्युत)(8) विद्युत)(8) विद्युत)(8) वायरमे (8) इलेक्ट्रि पत्र	रं:— इंजीनियरि इंजीनियरि न प्रमाण कल ट्रेड	क लगायें) ग में डिप् ग में उच्च पत्र आई0टी0	लोमा व तकनी आई0 ऽ	() की () प्रमाण
12. क्र.सं 1 2 13. 14. 15. डी0 संल (1) ह (2) ह नत्र (3) 3	हाईस्कूल इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई०टी० आई० प्रमाण पत्र / वायरमैन प्रमाण पत्र जो NCVT or SCVT द्वारा मान्यता प्राप्त हो या विद्युत इंजीनियरिंग में डिप्लोमा / उच्च तकनीकी डिग्री विद्युत सुरक्षा कार्यालय में पंजीयन (पंजीयन संबंधित क्षेत्र / बिजली विभाग में कार्य करने पद नाम:————————————————————————————————————	संख्या का उल्लेख करें):- संख्या का उल्लेख करें):- का अनुभव :- कब तक को कि रिफेन्डेबल होगी उ प्रमाणित कर संलग्न व प्रमाणित कर संलग्न व	- करें): -पं0 सं0 का नाम: सका विवरण: बैंक व शाख करना अनिवार्य माण पत्र ((((((((((((((ा:— है—(सही क)(8) विद्युत)(8) विद्युत)(8) वायरमे (8) वायरमे (8) इलेक्ट्रि पत्र	रं.— इंजीनियरिं इंजीनियरिं न प्रमाण कल ट्रेड	क लगायें) ग में डिप् ग में उच्च पत्र आई0टी0	लोमा व तकनी आई0 ऽ	() की () ग्रमाण द्वारा बयान

जाता है तो मेरा अभ्यर्थन बिना पूर्व सूचना के निरस्त कर दिया जायें। इस पद से सम्बन्धित रामा इन्फोटेक प्रा०लि० की वेबसाइट www.ramaipl.com / नोटिस बोर्ड पर प्रकाशित विज्ञप्ति की शर्ते मैंने पढ़ ली है और वह मुझे स्वीकार ळें स्थान:— आवेदक के हस्ताक्षर

अकुशल श्रेणी पद के लिए आवेदन पत्र का प्रारूप

	(सेवा प्रदाता कम्पनी रामा इन्फोटेक प्राoलिo के कर्मी के रूप	में दक्षिणांचल विद्युत वितरण निगम	लिमिटेड, आगरा, के अन्त	र्गत विद्युत वि	तरण मण्डल–	फिरोजाबाद,	में कार्य करन	ने हेतु)
	आवेदित उप—केन्द्र (Sub Station) का नाम 1 (किसी भी संविदा कर्मी को ऐसे फीडर / उपकेन्द्र पर	तैनात नहीं किया जायेगा जह	3 इँ उसका घर/निवास	अतः संविद	 ा कर्मी अपने	ा घर के		
	फीडर / उपकेन्द्र पर तैनाती हेतु आवेदन नहीं कर सव	न्ता)					स्वप्रमा	णित फोटो
2. ;	2. अभ्यर्थी का नाम (हिन्दी में)						वक्ष तब	म की फोटो
((अंग्रेजी में कैपिटल लेटर में)						चर	पा करें
	पिता का नाम							
	(अ) स्थायी पता गृह तहसील जिला							
(ब) अभ्यर्थी अपने घर/निवास जहाँ पर वह व	ार्तमान में रह रहा है उस	क्षेत्र के विद्युत उप	केन्द्र (पा	वरहाउस)			
,	के नाम का उल्लेख करे-विद्युत उपकेन्द्र व	ज्ञा नाम						
(स) अभ्यर्थी अपने घर/निवास जहाँ पर वह उल्लेख करें– बिजली मीटर कनेक्शन सं	वतमान म रह रहा ह क ख्याः—िन न न न	बिजला मीटर कनव न न न न न न न	त्शन संख्य ⊐	ग्रा का			
(द) पत्र व्यवहार का पता			느 				
	गृह तहसीलजिल	T	पिनकोड–					
	मोबाईल नं0 1—		-					
6. 3	आधार नं0:- िन 🕂 🗐 🗐 📗							
7. 3	अभ्यर्थी अपने बैंक के खाते का विवरण अवश	य भरें (पास बुक की छा	याप्रति अवश्य संलग	न करें)–				
	बैंक का नाम	खाता स	ख्या	;	आई०एफ०	एस0सी0	कोड	
8.	- (अ) जन्मतिथि (हाईस्कूल प्रमाणपत्र के अनुसा	₹)						
	तिथि माह वर्ष	-						
0		१० अस्तरित शेकी						
	वैवाहिक स्थिति (विवाहित / अविवाहित)							
12.	शैक्षिक योग्यता (प्रमाण पत्रों की फोटो प्रतिवि	त्रेपियां (स्वप्रमाणित) संल	न करें):–					
क्र.स	i. उत्तीर्ण परीक्षा	बोर्ड / संस्था का नाम	विषय	वर्ष	पूर्णाक	प्राप्तां क	श्रेणी	प्रतिशत
1	कक्षा—8							
2	हाईस्कूल							
13.	संबंधित क्षेत्र / बिजली विभाग में कार्य करने	का अनुभव :						
	पद नाम:	सब स्टेशन/संस्था	का नाम:					
	समय अवधि:– कब से	कब तक						
14	सुरक्षा धनराशि रू० 25000/— के रूप में ज	नो कि रिफेन्डेबल होगी उ	उसका विवरण:—					
	.डीo संख्या:—दिनाँक:—.			_				
	ग्ग्नक (स्वप्रमाणित) :—सभी प्रमाण—पत्र स्व कक्षा ८ अंक पत्र () (४) आधार कार्ड		करना आनपाय ह ⁻ ()(7) उ					()
	हाईस्कूल अंक पत्र () (5) बैंक पासबुव		()(,)	010 010 1	. K. M.	· ·		()
		,	()					
(3) १ पत्र	हाईस्कूल प्रमाण () (6) अनुभव सम्ब	ान्धित प्रमाण पत्र	()					
		शपथ / घोष	णा–पत्र					
	并	पत्र / पत्री / ए	ग्रत्नी				एतढ	द्वारा बयान
	ता हूँ कि मेरे खिलाफ कोई भी अपराधिक मुब मैं घोषणा करता हूँ कि इस आवेदन–	हिंदमा दर्ज नहीं है, न ही पत्र में दी गई सूचनाएं	मेरे खिलाफ पुलिस् मेरी जानकारी एवं	ा केस च विश्वास	त्र रहा है के अनुस	और न ही रिसत्य	ा दण्ड प्र है यदि ३	गप्त है। असत्य पाया
जा	ता है तो मेरा अभ्यर्थन बिना पूर्व सूचना व	_ ~ _ ~ _ ~ _	.,	गानिकान	गमा टन	होटेक पा	n निर्मात वर्ष	ी वेबसादट
	vw.ramaipl.com / नोटिस बोर्ड पर प्रक						OICIO 9	71 44(1120

स्थान:- आवेदक के हस्ताक्षर