

## भारतीय प्रतिरक्षा मजदूर संघ Bharatiya Pratiraksha Mazdoor Sangh

(AN ALL INDIA FEDERATION OF DEFENCE WORKERS)

(AN INDUSTRIAL UNIT OF B.M.S.) (RECOGNISED BY MINISTRY OF DEFENCE, GOVT. OF INDIA)

CENTRAL OFFICE: 2-A, NAVIN MARKET, KANPUR-1 • PH.: (0512) 2332222 • FAX: (0512) 2296229 Mob.: 09335621629, 09415726924, 09415733686 • E-mail: gensecbpms@yahoo.co.in, cecbpms@yahoo.in

Dated: 17.04.2023

**REF: BPMS / MES / IPs / WZ 56 (1/4/L)** 

To. The Engineer-in-Chief, IHQ of MoD (Army). Kashmir House, Rajaji Marg, New Delhi - 110011

> **Subject:** Request for enhancement in Authorised Strength of Industrial

> > Personnel in CWE Jaipur.

Dear Sir,

I am writing to bring to your attention a request made by the MES Karmachari Union Jaipur, a registered trade union and affiliated to this recognized federation BPMS, vide letter No. RTU08/01/GENL/27/2023, dated 28.03.2023. The Union has requested to enhance the authorized strength of Industrial Personnel under the Commander Works Engineer Jaipur, and they have provided proper justification for their request.

As you are aware, the Commander Works Engineer Jaipur oversees a large number of projects in the region. The Industrial Personnel play a vital role in the successful completion of these projects. However, the current authorized strength of Industrial Personnel is insufficient to meet the demands of the ongoing projects. This has resulted in an increased workload for the existing staff, leading to a decline in their efficiency and productivity.

The MES Karmachari Union Jaipur has presented a well-reasoned case for enhancing the authorized strength of Industrial Personnel. They have highlighted the importance of providing adequate support to the ongoing projects and maintaining the high standards of quality expected from the MES. The Union has also stressed the need to ensure the safety and well-being of the existing staff.

Therefore, I request you to consider the request of the MES Karmachari Union Jaipur and sanction the enhancement of the authorized strength of Industrial Personnel under the Commander Works Engineer Jaipur. This will enable the smooth execution of ongoing projects and ensure the timely completion of new projects.

Thank you for your attention to this matter.

Sincerely yours

Enclosed: As mentioned (MUKESH SINGH)

General Secretary/BPMS & Member, JCM-II Level Council (MOD)

**प्रि**ज. नं. आर.टी.यू. 08/01

सम्बन्धता नं. RJ/638

## MILITARY ENGINEER SERVICES KARMCHARI UNION

CWE AREA, JAIPUR (RAJ.)

(AFFILIATED TO BHARTIYA MAJDOOR SANGH & BHARTIYA PRATIRAKSHA MAZDOOR SANGH)

एम.ई.एस. कर्मचारी यूनियन जयपुर (राज.)

(भारतीय मजदूर संघ एवं भारतीय प्रतिरक्षा मजदूर संघ से मान्यता प्राप्त)

Office Address :- 67, A.K. Gopalan Nagar, Khatipura, Jaipur. Rajasthan - 302012 Mob. No. 8518910922, Email Id :- viveksahu06@gmail.com, anildabi03@gmail.com

Ref. No. RTU08/01/6/EN 1/27/2023

Date: 08 03 2023

सेवा में,

श्रीमान कमाण्डर वर्क्स इंजीनियर महोदय, कमाण्डर वर्क्स इंजिनियर कार्यालय, जयपुर।

विषय :- श्रीमान के अधीन, सी.डब्लू.ई. (CWE) जैंसपुर में इण्डिस्ट्रियल वर्करस (Industrial) की ऑथोराइजेशन बढ़ाने हेतु। (ENC के पत्र STU Norms के अनुसार)।

महोदय,

नम्र निवेदन है कि सी0डब्लू०ई० (CWE Jaipur) जयपुर अर्न्तर्गत इण्डिस्ट्रियल वर्करस (Industrial) की ऑथोराइजेशन (Authorization सन् 1989 के ऑथोराइजेशन (सीलिंग) के अनुसार चल रही है, जबिक अन्य कई CWE एरिया में आधोराइजेशन को 1989 के बाद रिवाइज तथा रिफार्म कर उसमें वृद्धि की गई है।

सन् 1989 से 2023 तक (जयपुर) CWE एरिया में कई महत्वपूर्ण एवं बडे प्रोजेक्ट तथा कई नये इंस्टालेशन आदि बनाये गये हैं। यदि जयपुर कैंट स्टेशन की ओर ध्यान दे, तो निम्न कुछ प्रमुख निर्माण हुए हैं।

1. सदन-वेस्टर्न कमांड का मुख्यालय काम्प्लैक्स।

2. निवारू स्थित व्रिगेड मुख्यालय तथा अर्न्तर्गत युनिट एवं क्वार्टरस

3. खातीपुरा स्थित 4 मंजिला ●Rs. क्वार्टस (MAP द्वारा )

4. (SSA) सप्ता शक्ति ऑडिटोरियम एवं योगेन्द्रा इस्टीटयूट (**©**Rs.)।

5. क्वीस रोड (Zone—III) में स्थित **Ø**Rs. (MAP) क्वार्टरस।

6. (Zone-II) पीरु लाइन में स्थित ORs. क्वार्टरस (MAP) 7 मंजिला।

4

- 7. (Signal Unit) सिग्नल यूनिट एरिया । 8. (M-H) मिलिट्री हॉस्पिटल एक्स्टेशन।
- 9. (Zone–I, II, III) म्रताप लाइन, पीरू लाइन में, VTC, आशा स्कूल अन्य वोकेशनल ट्रेनिंग स्कूल आदि।
- 10. [CMDC] डेंटल हॉस्पीटल।
- 11. ECGH हॉस्पिटल, अनेक CSD& जिनमें मुख्यतः Ex-Serviceman CSD कमाण्ड CSD, Officers CSD आदि।
- 12. पायनियर यूनिट एरिया ।
- 13. Zone–I में निर्मित ऑफिसर्स क्वार्टर, वस्तुतः P–551 to P–557, P–618 to P–631♦, निर्माण विहार II व III में निर्मित (14) चौदह ऑफिसरर्स क्वार्टर
- 14. War Memorial, Battle Axe, Nature Park जैसे कई बड़े पार्क एवं स्मारक स्थल आदि।
- 15. कमांड-x−मैंस (Co-Officers Mess)।
- 16. अरावली (VIP) गेस्ट रूम तथा Zone –I, II, III में निर्मित अनेक गेस्ट रूम।

उपरोक्त सभी के अतिरिक्त सन 1989 से अनेक छोटे—बड़े निर्माण हुए तथा आगामी समय में Signal Centre Extention, Command Phase-II Co-MH Extention, Escone Node Eextention आदि अनेक प्रोजेक्ट निर्मित हो रहे है।

उपरोक्त नव निर्माणों के साथ अनेक नये E/m Installation, सब स्टेशन स्थापित हुए तथा वर्क—लोड कई गुना अनुपात में बढ़ा जबिक (Authorization) ऑथोराइजेशन 1989 ई. के अनुसार ही बनी हुई है।

इसी प्रकार C.W.E. जयपुर एरिया के अन्य स्टेशनो पर भी कई नवनिर्माण हुए तथा वर्क लोड, 1989 ई0 के स्तर से कई गुना बढ़ गया।

अतः श्रीमान से प्रार्थना हैं कि इस मुद्दे पर न्यायोचित तरीके से, गंभीरता से विचार करे। E.N.C. के पत्र S.I.U. Norms के अनुसार न्यूनतम आधोराईजेशन की गणना की जाये, तो जयपुर स्टेशन पर ही मुख्यतः इलैक्ट्रिशियन, मैट—इलेक्ट्रिशियन, रेफ्रिजर. मैकेनिक, FGM, कारपेंटर आदि की संख्या में वृद्धि होगी। E.W.E. जयपुर एरिया की Authorization, 1987 ई. के बाद कभी भी परिवर्तित नहीं हुई। STU Norms [E.N.C. का पत्र], के अनुसार इसमें वृद्धि के लिए कुछ प्रमुख गणनाएँ प्रस्तुत कर रहे हैं।

श्रीमान के सहयोगपूर्ण व्यवहार के बारे में सुनकर, आपका ध्यान इस महत्त्वपूर्ण मुद्दे पर दिलाने की प्रेरणा मिली, इस प्रकार के महत्त्वपूर्ण समस्या पर आपकी कार्यवाही के लिए आशान्वित हैं। आपके स्तर से ही कार्यवाही से इस मुद्दे का हल संभव हैं।

4

## New Installation and Projects Additional Requirement of Electrician, F.G.M. and Regd (Mech) and mate to existing staff under C.W.E. Jaipur. [Calculation as per S.I.U. Norms letter of E.N.C.]

No.	Brief Descriptions of Installations	No.	of Trademar	as per SIU N	Remarks	
1.	2.	3. Elect.	4. F.G.M.	5. Refg (Mach)	6. Mate Chapter	7.
1.	Eelct. Sub Station (Power Receiving) newly installed (i) S.W.C. Co-Power House (VCB Room ) 33 K.V. (ii) 33 KVGSS in Zone-III Area (Queers Road) Power ReceivingSt. (iii) Niwaru's G.S.S. 33 K.V. (Power Receiving Stn) (iv) Bankrota's 11 K.V. Power Receiving Sub Station (v) Mudota's 11 K.V. Power Receiving Sub Station [Old V.C.B. Rooms are separate in Zone I, II, III in Jaipur]	03 Shift + 1 Rel 04 (01- HS) 04 (01- HS) 04 04	The state of the s	b Had	04 04 04 04 04	03 Shift of 8 Hos and 25% of them 01 Reliever (04 for shit duty) One Electrician and one Helper for per Shift On every Power Reviving Stn as per S.I.U. Norms (1-Elect H-S Extra)
2.	New Installed A.C. Plants (Watr based) (i) Septa Shakti Auditorium (S.S.A.) in Zone-I, Jaipur (ii) A.C. plantsand, New A.C. at S.N.C. Office Complex (iii) A.C. Plants and A.C. & 20 No at CMDC (Zone-II) (iv) 48 A.C. at Co-officer Mess and 12 at Aravali VIP guest Room at Zone-I (P/Line) (v) Bde Offices and Signal Center Extention and M.H. Extention 05+12+10 = 30			04 04 02 06 03	04 04 02 06 03	For every 10 A.C. installation and 01 per shift for water cooler A.C. Plant one Refg Meech per Shift (As per S.I.U. Norms)
3.	(i) New Gen. Set (Diesel) (ii) Sewage Treatments Plant (iii) Swimming Proof filtration. (iv) Sewage Disposal Pumps  (i) S.T.P at Zone-I, 02 (ii) S.T.P at Zone-II, III (iii) S.T.P. at Niwara-01 (iv) Sewage Pump at Zone-I,II,III Niwaru-05 (v) Swimming Pool	08 04 12 04			08 04 -	For every plan 01 per shift F.G.M. and 01 Mate (F.G.M.) authorized (Withdraw 2 K.M Radius)

No.	Brief Descriptions of Installations	No.	of Trademan	as per SIU N	Vorms	Remarks
1.	2.	3. Elect.	4. F.G.M.	5. Refg (Mach)	6. Mate Chapter	7.
1.	new Installed Transformen at Zone-I, II, III Niwaru 28:20:12:12 Total = 72 (In Jaipur Cantt)	04			04 (M.Elect)	For every (15) Fifteen Transform (Repair & Maintenance) 01 Extra Electrician 01 Helper and 01 Electrician (HS) extra as per S.I.U. Norms
2.	New Installed Electrical Underground Cables and Overhead distribution System (Both H.T. and L.T.) in Zone-I, II, III and Niwaru and Bhakrota in Jaipur Cantt Area I, II, III Niwaru 42:21:39:27 K.M. Total (vg) = 129 Kilo Meter	16 (01-HS) 02 (HS)	(a	eli H. H.	16 (M.Elect.)	For every 8 K.M. route length (Repair and Maintenance) 01Elect and 01 Mate and $\frac{1}{2}$ Sr. Elect (for Cable) (as per S.I.U. Norms) (129/8 = 16)
3.	Newly Build Offices, Mtt, S.W.C., Officers Qtrs, 0 Rs Qtrs Training Schools, Guest Rooms & Etc.		A STATE OF THE STA			For Internal Electrification
4.	Internal Electrification, in various newly Raised Building (i) S.W.C. Building (ii) M.H. Extention (iii) Nirman Vihar Phas-II, III in Zone-I (iv) Co-X-mess and aravale V.I.P. Guest Room in Zone-I (v) 0 Rs (Khatipura) Qtr of Map (4 floors) (vi) Officers Qts P-551 to 557 and 618 to 630 in Zone-I (vii) V.T.C. Training Schools, Yogendra Institute at Zone-I (viii) 0 Rs Qtr at Zone-II (Map) [7 floors] (ix) Library and IGNOU Centre (x) M-H Extention, CMDC at Zone-II (xi) Army Tribunal Poineer Unit, VTC Extention etcat Zone-II (xii) 0Rs Qtrs (Map) in Zone-III (4floor) (xiii) Officers Qtrs C.I.U. Unit, E.G.G.H. etc.	04 01 (HS) 03 01(HS) 03 01(HS) 05 01(HS)	04(Booster) (01-HS)	04 01 01 01	04(Mate Elet) 01 01 (MRefg) 03(MElect) 04 (MFGM) 01(MRefg) 03(Elet) 01(Reg) 05(MElect)	Per Every 500 Points (Light Socket, Gyser, etc.) For every 300 points in case scattered Area 01 Electrician 01 Helper (Per Shift as per S.I.T. Norms) 01 Elect HS for per sub divi. as per SIU Norms  Refrigerator, A.C., Water Cooler Desert cooler Gyser for every 100 units  01 Refg Mec as per S.I.U. Norms
5.	Niwaru Newly Raised complex and Installation (A) Internal Electrification (i) BDE office Complex Unit Area for 03 Unit (ii) 0Rs Qtrs (iii) Officers Qtrs (iv) C.S.D's and Shopping Complex (B) Newly Raised water Distribution system and DG set at Installation in Niwaru-Cantt Area Jaipur (Booster's Pumps Gen Set)	04 01(HS) 17 01(HS)	16 02 (HS)	03	04(Mate Elect) 17(Mate Elect) 03(Mate Refg) 16(Mate FGM)	Per 500 Points 01 Elect 01 Helper 01 Elect H-S (Sub Division) as per SIU Norms For every 100 A.C. Refig. Water Cooler Desert Cooler points 01 Refg Me 01 Helper as per SIU Norms 01 Per Shift for group of pump wells in location within Radius 1 K.M. as per SIU Norms 01 Extra Sr. FGM HS for sub Division as per SIU norms



Total of P. No. 01 to 05 This Calculation for only	87	55						
Jaipur Cont, Area	0,	33	26	134	In Jaipur Stn only			
	Under GF	Jainur and	CE (C) C					
	Under GE Jaipur and GE (S) South and AGE Niwaru (New Installations )							

महोदय MES वक्रर्स पर वर्क लोड बढ़ता जा रहा है, क्योंकि Authorization सन् 1989 ई. के स्तर पर ही बनी हुई हैं। इस दौरान जयपुर तथा C.W.E. जयपुर के अन्य स्टेशनों पर भी कुछ बड़े नव—निर्माण हुए तथा नये इंस्टॉलेशन स्थापित हुए।

जयपुर कैंट में स्थापित कुछ प्रमुख नव-निर्माणों तथा स्थापित इंस्टालेशन साक्ष्य, आपके समझ प्रस्तुत कर रहे हैं।

- 1. S.W.C. ऑफिस कॉम्प्लेक्स, इसके लिए स्थापित G.S.S. (33 KV) Transformers,33 KV & 02, 11 KV-02, A.C. Plants, कुछ Water Borevell Primps (Internal Electrifications 15000 Points) etc-
- 2. निवारू स्थित केंट एरिया में नव—निर्मात Building, क्वार्टरस, 33KV G.S.S., Transformer-33KV-02, 11KV-09 Nos. नये सब स्ट्रेशन, ब्रस्टर सम्प, नये Water Borewell Pumps जनरेटरर्स तथा अन्य कई इंस्टालेशन आर्थि
- 3. जयपुर कैंट एरिया के Zone-I क्षेत्र में नव—निर्मित निर्माण सप्ता—शक्ति ऑडिटोरियम (S.S. Auditorium), निर्माण विहार Phase—II, III आर्मी स्कूल, अरावली (VIP) गेस्ट रूम, Co-Officers Mess P—618 से 632 तक नव—निर्मित ऑफिसरर्स ब्लॉक (60 क्वार्टरस) P—551 से P-557 तक नव निर्मित ब्लॉक (28 क्वार्टरस), War Memorial Battle Axe जैसे कई स्मारक व पार्क स्थल, खातीपुरा मे नव निर्मित ORs क्वार्टर (4 मंजिला) 225 क्वार्टर।

इनके साथ स्थापित कई नये बूस्टर सम्प, S.T.P. प्लांटस, S.D.P. (सीवरेज पम्प), नये V.C.B. सब स्टेशन तथा लगभग 26 नये ट्रांसफार्मर स्थापित किये गए।

4. इसी प्रकार Zone—11 में नव—निर्मित (7 मंजिला ) — 10 Rs ब्लॉक, लगभग 250 क्वॉर्टर, IGNOU सेन्टर, लाइब्रेरी, C.B.M.C. (डेन्टल हॉस्पिटल)ए आर्मी ट्रिब्यूनल कोर्ट, MH हॉस्पिटल एक्सटेशन, नव—निर्मित शॉपिंग काम्पलेक्स, आशा स्कूल, पायनिपर कंपनी में नव निर्माण ।

इनके साथ स्थापित सब स्टेशन, ट्रांसफार्मर, बूस्टर पम्प, S.T.P. आदि स्थापित हुए।

5. इसी प्रकार Zone—III क्षेत्र में अनेक नव—निर्माण, E.C.G.H., C.I.U. Unit Area Ex-Sen. C.S.D., 56 ऑफिसरर्स क्वार्टर 320 लगभग, ORS क्वार्टर, तथा इनके 33 KV G.S.S. बूस्टर सम्प, S.T.P. व अनेक ट्रांसफार्मर स्थापित हुए।

9

6. भांकरोटा, मुंडोता तथा हॉली-डे-होम्स आदि अनेक नव-निर्माण बाहरी क्षेत्रों में भी हुए।

सारांशतः श्रीमान से न्यायोचित अपील है कि C.W.E. जयपुर एरिया की Authorization 1 30 Nov 2022 के पत्र संख्या 13050/52/E,B के अनुसार, 1798 में से, 1333 के ऊपर सीलिंग लगी हुई है। यह सीलिंग प्रतिवर्ष सेक्सन की जाती है। अतः आपके स्तर पर जारी की जाने Sanction द्वारा ही सीलिंग में वृद्धि की जा सकती है।

श्रीमान को प्रस्तुत साक्ष्य अनुसार इलैक्ट्रिशियन (87), F.G.M. (52) तथा Rafg (Mech) (26) की संख्या में 87:55:26 की संख्या वृद्धि की जानी चाहिए। पुराने निर्माण, इंस्टालेशन पर ही Authorization की सीलिंग बनी हुई है। जिससे M.E.S. Workers पर काम का दबाव तथा उनकी कार्य—क्षमता में मानसिक दबाव से कमी हो रही है।

डिपार्टमेंट (M.E.S.) की नीव की ईंट को मजबूती प्रदान करने की कृपा करे और इस सम्बंध में सभी प्रस्तुत साक्ष्य प्रमाणिक रूप से है।

आपके डिपार्टमेट फ्रेंडली व्यवहार तथा सहयोग से हम विदित्त है तथा आपकी प्राकृतिक स्वभाव ने आपको यह पत्र लिखने को प्रेरित किया। आपके द्वारा की जाने वाली सकारात्मक कार्यवाही के लिए आशान्वित है।

धन्यवाद

(विवेक कुमार साहू) (महामंत्री) एम.ई.एस. कर्मचारी यूनियन सी.डब्ल्यू.ई. एरिया, जयपुर

भवदीय

Copy To :-

- 1. Engineer in Chief's Branch, M.E.S.
- 2. HQ Chief Engineer SWC
- 3. Head Quarter Chief Engineer Jaipur zone Jaipur
- 4. Mukesh Singh, General Secretary, BPMS

सूचनार्थ एवं उचित कार्यवाही हेतु