



PATRON

Pankaj Kumar Pal, IAS CMD, BSPHCL

THINK TANK

Shri Mahendra Kumar, IAS MD, SBPDCL & BSPGCL

Dr. Nilesh Ramchandra Deore, IAS MD, NBPDCL & BSPTCL

MEMBERS

Ajay Kumar Mishra OSD (HR & admin.) BSPTCL

Sakshi AEE, <u>BSPGCL</u>

Supriya Sinha AO, SBPDCL

Rahul Kumar ITM, BSPTCL

Rajnish Kumar 'Gaurav' OS, NBPDCL

EDITORIAL



Urjasvini, the quarterly magazine of BSPHCL & its subsidiary companies, showcases the latest initiatives, achievements, and the collective spirit of its employees. It captures the essence of our mission to provide reliable and sustainable power while highlighting efforts to foster innovation, teamwork, and cultural engagement within the organization. Through this magazine, we aim to connect, inspire, and inform our readers, celebrating milestones and the shared journey towards excellence.

The Kajra Solar Power Project with Battery Energy Storage System (BESS) marks a new chapter in Bihar's journey towards clean and sustainable energy. This innovative project, the first of its kind in the state, combines solar power with a cutting-edge storage solution, ensuring uninterrupted power supply even when the sun is not shining. It reflects state's commitment to reducing its carbon footprint and promoting renewable energy sources. By investing in green energy projects like Kajra, we are not only ensuring energy security but also contributing to the broader goal of mitigating climate change, providing a reliable and eco-friendly power source for generations to come.

At BSPHCL & its subsidiary companies, sports are not just about competition; they are a means to foster team spirit and camaraderie among employees. The recent sports championships brought together participants from various departments, uniting them under a common goal victory through teamwork. These events serve as an excellent platform for employees to bond, collaborate, and develop a sense of belonging. They provide an opportunity for individuals to step out of their regular roles and engage in healthy competition, ultimately enhancing cooperation and communication within the organization. Through sports, we continue to strengthen our workforce, nurturing a collaborative environment that goes beyond the workplace.

The celebration of Hindi Diwas was an event filled with creativity and enthusiasm. Employees participated actively, presenting their self-composed poems and literary pieces in Hindi, showcasing their linguistic skills and love for the rajbhasha or our official language. The event not only celebrated the richness of Hindi but also encouraged employees to express their thoughts and emotions through poetry and prose.

As we wrap up this edition of Urjasvini, we reflect on the progress we've made and the teamwork that drives us forward. Together, we will continue to build a brighter, more sustainable future for Bihar's power sector.















1.	हिन्दी से रोशन अपना ऊर्जांगन	6
2	उपभोक्ता संतुष्टि पर ज़ोर	13
3.	Solar Synergy - Battery Boost	16
4.	जॉन कुरियन फुटबॉल कप टूर्नामेंट - 2024	18
5.	टेबल टेनिस टूर्नामेन्ट - 2024	20
6.	जीविका दीदियों का ऊर्जा क्षेत्र में कौशल विकास	23

TABLE OF







Australia keen to invest in state's green energy sector

Consul-General	Holds Discussions With State	Entrop Mil
- Desirement	I COLUMN	and the same
Military and	6 - 0 -	emphase of towns
at the life is the	1 20 A F	08.6880
SECTION AND A	1000	Trans.
Sale of a car.	SHOULD BE I'VE	forty orbit
Miles Totals read the Streetweet	DE BALLANDE	2010
BOA PER SENS		Marcel Inc.
A Control Parkets	STREET, SECTION	pad by
No. Includes moved at	CHARLEST STREET	about a
street at a	Transmission assumes to	-
Straffgely and the	STREET, STREET,	100 to
Statement of the	material large teat pages philosophic and an in-	minutes.
SUPPLY WHEE	for fifty your Wilson com-	meter o
ACCOUNT OF THE	Ass. "self lates, sudmers applied	-

Resilient, Inclusive, & Environmentally Sustainable Power Sector (Including Laws, Rules, Guide

स्मार्ट प्रीपेड मीटरः तकनीकी क्रांति की दिशा में बिहार के बढ़ते कदम

26

7. Awareness programs for Smart Prepaid Meter

28

Photo Gallery 8.

9. Bid-Adieu

42

10. Media Clips

44

TABLE OF

ONTENTS



बिहार स्टेट पावर होल्डिंग कम्पनी लिमिटेड द्वारा इस वर्ष विद्युत भवन में आयोजित हिन्दी दिवस काफी उत्साह के साथ मनाया गया। कार्यक्रम के पहले दिन (13 सितम्बर) प्रथम सत्र में निर्णायक मंडल के समक्ष विद्युतकर्मियों के बीच आशुवाक प्रतियोगिता का आयोजन किया गया, जिसके माध्यम से भारतीय साहित्य का दर्शन, योग का महत्व, पर्यावरण संरक्षण, जैसी कई प्रेरणादायक विषयों पर प्रतिभागियों द्वारा हिन्दी में अपने उदगार प्रकट किये गये। द्वितीय सत्र 'स्वरचित हिन्दी काव्य पाठ' प्रतियोगिता के नाम रहा, जिसमें नवोदित एवं अनुभवी कवियों ने महिलाओं के समक्ष चुनौतियाँ, जीवन में ऊर्जा की भूमिका एवं मातृभाषा हिन्दी सहित अन्य सारगर्भित मुद्दों पर आधारित अपनी मौलिक हिन्दी रचनाओं को प्रस्तुत किया।

इसी क्रम में अगले दिन 14 सितम्बर का मुख्य कार्यक्रम ऊर्जा परिवार के हिन्दी प्रेमियों के लिए कई मायने में बहुत ही बेहतरीन एवं भव्य रहा। विद्युत भवन – III के बहुद्धेशीय सभागार में इस अवसर पर ऊर्जा विभाग के सचिव एवं अध्यक्ष-सह-प्रबंध निदेशक महोदय श्री पंकज कुमार पाल ने अपने संबोधन में हिन्दी भाषा पर व्यापक प्रकाश डालते हुए विद्युत कर्मियों से हर काम-काज में हिन्दी को अपनाने की अपील की। कार्यक्रम में निर्णायक मंडल के सदस्य श्री अनिरुद्ध कुमार, श्री अभिजीत कुमार एवं श्री दीपक कुमार सिंह भी उपस्थित रहे। साथ ही कार्यक्रम में विद्युत कम्पनियों के सभी निदेशकगण, महाप्रबंधकगण, मुख्य अभियंतागण एवं अन्य पदाधिकारियों ने भाग लिया।

हिन्दी के सम्मान में आयोजित इस विशेष अवसर पर अध्यक्ष-सह-प्रबंध निदेशक ने दोनों प्रतियोगिता के विजेताओं को मंच से प्रशस्ति पत्र एवं प्रतीक चिन्ह प्रदान करते हुए सभी प्रतिभागियों को बधाई दी। इस मौके पर आगत अतिथियों का स्वागत श्री अजय कुमार मिश्र, धन्यवाद ज्ञापन सदस्य श्री रजनीश कुमार 'गौरव' एवं संचालन श्रीमती सुप्रिया सिन्हा, श्री राहुल कुमार, श्रीमती प्रिया राज एवं डॉ० प्रियंका कुमारी ने किया।



पुरस्कृत विजेता 2024 आशुवाक

Ų	क्र०सं०	श्रेणी	नाम/पदनाम	कम्पनी
	1	प्रथम	श्री सुनील चन्द्र मिश्रा, लेखापाल	बिहार स्टेट पावर होल्डिंग कम्पनी लिमिटेड
	2	द्वितीय	श्री अरुण कुमार पाण्डे, तकनीशियन	साउथ बिहार पावर डिस्ट्रीब्यूशन कम्पनी लिमिटेड
	3	तृतीय	श्रीमती उर्वशी कुमारी, कनीय विद्युत अभियंता	नॉर्थ बिहार पावर डिस्ट्रीब्यूशन कम्पनी लिमिटेड
	4	तृतीय संयुक्त	श्री विवेक कुमार, प्रशाखा पदाधिकारी	नॉर्थ बिहार पावर डिस्ट्रीब्यूशन कम्पनी लिमिटेड

स्वरचित काव्य पाठ

क०सं०	श्रेणी	नाम/पदनाम	कम्पनी
1	प्रथम	श्री राजेश कुमार पाण्डेय, सहायक विद्युत अभियंता	साउथ बिहार पावर डिस्ट्रीब्यूशन कम्पनी लिमिटेड
2	द्वितीय	सुश्री प्रीति कुमारी, सहायक कार्यपालक अभियंता	बिहार स्टेट पावर ट्रांसिमशन कम्पनी लिमिटेड
3	तृतीय	श्री सत्य प्रकाश, कार्यालय अधीक्षक	साउथ बिहार पावर डिस्ट्रीब्यूशन कम्पनी लिमिटेड
4	तृतीय संयुक्त	श्री उपेन्द्र चौधरी, सहायक विद्युत अभियंता	साउथ बिहार पावर डिस्ट्रीब्यूशन कम्पनी लिमिटेड







हम विद्युत कर्मी हैं



सजग रहेंगे कर्म करेंगे हम विद्युत कर्मी हैं, हम विद्युत कर्मी हैं। हम जी जान से मेहनत करेंगे, विद्युत कंपनी कि शान बढ़ाएंगे।

बढ़ने देंगे आगे कभी न हम, त्रुटियों के तूफानों को, संचालन नियमों से कार्य करते जायेंगे सदा मुस्कुराते हुए प्रगति पथ पर बढ़ते जायेंगे। हम विद्युत कर्मी हैं, हम विद्युत कर्मी हैं।

हम नई चेतना के प्रदीप, हम नए राह के अभियानी, हर लक्ष्य हमारी हाथों में, हम तरूण बिजली कंपनी के हैं सेनानी।

आचरण नियमों का पालन करेंगे संरक्षा, सुरक्षा विश्वसनीय सेवा सुनिश्चित करेंगे। हम विद्युत कर्मी हैं, हम विद्युत कर्मी हैं।

पूर्ण समर्पण, पूर्ण लगन से हम दीप नया जलाएंगे, विश्वसनीय विद्युत आपूर्ति सुनिश्चित कर, भारत का सर्वोतम विद्युत कंपनी बनायेंगे। हम विद्युत कर्मी हैं, हम विद्युत कर्मी हैं।

> रनेह भाव से, सेवा भाव से उपभोक्ताओं का प्यार पायेंगे। हम विद्युत कर्मी हैं, हम विद्युत कर्मी हैं।

अपने कर्मी से नया इतिहास बनायेंगे, प्रगति पथ पर बढ़कर, विकसित बिहार बनायेंगे। हम विद्युत कर्मी हैं, हम विद्युत कर्मी हैं।

राजेश कुमार पाण्डेय

स०वि०अ० (TRW) बख्तियारपुर, सा० बि० पा० डि० कं० लि०।



बचपन पर तकनीकी अभिशाप



कहाँ गए वो दिन जब हम, बच्चों को लोरी सुनाया करते थे। सबसे पहला शब्द, माँ-पापा कहलवाया करते थे। अबोध बालक से भी हम, घंटों बातें किया करते थे। गोद में लेकर नवजात शिशु को, घर के बाहर घुमाया करते थे।

अब तो मोबाइल का जमाना है, लोरी की जगह गाना हैं। नन्हें मासूम से भी सबसे पहले, ''हैलो'' शब्द ही कहलवाना हैं। घंटो बात करने का समय कहाँ, मोबाइल से ही बहलाना हैं। कैसे विकसित हो तन-मन इनका, जब मोबाइल ही दादा-नाना हैं!

कहाँ गए वो दिन जब बच्चे, घर के बाहर खेला करते थे। कितिकत, कबड्डी, लुकाछिपी, ताला-चाभी से, मन बहलाया करते थे। खेल-खेल में ये मासूम, गणित भी सीख लिया करते थे। उछल-कूद करके ये बच्चे, शारीरिक कौशल बढ़ाया करते थे।

अब तो इंस्टाग्राम का जमाना है, यू ट्यूब का जमाना हैं। एक कोना ही काफी है जनाब, घर के बाहर क्यूँ ही जाना हैं। घंटों मोबाइल पर रिल्स-शॉट्स देखकर, बेवजह मुस्कुराना हैं। कहाँ से हो शारीरिक और मानसिक विकास, जब न तन को थकाना है न मन को थकाना हैं!

> अब भी देर नहीं हुई, माँ-बाप अपनी आँखे खोल लें। अपने नवजात शिशुओं से भी, थोड़ा सा हँस बोल लें। हानिकारक मोबाइल विकिरणों से, बचाना है इन्हें ये कॉल लें। धूप-छाँव, हवा-पानी की मिठास, इन नन्हें मन पे भी घोल लें।

इंस्टाग्राम और यू ट्यूब की लत से, निकालना है बाहर ये ठान लें। घर के बाहर खेलें कूदें, इसी में समझदारी है मान लें। तन मन होगा इससे शसक्त, अवसाद भी होंगे दूर ये जान लें। बचपन को इन तकनीकी अभिशाप से, मुक्त करना है ये ठान लें मुक्त करना है ये ठान लें!

प्रीति कुमारी

सहायक कार्यपालक अभियंता राज्य भार प्रेषण केंद्र, बि० स्टे० पा० ट्रां० कं० लि०।



जिन्दगी के सफर में हिन्दी से इश्क



हो सफर कितना भी मुश्किल चलते जाना चाहिए।
सुख मिले या दुख मिले बस मुस्कुराना चाहिए।।
अंग्रेजी के लाखों दीवाने देखे हैं हमने मगर।
मर मिटे हिन्दी पे जो, ऐसा दीवाना चाहिए।।
थक चुके हैं इस सफर में, है सफर लम्बा बड़ा।
जिंदगी से चाह क्या, रब का ठिकाना चाहिए।।
वेवजह क्यूँ भागना, दौलत कि अँधी दौड़ में।
तुम किसी के काम आओ, यूँ कमाना चाहिए।।
प्रकाश खुद पर रख भरोसा, तो मिले मंजिल तुझे।
इन कठिन राहों पे भी, चलना तो आना चाहिए।।

सत्यप्रकाश पासवान

कार्यालय अधीक्षक परियोजना- I (शहरी), सा० बि० पा० डि० कं० लि०।



बेटियां



हाँ में थी अपने माँ-पापा कि लाडली डॉक्टर बेटी पर अभी तो हूँ खून से सनी मृत लेटी। मेरा अर्थी उठने का समय आ चूका है, वो मेरी आबरू को तार-तार कर जा चुका है। हाँ में चीखी थी चिल्लाई थी, में बहुत गुहार लगाई थी पर वो न मुझको छोड़ रहा था, बेरहमी से दबोच रहा था। में क्षत विक्षत पड़ी हुई थी कुछ जिन्दा थी कुछ मरी हुई थी अखिर मैं भी हार गई, छोड़ यह संसार गई। अब में पूछती हूँ उस माँ से, ओ माई क्या तुमन अपने बेटे को थी यही सिखाई? यही संस्कार भरा था अपने बेटे में? जो आधी रात को कामांध घूम रहा था अकेली महिला को दबोचने के फेरे में। लोग कह रहे है अकेली क्यों थी? क्या कभी बेटों से पूछा है कि इतनी रात गए तू कहाँ था? बेटियों को कहते हैं अकेले न निकलो क्या कभी बेटों को कहा है, राह चलती लडिकयों को मत छेडो। क्या यूँ ही कामांधों कि शिकार होती रहेगी बेटियां आओ हम सब प्रण करें, बेटियों के साथ बेटों को भी संस्कारी बनाने का जतन करें।

उपेन्द्र चौधरी

सहायक विद्युत अभियंता राजस्व शाखा, सा० बि० पा० डि० कं० लि०।



हिन्दी को समर्पित: स्वागत गीत



जिसका है सुन्दर इतिहास भाषाओं में है सबसे ख़ास जिसपे हम करते हैं नाज़ जो अक्सर करती मिठी बात उस हिन्दी का स्वागत है।।

'अमीर खुसरो का है अवदान बढ़ाया 'प्रेमचन्द' ने शान 'निराला' गुप्त 'कबीर' महान जो थे हिन्दी के मान सम्मान उस हिन्दी का स्वागत है।।

'नागार्जुन' खूब हुए मुरीद 'रामचन्द्र' हो गये बहुत करीब साथ में 'अज्ञेय' और 'रघुवीर' बने जो हिन्दी की नजीर उस हिन्दी का स्वागत है।। अनोखा भारत का श्रृंगार बना है जो एकता का सार जिसके है शब्दों में धार अपनापन है जिसमें प्यार उस हिन्दी का स्वागत है।।

मिली है माँ से हमें उपहार भाव है और रोचक उदगार हुए 'राहुल' और 'दिनकर' श्रेष्ठ अमर हिन्दी के रचनाकार उस हिन्दी का स्वागत है।।

होगा जिससे नया विहान करें उस हिन्दी का गौरवगान जिसे चाहता है सरा जहान यही है भारत की पहचान उस हिन्दी का स्वागत है।।

रजनीश कुमार 'गौरव'

कार्यालय अधीक्षक नाँ० बि० पा० डि० कं० लि०।





BIHAR ELECTRICITY REGULATORY COMMISSION

ON 28-10-2024



उपभोक्ता संतुष्टि पर ज़ोर

विद्युत उपभोक्ताओं की समस्याओं का समाधान करने की प्रक्रिया को और कुशल बनाने के उद्देश्य से विद्युत भवन में बिहार विद्युत विनियामक आयोग (बीईआरसी) के अध्यक्ष श्री आमिर सुबहानी की अध्यक्षता में उपभोक्ता शिकायत निवारण फोरम (सीजीआरएफ), नॉर्थ बिहार पावर डिस्ट्रिब्यूशन कंपनी के लिए समीक्षा बैठक सह प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम में उत्तर बिहार के सभी अंचलों के सीजीआरएफ फोरम के अधिकारियों को उपभोक्ताओं की शिकायतों का कुशलतापूर्वक निवारण करने के लिए कानूनी जानकारी के साथ-साथ व्यवहारिक प्रशिक्षण दिया गया। बैठक में बिहार स्टेट पावर होल्डिंग कंपनी (बीएसपीएचसीएल) के मुख्य प्रबंध निदेशक श्री पंकज कुमार पाल और नॉर्थ बिहार पावर डिस्ट्रिब्यूशन कंपनी के प्रबंध निदेशक श्री निलेश रामचन्द्र देवरे भी मौजूद थे।

उपभोक्ता शिकायत निवारण फोरम (Consumer Grievance Redressal Forum & CGRF) से बिजली उपभोक्ताओं को मिलेगी राहत बिहार सरकार ने बिजली उपभोक्ताओं की शिकायतों का त्वरित और पारदर्शी समाधान सुनिश्चित करने के उद्देश्य से उपभोक्ता शिकायत निवारण फोरम का गठन किया है। इस फोरम का उद्देश्य उपभोक्ताओं की शिकायतों का समुचित प्रावधान करना है ताकि उपभोक्ताओं को समय पर राहत मिले और उनकी समस्याओं का संतोषजनक निवारण हो सके।

राज्य के सभी शहरी और ग्रामीण क्षेत्रों में बिजली की पहुँच को प्राथमिकता देते हुए, पिछले 10 वर्षों में उपभोक्ताओं की संख्या में तेजी से वृद्धि हुई है। वर्ष 2024 के अक्टूबर तक, राज्य में बिजली उपभोक्ताओं की संख्या 212 लाख से अधिक हो चुकी है। बिजली के बढ़ते उपभोग के साथ, उपभोक्ताओं को सही बिलिंग, गुणवत्ता पूर्ण बिजली आपूर्ति और त्वरित समस्या निवारण की आवश्यकता होती है। ऐसे में उपभोक्ता शिकायत निवारण फोरम उपभोक्ताओं के लिए एक मजबूत सहारा बनकर उभरेगा।

शिकायत समाधान के लिए सरल प्रक्रिया

राज्य की दोनों प्रमुख वितरण कंपनियां नॉर्थ बिहार पावर डिस्ट्रीब्यूशन कंपनी लिमिटेड और साउथ बिहार पावर डिस्ट्रीब्यूशन कंपनी लिमिटेड ने बिहार विद्युत विनियामक आयोग के निर्देशानुसार राज्यभर में सी.जी.आर.एफ. का गठन किया है।

वर्तमान में नॉर्थ बिहार पावर डिस्ट्रीब्यूशन कंपनी लिमिटेड के अंतर्गत 9 सी.जी.आर.एफ. केंद्र और साउथ बिहार पावर डिस्ट्रीब्यूशन कंपनी लिमिटेड के तहत 11 सी.जी.आर.एफ केंद्र कार्यरत हैं, जो उपभोक्ताओं की समस्याओं का समाधान कर रहे हैं। उपभोक्ताओं को सुविधा प्रदान करने हेतु सी.जी.आर.एफ. से संबंधित शिकायतें दोनों वितरण कम्पनियों के उपभोक्ता द्वारा क्षेत्रीय विद्युत कार्यालय में भी समर्पित करने का प्रावधान किया गया है। इसके अलावा उपभोक्ता संबंधित वितरण कंपनियों के वेबसाइट के माध्यम से ऑनलाइन या ऑफलाइन शिकायत दर्ज करा सकते हैं।

सुधार के लिए उठाए गए ठोस कदम

उपभोक्ता की समस्याओं को दूर करने के लिए समय-समय पर ठोस कदम उठाए गए हैं। वित्तीय वर्ष 2023-24 के अनुसार, एसबीपीडीसीएल (SBPDCL) में 70.15 लाख उपभोक्ता के विरूद्ध 1566 शिकायतें दर्ज की गई और एनबीपीडीसीएल (NBPDCL) में 112.72 लाख उपभोक्ता के विरूद्ध 375 शिकायतें दर्ज की गई। वही वित्त वर्ष 2024-25 सितंबर तक एसबीपीडीसीएल (SBPDCL) में 75.02 लाख के उपभोक्ता के विरूद्ध 640 शिकायतें दर्ज की गई और एनबीपीडीसीएल (NBPDCL) में 126.95 लाख उपभोक्ता के विरूद्ध 263 शिकायतें दर्ज की गई है।

उपभोक्ताओं की शिकायतों के समाधान हेतु गठित समिति

बिहार की विद्युत कंपनियों ने उपभोक्ता संतुष्टि को प्राथिमकता देते हुए अंचल स्तर पर उपभोक्ता शिकायत निवारण









फोरम (सी.जी.आर.एफ) की स्थापना की है। इस फोरम में अध्यक्ष, विद्युत अधीक्षण अभियंता स्तर के विद्युत अधीक्षण अभियंता, विद्युत अधीक्षण अभियंता, विद्युत विद्युत अधिक्षण अभियंता, विद्युत विविचामक आयोग (बी.ई.आर.सी) द्वारा की जाती है, जिससे उपभोक्ताओं के हितों का ध्यान रखा जा सके।

उपभोक्ता संतुष्टि पर ज़ोर

बिहार विद्युत विनियामक आयोग द्वारा उपभोक्ताओं की समस्याओं के त्वरित समाधान के लिए फोरम के सदस्यों को प्रशिक्षण और अनुश्रवण के माध्यम से सक्षम बनाया जाएगा। इस प्रयास का उद्देश्य उपभोक्ताओं को सशक्त बनाना और बिजली सेवाओं के प्रति उनका विश्वास बढ़ाना है। उपभोक्ता शिकायत निवारण फोरम की यह पहल उपभोक्ताओं की संतुष्टि को प्राथमिकता देगी और राज्य में बिजली सेवा के स्तर को आगे बढ़ाने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाएगी। इस प्रयास के माध्यम से उपभोक्ताओं को समय पर, पारदर्शी और प्रभावी समाधान मिलेगा जिससे राज्य के बिजली उपभोक्ताओं का जीवन और अधिक सहज बनेगा।



"Solar Synergy - Battery Boost"



कजरा (लखीसराय) में 185 मेगावाट सीर कर्जा क्षमता के साथ बेट्री ऊर्जा भंडारण प्रणाली (254 MWh) परियोजना के अधिष्ठापन हेत् बिहार स्टेट पावर जेनरेशन कम्पनी लिमिटेड Limited के बीच एकरारनामा

A historic agreement was signed on July 2, 2024 between the Bihar State Power Generation Company Limited (BSPGCL) and Larsen & Toubro (L&T) to develop a groundbreaking solar energy and battery storage system in Kajra, Lakhisarai district. This ambitious project marks a significant step towards Bihar's sustainable energy future and aligns with India's broader commitment to achieving Net Zero emissions by 2070.

The 185 MW solar energy and 254 MWh battery storage system, estimated to cost Rs. 1,470 crore, will be one of the largest integrated solar and battery projects in the state. It is expected to be completed within 18 months, demonstrating Bihar's rapid progress in renewable energy adoption.

L&T will be responsible for the project's execution, including operation and maintenance for the next 10 years. This partnership combines BSPGCL's expertise in power generation with L&T's experience in renewable energy infrastructure development.

The project is a testament to Bihar's commitment to reducing its dependence on fossil fuels and promoting clean energy

solutions. It will not only contribute to the state's renewable energy capacity but also enhance grid stability and reduce carbon emissions.

In addition to the Kajra project, Bihar is actively exploring other renewable energy initiatives, such as solar projects along canals and on barren hills, as well as pump storage plants. These efforts reflect the state's broader vision of a sustainable and energy-efficient future.

The signing of this agreement is a significant milestone for BSPGCL and a positive development for Bihar's energy landscape. It underscores the state's determination to embrace renewable energy and play a leading role in India's transition to a greener economy.

The agreement was formally executed by Sri Dilip Kumar, Chief Engineer from BSPGCL and Sri D.K. Nayak, General Manager & Head- Renewable from L&T. The auspicious occasion was graced by the presence of Sri Bijendra Prasad Yadav, Hon'ble Minister, Department of Energy, Government of Bihar; Sri Sanjeev Hans, IAS, the then Principal Secretary, Department of Energy & Chairman-cum-Managing Director, BSPHCL; Sri Mahendra Kumar, IAS, Managing Director, Bihar State Power Generation Company Ltd and South Bihar Power Distribution Company Ltd.; Sri Dr. Nilesh Ramchandra Deore, IAS, Managing Director, Bihar State Power Transmission Company Ltd. and North Bihar Power Distribution Company Ltd., along with senior officials from L&T, BSPGCL and its sister companies.











जॉन कुरियन फुटबॉल कप टूर्नामेंट - 2024

बिहार स्टेट पावर होल्डिंग कंपनी लिमिटेड ने माह जुलाई 2024 मे अपने कर्मचारियों के लिए एक अनोखा और उत्साहजनक कदम उठाया – पहली बार फुटबॉल दूर्नामेंट का आयोजन। इस फुटबॉल दूर्नामेंट का नाम जॉन कुरियन कप रखा गया।

18-19 जुलाई को बिहार स्टेट पावर होल्डिंग कंपनी लिमिटेड ने नव निर्मित ऊर्जा टर्फ में एक शानदार फुटबॉल टूर्नामेंट का आयोजन किया, जिसमें होल्डिंग व उसकी अनुषंगी कंपनियों को मिलाकर चार टीमों ने भाग लिया। हमारी कंपनी का यह फुटबॉल टूर्नामेंट एक अविस्मरणीय आयोजन रहा। जिसने हम सभी को एक साथ लाया और हमें खुशी, उत्साह और भावनात्मक पलों का अनुभव कराया।

इस दूर्नामेंट का उद्देश्य कर्मचारियों के बीच टीम भावना और सामाजिक संबंधों को बढ़ावा देना था, साथ ही कंपनी के युवाओं को फुटबॉल जैसे खेल में रुचि लेने के लिए प्रेरित करना भी था।

दूर्नामेंट में चार टीमों ने भाग लिया। बिहार स्टेट पावर होल्डिंग कंपनी लिमिटेड, बिहार स्टेट पावर ट्रांसिमशन कंपनी लिमिटेड, साउथ बिहार पावर डिस्ट्रिब्यूशन कंपनी लिमिटेड एवं नॉर्थ बिहार पावर डिस्ट्रिब्यूशन कंपनी लिमिटेड। दूर्नामेंट की शुरुआत से ही सभी टीमें उत्साहित और तैयार थीं। हर टीम ने अपनी पूरी ताकत से खेला और अपनी जीत के लिए संघर्ष किया। फाइनल मैच में दो टीमें बिहार स्टेट पावर ट्रांसिमशन कंपनी लिमिटेड एवं साउथ बिहार पावर डिस्ट्रिब्यूशन कंपनी लिमिटेड आमने—सामने थीं। मैच के शुरुआत से ही दोनों टीमों ने अपनी पूरी ताकत से खेलना शुरु कर दिया। मैच की समय समाप्ति तक स्कोर 1–1 की बराबरी पर रहा। मैच का नतीजा पेनाल्टी शूटआउट के बाद तय हुआ। बिहार स्टेट पावर ट्रांसिशन कंपनी ने रोमांचक फाइनल मैच में साउथ बिहार पावर डिस्ट्रीब्यूशन कंपनी को हराकर चमचमाती ट्रॉफी हासिल की।

यह पल हम सभी के लिए अविस्मरणीय था।

इस दूर्नामेंट ने हमें सिखाया कि टीमवर्क, संघर्ष और समर्थन कितना महत्वपूर्ण है। इस तरह की पहल हमारी कंपनी की एकता और सामर्थ्य का प्रतीक है। हमें इसी तरह एक दूसरे का समर्थन और सहयोग करना चाहिए।

दूर्नामेंट के दौरान, दर्शकों को कई रोमांचक मैच देखने को मिले, जिनमें खिलाड़ियों की उत्कृष्टता और टीम वर्क का प्रदर्शन हुआ।

इस दूर्नामेंट के माध्यम से, सभी ने न केवल फुटबॉल का आनंद लिया, बल्कि सभी ने अपने सहकर्मियों के साथ अनमोल पल भी बिताए। कंपनी द्वारा आयोजित पहली फुटबॉल दूर्नामेंट एक सफल और यादगार आयोजन साबित हुआ। यह आयोजन न केवल कर्मचारियों के बीच एकता और सामाजिक संबंधों को मजबूत करेगा, बल्कि यह उनके शारीरिक और मानिसक स्वास्थ्य को भी बढ़ावा देगा।

टीमों के कप्तान :

श्री सौरभ कुमार, BSPTCL श्री योगेन्द्र उराँव, BSPHCL श्री जगजीत कुमार, NBPDCL श्री शम्भु प्रसाद यादव, SBPDCL













दिनांक 08.07.2024 एवं 09.07.2024 को विद्युत भवन के प्रांगण में बि०स्टे०पा०हो०कं०लि० टेबल टेनिस दूर्नामेंट-2024 का आयोजन कंपनी द्वारा कराया गया ।

पूर्व में इस प्रतियोगिता का आयोजन बोर्ड कॉलनी स्थित डीएवी स्कूल में किया जाता था। लेकिन इस वर्ष कंपनी प्रबंधन द्वारा अपने किर्मियों के लिए खेल को बढ़ावा देने एवं उनके मनोरंजन को ध्यान में रखते हुए इस हेतु अलग से विद्युत भवन-III के प्रथम तल पर मनोरंजन केंद्र की स्थापना की गयी है तािक कर्मचारियों एवं पदािधकारियों के बीच कार्य के उपरांत स्वयं को मनोरंजित कर सके साथ ही सभी में टीम वर्क की भावना बढ़े। इस मनोरंजन केंद्र में टेबल टेनिस के भी टेबुल स्थापित हैं एवं दूर्नामेन्ट का आयोजन विद्युत भवन में किया गया।

उक्त प्रतियोगिता में पुरुषों में 24 एवं महिलाओं में 9 खिलाड़ियों ने भाग लिया। चूिक इस वर्ष यह प्रतियोगिता विद्युत भवन में ही आयोजित किया गया, फलतः इस वर्ष भाग लेने वाले खिलाड़ियों में बढ़ोतरी आई जिसमें मुख्यालय एवं क्षेत्रीय कार्यालयों से भी कर्मियों ने बढ़ चढ़ कर भाग लिया।

पुरुष वर्ग के एकल प्रतियोगिता में फाइनल में श्री रंजीत कुमार (लेखा पदाधिकारी, SBPDCL) ने श्री ओम प्रकाश (विद्युत कार्यपालक अभियंता, BSPTCL) को 2-0 से हराते हुए विजेता का ख़िताब हासिल किया।

महिला वर्ग के एकल प्रतियोगिता में श्रीमती प्रिया अग्रवाल (सहायक विद्युत अभियंता, SBPDCL) सुश्री प्रीती (सहायक विद्युत अभियंता, NBPDCL) को 2-0 से मात देते हुए विजयी हुई।

युगल प्रतियोगिता में श्री अजय कुमार मिश्र (विशेष कार्य पदाधिकारी, BSPTCL) एवं श्री मृदुल वर्धन (लेखा सहायक,











BIHAR POWER TRAINING INSTITUTE Gaurichak, Patna- 800007

जीविका दीदियों का ऊर्जा क्षेत्र में कोशल विकास!



किसी भी देश के आर्थिक, सामाजिक एवं सांस्कृतिक उन्नित या विकास के लिए उस देश की अर्थव्यवस्था में महिलाओं की सहभागिता बहुत ही आवश्यक है। देश में जब कोई महिला आर्थिक एवं सामाजिक उन्नित करती है तो उसका परिवार, उसका गाँव, समाज, शहर, राज्य सभी उन्नित करते हैं उसके साथ देश भी उन्नित करता है। महिलाओं का सांस्कृतिक, आर्थिक एवं सामाजिक, सशक्तिकरण देश एवं राज्य के सतत् विकास के लिए महत्वपूर्ण एवं आवश्यक शर्त है।

बिहार स्टेट पावर (हो०) कम्पनी लिमिटेड एवं इसकी अनुषंगी कम्पनियाँ बिहार की महिलाओं के उत्थान, प्रगति, सांस्कृतिक, आर्थिक एवं सामाजिक विकास के लिए दृढ़ संकिल्पत है एवं अपनी सामाजिक जिम्मेदारियों के प्रति पूर्ण रूप से समर्पित एवं संवेदनशील हैं। अपने इसी सामाजिक जिम्मेदारियों के लिए ऊर्जा प्रक्षेत्र के महिलाओं के ऊर्जा प्रक्षेत्र में उद्यमिता कौशल विकास हेतु बिहार के ग्यारह(11) जिलों जिसमें दिक्षण बिहार के छः(6) जिले और उत्तरी बिहार के पांच(5) जिले के कुल तेईस(23) जीविका दीदियों को बिहार पावर ट्रेनिंग इन्स्टीट्यूट, गौरीचक पटना में पांच दिवसीय दिनांक-16.09. 2024 से 20.09.2024 तक आवासीय प्रशिक्षण प्रदान किया गया। प्रशिक्षण प्रदान करने से पहले प्रशिक्षण के लिए एक व्यापक मॉड्यूल कंम्पनी के शीर्ष वरीय पदाधिकारियों के द्वारा तैयार किया गया इस मॉड्यूल में ऊर्जा प्रक्षेत्र के उत्पादन, संचरण एवं वितरण से संबंधित सभी कार्य क्षेत्रों को शामिल किया गया। इस प्रशिक्षण में जीविका दीदियों को विद्युत प्रणाली का अवलोकन, विद्युत प्रणाली से संबंध संस्थाओं के कार्य एवं उनके क्षेत्राधिकार के बारे में आधारभूत संरचणा के बारे में जानकारियां, ऊर्जा प्रक्षेत्र में कार्य करने हेतु इलेक्ट्रिकल एवं लेबर लाईसेंस, जीएसटी, पैन आदि प्राप्त करने की प्रक्रिया, लेखा से संबंधित महत्वपूर्ण जानकारियां, ब्रिड सब-स्टेशन एवं पावर सब स्टेशन में लगे उपकरणों के बारे में जानकारियां एवं उपकेन्द्रों में लगे उपकरणों एवं संचरण, वितरण लाइनों के मरम्मती एवं अनुरक्षण कार्य करने की प्रक्रिया एवं विधि एवं उपकेन्द्रों से संबंधित, कंप्यूटर, आई.टी. से संबंधित महत्वपूर्ण तकनीकी जानकारियों का प्रशिक्षण प्रदान किया गया। इस प्रशिक्षण के तहत्

ग्रिड सब-स्टेशन, पावर सब- स्टेशन, संचरण एवं वितरण लाईनों से संबंधित सभी असैनिक कार्य एवं स्मार्ट प्रीपेड मीटर एवं सोलर पैनल को स्थापित एवं ऊर्जान्वित करने की प्रक्रिया एवं विधि के बारे में प्रशिक्षण प्रदान किया गया।

इस प्रशिक्षण कार्यक्रम में प्रशिक्षकों के द्वारा जीविका दीदियों को किसी व्यावसायिक उपक्रम(सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम) के प्रबंधन, संचालन, उपक्रम के प्रवर्तन के जोखिम उठाने एवं इसके नियंत्रण से संबंधित व्यावहारिक कौशल ज्ञान एवं तकनीकी दक्षता के सभी पहलुओं एवं मुख्य घटक को भी साझा किया गया। इसके अतिरिक्त इस प्रशिक्षण



कार्यक्रम में जीविका दीदियों को बिहार राज्य में ऊर्जा प्रक्षेत्र में छोटे स्तर से लेकर बड़े स्तर तक की चल रही परियोजनाओं के विषय में भी महत्वपूर्ण जानकारियां दी गयी एवं ऊर्जा प्रक्षेत्र में किस तरह के व्यावसायिक उपक्रम (सूक्ष्म,लघु एवं मध्यम उद्यम) स्थापित किये जा सकते हैं इससे संबंधित सभी प्रकार की महत्वपूर्ण जानकारियां जीविका दीदियों को प्रशिक्षकों के द्वारा प्रदान की गयी।

इस प्रशिक्षण का आयोजन श्री निलेश रामचन्द्र देवरे, प्रबंध निदेशक, बिहार स्टेट पावर ट्रांसिमशन क0 लि0 के मार्गदर्शन में किया गया। कार्यक्रम में बिहार स्टेट पावर (हो०) कं०लि० एवं इसकी अनुषंगी कम्पनियों एवं ऊर्जा विभाग, बिहार सरकार के अनुभवी एवं शीर्ष वरीय पदाधिकारियों के द्वारा जीविका दीदियों को प्रशिक्षण प्रदान किया गया।

प्रशिक्षण का मुख्य उद्देश्य बिहार की जीविका दीदियों में उद्यमिता एवं अपना स्टार्टअप शुरू करने की भावना उत्पन्न कराना है। ये महिलाएं भविष्य में ऊर्जा प्रक्षेत्र से संबंधित कम्पनियों एवं अन्य क्षेत्रों में महिला उद्यमी एवं संवेदक बन कर ऊर्जा प्रक्षेत्र एवं अन्य क्षेत्रों में अपनी सहभागिता सुनिश्चित कर आत्मनिर्भर बन सके एवं अपना आर्थिक तथा सामाजिक विकास कर सकें एवं देश और बिहार राज्य के आर्थिक विकास तथा राज्य के सकल राज्य घरेलु उत्पाद (GSDP) में अपना महत्वपूर्ण योगदान दे सकें।



जीविकासीस्योकापृथिक्षणकार्यक्रम











Awareness programs for Smart Prepaid Meter











हर घर बिजली

रौशन हुआ बिहार का हर कोना



(पुराने मीटर को बदल कर स्मार्ट प्रीपेड मीटर लगाने का निर्णय उपभोक्ताओं के हित में उन्हें लगातार बिजली की आपूर्ति सुनिश्चित करने हेतु किया गया है।)

स्मार्ट प्रीपेड मीटर का नि:शुल्क अधिष्ठापन

पुराने मीटर को बदल कर स्मार्ट प्रीपेड मीटर लगाने में उपभोक्ताओं से कोई राशि नहीं ली जाती है।

रिचार्ज पर 3 प्रतिशत की छूट

स्मार्ट प्रीपेड मीटर को ऑनलाइन रिचार्ज करने पर कुल 3 प्रतिशत की छूट दी जाती ही

बिल में गड़बड़ी की संभावना नहीं स्मार्ट प्रीपेड मीटर में मीटर रीडिंग एवं बिलिंग का कार्य बिना किसी मानवीय हस्तक्षेप के स्वतः हो जाता है। इससे बिजली बिल में गड़बड़ी की कोई संभ वना नहीं होती है।

बिली खपत एवं बिल की दैनिक जानकारी स्मार्ट मीटर उपभोक्ता को दैनिक ऊर्जा खपत/राशि की कटौती की जानकारी वास्तविक समय में प्रदान करता है, जिससे उपभोक्ता अपने उपयोग की आदतों को बेहतर तरीके से समझ सकते हैं।

बिजली की बचत

रीयल टाइम डाटा उपलब्ध होने से बिजली की अधिक खपत को नियंत्रित कर बिजली की बचत की जा सकती है जिससे उपभोक्ता अपने खर्च को कम कर सकते हैं।

पूर्व के बकाया राशि किस्तों में भुगतान करने की सुविधा

स्मार्ट मीटर लगने से पूर्व के बकाया राशि को आसान कि ों में जमा करने की सुविधा दी गई है।

बिजली की राशि अग्रिम जमा करने पर उपभोक्ताओं को ब्याज का प्रावधान उपभोक्ता यदि अपने स्मार्ट प्रीपेड मीटर खाते में ₹**2,000** या इससे अधिक राशि बरकरार रखते हैं तो उन्हें निम्न दर से ब्याज देय है:

1 खाते में में 3 महीने तक रखने पर -

RBI द्वारा निर्धारित बैंक दर पर

2) 3-6 महीने तक रखने पर -

बैंक दर + 0.25% की राशि

3) 6 महीने से अधिक समय तक रखने पर - बैंक दर + 0.5%

सुरक्षित जमा राशि का नहीं लेने का प्रावधान स्मार्ट प्रीपेड मीटर द्वारा नए बिजली कनेक्शन लेने पर किसी प्रकार की सुरक्षित जमा राशि नहीं ली जाती है। इसमें पहले से ली गई सुरक्षित जमा राशि को वापस करने का प्रावधान किया गया है।

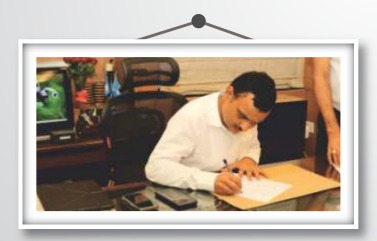
स्वीकृत लोड से अधिक बिजली खपत करने पर अतिरिक्त शुल्क से राहत स्मार्ट प्रीपेड मीटर लगने के उपरांत यदि स्वीकृत लोड से अधिक बिजली की खपत हो जाती है तो उपभोक्ता को छः माह तक किसी प्रकार का दण्डात्मक शुल्क नहीं देना होगा।

सोलर कनेक्शन के लिए अलग से नेट मीटर लगाने की आवश्यकता नहीं स्मार्ट प्रीपेड मीटर उपभोक्ताओं के परिसर में ग्रिड कनेक्टेड सोलर पैनल लगाने के बाद अलग से नेट मीटर लगाने की आवश्यकता नहीं होती है।

स्मार्ट प्रीपेड मीटर से उपभोक्ताओं को बेहतर सेवा

- उपभोक्ता बिना कार्यालय गए घर बैठे अपने सुविधानुसार रिचार्ज कर सकते हैं।
- उपभोक्ता अपने आवश्यकतानुसार किसी भी राशि से रिचार्ज कर सकते हैं।
- उपभोक्ता अपना दैनिक खपत व मासिक विपत्र मोबाइल ऐप के माध्यम से देख सकते हैं।
- त्रुटिरहित बिल रहने के कारण उन्हें कार्यालय के चक्कर लगाने की आवश्यकता नहीं है।

PHOTO GALLERY





Welcome of CMD, BSPHCL, Sri Pankaj Kumar Pal, IAS





CMD, BSPHCL heading different review meetings

Visits



SCADA BHAWAN



1912 Consumer Service Centre









Field Visit



Workshop on Smart Meter











Press conference on Smart Meter



SJVNL Director meets Hon'ble Energy Minister







Australian Council General Mr. Hugh Boylan with Hon'ble Energy Minister Shri Bijendra Prasad Yadav at Vidyut Bhawan







Conference for state stake holders on Sustainable Power Sector



Visit of Kerala Discom Team















Gujrat Discom team Visit



Inauguration of Canteen at Vidyut Bhawan - III



Independence Day Celebration 2024



Engineer's Day Celebration 2024







Hindi Diwas Celebration 2024







Vishwakarma pooja Celebration 2024





Surya rath Yatra

Deep Utsav 2024











SLDC Visit on Diwali











Automated System Balancing Mechanism in SLDC





Skoch Gold Award to BSPTCL

Meeting on Employee's welfare



Highest Peak Demand till date!



BID-ADIEU

Best wishes for your new innings...



Sri N.K Jha
GM(Finance & Accounts) NBPDCL



Sri Amlesh Kumar Gupta Private Secretary, NBPDCL



Sri Raju Ranjan Dwivedi Dy. Secretary, SBPDCL



Sri Sagun PaswanOffice Superintendant, BSPTCL



Sri Mahesh Singh Senior Attendant, BSPTCL



Sri Suresh Prasad Pandit Head Foreman, BSPTCL



Md. Ashlam Ahamad Attendant, NBPDCL



Sri Jay Ram Singh Electrician, NBPDCL



Sri Ramesh Kr. Rai Unskilled Khalasi, NBPDCL



Sri Prem Shankar Singh Technician 1, BSPTCL



Sri Arun Kumar JLM, SBPDCL



Sri Anil Kumar Head Electrician, SBPDCL



Sri Vijay Kr. Ojha SBO-I, SBPDCL



Sri Sushil Kumar Khatri SBO-I, SBPDCL



Sri Krishna Nandan Rai JLM, SBPDCL



Smt. Bimli Kumari Messenger, SBPDCL



Smt. Rajpatiya Devi Attendant, SBPDCL



Sri Ajay Kumar Yadav Sr. Storekeeper, SBPDCL



Sri Avijit Mohanty Sr. Storekeeper, BSPTCL



Sri Shiv Govind Mahto
ADO, NBPDCL



Sri Baran Rai JLM, NBPDCL



Sri Shiv Kumar Lineman, SBPDCL



Sri Anil Choudhary Lineman, SBPDCL



Sri Babban Ram Lineman, SBPDCL



Sri Keshwar Yadav



Sri Rakesh Kumar Verma



Sri Shyamnarayan Yadav JLM, SBPDCL



MEDOIPS



बिहार विद्युतिविनयामक आयोगकी मंजूरी मिलते ही सुविधा शुरू हें बिहार की तर्ज पर गुजरात छोटे उद्योगों को भी दिन में लगेगा स्मार्ट प्रीपेड मीटर

मिलेगी सस्ती बिज पुनरता खनला कंपनी के अधिकारी स्मार्ट प्रोपेड मीटर इंस्टॉलेशन की अप्रजीस प्रक्रिया जानने-समझने के लिए

पटना, हिन्दुस्तान ज्यूरो। राज्य में बड़े प्रश्लोमी की तर्ज पर अब छोटे उद्योगी को भी सस्ती विजली विलेखी। खासकर दिन में अगर खोटें कल-कारखानों को चलाचा जाएगा तो उन्हें सामान्य दर से 15 फोसदी सस्ती विजली दी जाएगी। होटे उद्योगें को सस्ती बिजली देने का प्रस्तान विजली कंपनी इस बार टीएफ पिटिशन में दे रही है। बिहार विद्युत जिनगामक आयोग की मंजूरी मिलन के बद यह सुविधा लागू हो जाएगी। कंपनी के इस निर्मय का लाभ राज्य के को लाख डोटे उद्यानों को होगा।



उन कठिनाइयों का समाधान भी बिहार वह उन्होंने की तर्ज पर छोटे उन्होंमेंयों के मांडल में तलाश रहे हैं जिनसे उन्हें बिजली देने की योजना पर काम चल रहें बिजली देने की योजना पर काम चल रहें बिजली देने की योजना पर काम चल रहें बिजली हैंने की योजना पर काम चल रहें। विज्ञाली देन का धाजना परिवार है। इस पड़ रहा है। जोनूबाएनएल के प्रचंध चिटिशन में इस शामल प्रश्न का प्रवेच निदेशक, न निदेशक तेजस परमार ने साउथ बिहार लागू हो जाएगी। -सहेन्द्र कुमार, प्रवेच निदेशक, न जावर हैशीय-जरमार ने साउथ बिहार

आए तो उन्हें सामान्य दर से भी सस्तो म्बली दी जाएगी। रात में पीफ आपर

प्रीपेड विजली मीटर लगाने में विलचस्यी दिखाई है। गुक्रवार को गुजरात विजली कंपनी के अधिकारी

बिहार आए। गुजरात ऊर्जा विकास निगम ही टीओडी वें लिमिटेड (जीयुवीएनएल) की टीम सस्ती बिज को स्मार्ट प्रीपेड मीटर इंस्टॉलेशन का टेरिफ विरि बिहार मॉडल पसंद आया। टीम के छोटे उद्यो सदस्य समार्ट प्रीपेड मीटर इंस्टॉलेशन में शामित के तकनीकी पश को समझ रहे हैं। वहीं उन कठिनाएयाँ का समाधान भी बिहार पावर डिस्ट्ब्यूजन कंपनी लि. के प्रबंध 120 फीस निदेशक महाँद्र कुमार को पत्र लिखकर अध्ययन एवं मार्गदर्शन का अनुरोध

अधिकारी प्रक्रिया समझने

के लिए बिहार आए टीम के सदस्य राजगीर में मीटर इंस्टॉलेशन रणनीति समझेंगे

सीओए नीरज जागिङ, कार्यकारी समसले पर भारत सरकार नेपाल अभियंता (१९५५) अभियंता (एसडीएंडपी) चेतना शेठ, डिप्टी इंगोनियर (प्रोजेक्ट) एएम बोरा और टिप्टी इंगोनियर (प्रोजेक्ट) एएम बोरा और डिप्टो इंजीनियर तकनोको नैन्सो । विस्ता आधिक के थॉमस गामिल है। इस टीम का उदेश्य बिहार में स्मार की अप टीम का उदेश्य बिहार में स्मार्ट प्रीपेड मीटर इंस्टॉलेशन रणनीति को समझना है। टीम यह भी स्थाई कार्यक्रम के तहते जिहार सरकार देख रही है कि उपयोक्ताओं के साथ है विभिन्न परियोजनाओं के लिए 11 बेहतर मान्योक बेहतर तालमेल कैसे स्थापित किया हजार 500 करोड़ की मदद दी जाएगी। जाता है। विश्वत भवन में इसके तहत कोसी-मेची शिक एसबोपीडीमीएन के अधिकारियों के पहिलोजना और पूर्व से जारी 20 साथ हुई बैठक साथ हुई बैटक में मुजरात की टीम वे खेजनाओं का क्रियान्त्यम होगा। साथ मीटर (स्टाविक) मीटर इंस्टॉलेशन से संबंधित कई ही बराजनिर्माण और नदियें को प्रदूषण सवाल पुछे। उज्लें

रस्तान ब्यूरो। केंद्रीय बजट बहार में बाढ़ की समस्या के माधान के लिए तीन प्रमुख किए गए हैं। जित्त मंत्री ने अपने पण में कहा कि बिहार लगभग न बाद की प्रासदी खेलता है। नयंत्रण को लेकर नेपाल में म निर्माण लंबे समय से लॉबत

तचीत करेगी। रवोजनाएं भी बनेंगी। सत्य ही त्वरित

2400 _{होगी चीरपैती में} बनने व्हले नए पावर प्लांट की

21400 करोड़ ठार्व होंगे विहार की बिजली परियोजनाओं पर

मुक्त करने जैसे कार्य होंगे।

चीरपैती में 2400 मेगावाट का नया पाकर प्लांट बनेगा। इसमें 800-800 मेगापाट की तीन यूनिट होंगी। इसके लिए जमीन का अधिग्रहण पहले की किया जा चुका है। अब इसके शीघ निर्माण की उम्मीद जग गयी है। इस नई इकाई के साथ ही विहार की अन्य बिजली परियोजनाओं पर 21 हजार 400 करोड़ खर्च होंगे। वित मंत्री ने कहा कि बिहार सरकार के आग्रह पर राज्य को अतिरिक्त आर्थिक मदद दी

बीच खर्म किया था। • का बिजारी किल बिज्ली उपभोक्ताओं की शिकायतें हल करने को सॉफ्टवेयर बनवा रही कंपनी

सीआरएम प्रणाली के जरिए दर्ज होने वाली शिकायत कंपनी मुख्यालय पहुंचेगी

राज्य के 2 करोड़ विजली उपभोजनाओं की शिकायतों का तेजी से समाधान करने के लिए विजली कंपनी सॉफ्टबेयर तैयार करा सी है। इसका नाम एकीकृत ओमनी-चैनल सीआरएम प्रणाली रखा गया है। इसके जारए विहार के किसी इत्सके में किसी भी माध्यम से दर्ज होने वालो शिकायत बिजली कंपनी पुख्यालय पहुंचेती। इसमें ट्रांस की

भी आसान होगा कि समस्याओं का का इस्तेमाल किया जा रहा है। इसमें समाधान तेजी से हो रहा है या नहीं।

कर्जा विभाग के प्रधान सचिव संजीव हंस ने कहा कि हमारा उद्देश्य उपभोक्ताओं को सर्वोत्तम सेवा प्रदान करना है। सीआरएम प्रणाली का फायदा उपभोक्ताओं के साथ-साथ बिजली कंपनी को भी मिलेया। उपभोकताओं की संतुष्टि बढ़ेगी। साथ ही कंपनी को वितरण प्रणाली में पासदर्शिता और दश्चता अंग्रेजी सहित अन्य म्थातीय

अंग्रेजी और तिन्दी के साथ मीधली, भोजपुरी, मगरी आदि शामिल रहेगा। उपभोक्ता अपनी स्थानीय भाषा में इसका उपयोग कर सकेंगे। स्पीच से टेक्स्ट और टेक्स्ट से स्पीच की सुविधा होगी। खासतीर से इंटरएक्टिव वॉयस हिस्यॉन्स सिस्ट्य (आईबीआरएस) का निर्माण किया जा रहा है। इसके माध्यम से हिन्दी,

है। जबकि

🗦 के गांव भी अब बिजली से होंगे जगमग बुत आपूर्ति सुनिश्चित करने की खेंडाचा को स्वीकृति मिली, जल्द शुरू होगा काम

अस्त्रे दिन आ या शामाने पर-अजन से थी अवेश दूर को जाला, लिंकन लामा ट्ट गया। तीर राजी प्रतिशास्त्रिकों हर हो प्रकार में बर्वित रहने तनी। NATIONAL PROPERTY.

प्रशंक स्थाप स्टेवी भी एक

क्र तीन के पता महीने की विकास

इन्हामी सुन्द सं कर क्रेलो वर्ते आहें। बिजली, पनी और सहक क्षां की मृतकृत सम्बन्धा स्त्री है, लेकिन अब

उन्हानी पार प्रिप्त के रास्ते रोहाता के काडी नहीं तक कहा तर के माध्यम से रवाई क्रिजामें आपूर्ति की जाएंगें। वन्य जीय को किसी तरह का नुकारतन न पहुंचे, उतका थे त्या

के रहाता, विकास राष्ट्रीय खबर शासवाद आस-पास

िश्वयारी गंदचे प्रति

का सीर ऊर्ज से

त्यार की उपक

हम्बर्ग व भे

क्षाने मेले से ते

फाले अपनियो

अधिकारियों को

खाई दिजनी

(A) 801-807

अक्षेत्रन देते रहते हे । सरकार ने हम

वं सुरहे हैं।

WALL TAX TRAIN

वीजन पर स्थान तरी हुए पील, तर में

विकारी प्रांचाने परि बारा कार्य है, तो लोगी

उपासा कराने के

स्मार्ट मीटर विद्युत संबंधी शिकायत हेल्पनंबर पर कर सकेंगे उपभोक्ता

BSPTCL's SAMAST module clinches Gold Award in Power & Energy St स्मार्ट प्रीपेड मीटर लगाने के क्रम

OUR CORRESPONDENT

house a squire to the control of the successful implementation of SAMAST project in State Lead Despatch Centre. Bihar is the flest State in entire Eastern Region to successfully implement all mod-sles of SAMAST.

This recognition further con-feres flihar State Powey Transmission Genguny Linded's (ISPTCL) inneration endoavours. for excellence and better power management. SKOGI Award.



mars advanta energy access savointed research रूमार्ट प्रीपेड मीटर: तकनीकी क्रांति की दिशा में बिहा-

knee in energy in Chairman-en-limetae BSPICI. DS. while congra-mid the BSPICI. in gies that give as of power supply. The

ted with the SAMAST system generate tidedy energy outris along with Coher

lwing developed SAMAST is a solution for scanness transaction of power from generaling stations to DISCOMs with transparency and acturacy is settlement of transactions. Bifur has deployed more than 4,100 ART

मे सहयोग करें उपभोक्ता : डीएम



भागलपुर के पीरपैती में 2400 मेगावाट के जिस थर्मल पावर यूनिट के स्थापना को मंजूरी दी गई है, उस पर कोल इंडिया की पहले से ही सहमति है। कोल इंडिया की देखरेख में ही इस प्रोजेक्ट पर काम होगा। इस प्रोजेक्ट के लिए 1020 .60

एकड़ जमीन का अधिग्रहण काफी पहले हो चुका है। पीरपैती में 800-800 मेगावाट की तीन यूनिट लगेगी।

बिजेंद्र प्रसाद यादव, ऊर्जा मंत्री

निर्बाधबिजली आपूर्तिकी जोरदार तैयारी

गया, निज प्रतिनिधि । पितृपध मेला में न्त्रबांच व सुरक्षित विज्ञाली आपूर्ति की जोरदार वैवारी है। यावर सम्र स्टेशन से लेकर ट्रांसफार्मर तक में काम कराए गर। विम्मुपद इत्होंब में भी हाई टेशन ज्ञां बदलकर कवाई वापर लखाएं गए। जिला प्रशासन के साथ समन्त्रय स्थापित करते हुए क्षेत्रनाथ केटक में एक अस्थानी कंट्रील रूम खोला गया है। कंट्रोल रूम का नंबर 9262595902 है। श्राणियार को विजानी विनार के बरीय ऑधकारियों ने तैयारियों का जावजा लिया।

33 फीडर किए गए दुरुख, बदले मार तसः विजली आपूर्ति करने वाले 33 केची के 9 और 11 फेबी के कुल 24 फोडरों में काम कराए गए हैं। विष्णुपद् मीदर को आपतकाल में भी क्रिकारी उपालको कराने के लिए



जिन्दान मेला को लेकर जिन्दावर छेत्र में विज्ञानी का मूचना करते संस्थित अधिकारी।

कई स्थानी पर अतिरिक्त ट्रांसरकार्यर लगाए गए हैं। : नारायण चुआं, बंगाली आश्रम, सरस्वनी वदी, प्रेतसील अदि कई स्थानी पर अतिरक्त ट्रांसफार्यर लगार गए हैं। 210 रेल्पोली व स्ट्रीट साइट फेल पर डाइंशोंपट्स फेंट कराया गवाहै। नत्त्वन दुःशं, पीट्सबी एटीस के पास और उपरक्षीत में श्रृतिगस्त विद्युत पेलों को भी बदला हुगा है। बताचा हवा कि ट्रांसफार्यर खतब होने

कुम्बर पाल ने जवा स्थित विष्णुपट नव करा था है। इस मार वे सावार का वेंद्र किया निर्माण के सावार हार पर्व करोती उन्होंने सभी अधिकारियों को अपित अपना के सावार हार पर्व कर गी केंद्र में रहने की हिन्दालर हैं। सुन्वारणे हिन्दी ने कमार्थ कर लोगे क्या में रहने की हिन्दालर हैं। सुन्वारणे हिन्दी ने कमा कि एक्सपी विद्युष्ट प्राण्याओं के लिए पूरी टीट हरे रही

महंगे बिजली बिल से मिलेगा निजात, पीएम सूर्य-घरः मुफ्त बिजली योजना' के तहत अब तक कुल 50,246 उपभोक्ताओं ने दिया आवेदन

बदवा। पोरम सूर्व-भाः सुपा विकानी घोडाना के तहत त्वपारिक डोले के दिना अब तक पूरे विहास में कुल 50,246 व्याधीवन सावेदन है चुके हैं। इनमें टीबन विवार से च पुत्र वा उत्तर प्राप्त । स्वास स्व अस्त्रात्त करते काले जनस्वेत्राव्ये स्त्र चूना संख्या 20,558 और सार विद्यार से आसान करते काले जनस्वेत्रात्त से कुछ संख्या स्त्र विद्यार से स्वया प्रमुख्या स्त्र विद्यार से स्त्र स्त्र स्त्र स्त्र स्त्र विद्यार से स्त्र स्त्र स्त्र स्त्र स्त्र स्त्र विद्यार स्त्र में 700 जानीक्षाओं के चीरण में क्यादीर मोल संस्तीत किया जा क्यादीर मोल संस्तीत किया जा क्या है, क्या में 250 जानीक्षाओं में प्रात्त हो चुकर है। चीरण विहास भी प्रात्त हो चुकर है। चीरण विहास के 200 और काम क्या के 30 पार्चकाओं जो स्तीवार्थ किया पूर्वत है। कर्ष के उनक्षिपार्थ के क्या संस्ताह और पार्चकाओं के मार्चित की आजकार में मीडियर ब्रिटेशियर करेगों के साथ भीरत बेट्टाबीसन करेगों के साथ भीरत करिनेका के जीते जानों और केंद्राजीमा मदेशों के पाम 'पीएम पूर्व पा. पुरुष कितती पीताना' के दर्जन का करमाना दी गाँ के दर्जन का करमाना दी गाँ कर जीवा का करमाना दी गाँ कर जीवा का करमाना दी गाँ किया के सर्वाच मह विकार स्टेट विकार के सर्वाच मह विकार पान

स्वत्रथ विद्यार प्रथम विदेश्यातम असर विद्यार के 205 स्वीतन हैं। इसी बीचाई विद्यार के प्रकार निर्देशका त्यार अस तक जान के लिए प्रीकी मार्चेड कुमार और तक विद्यार प्रथम मीत्रम प्रथम मीत्रम प्रथम के असर विद्यार के स्व विस्तिक्षान करने श्रिमटेड के प्रमार निर्देशक निर्देश समर्थां देवर त्यस्थित थे। वहीं समीक बैठक के दौरात आने बताया नया कि राज्य में में वीपार अपने बनाय नया हैन राज्य ने उस तहा प्रत्य 50.746 आकरती में में में 37.341 की तरुकती में में में 37.341 की तरुकती में अध्यानित महित्य की में मुन्त हैं श्री स्थीपूर्व आदित्य के हिंदी में में में 18.746 की तरित्य की बीदा पा अध्यान में बार के 60.71 औ जार शिवार के 9002 ओस्टेटनका जार शिवार के 9002 ओस्टेटन रूप रॉप संख्य एवंट को स्टिंग काने का कार्य प्रचीन पर है। किया के जानीका हमारे नहीं दिलकारी के जानीका हमारे नहीं दिलकारी में रहें हैं। अब एक पूर्व बिहार में 706 कर दीर मोतर पनंद होदाल ात कर देश मोल प्लंड झंडाल किये वा जुके हैं। उनने देशिया किया में 541 और उन्म किया में 225 शर्मित हैं। इसी गार अने तक बोच कर्क स्वीकृत किये तक रोग लोका प्लंड में कुल संख्य 634 है। ज़िल्लों में इस संख्य 634

क पा जा का रविस्ट्रेशन कार के पा जा का रविस्ट्रेशन कार केम । इसके परचार तकनेकी व्यक्तवेश की लेख होने के कर वेडर चुन कर कार्य को आगे ब्लूटन त्रीम। इस चीउन के ताल उपर्यक्त एवं विस्वांस के बीच नेट सीटींन प्रतिदेश किया जाता है। पीएम पूर्व का पोर्टन के मानाम से स्वीमार्थ तेन के लिए सावेदन किया जाता है। कोर्जिका के दौरान कर्जा विश्वन के संवित पंत्रज कुमार पाल ने केंद्रीय संकारप को जनकारी देते हुए कहान कि राज्य में बोहर की संकार स्वान क राजा में कहा को संक्रम कहान हैंदू कार्ग किया जा रात है और साल 2024 के अंग तक 2000 रोज पूर्वेश्वद्ध कर लिए कहागा तक हैं उपमोश्याओं के लिए कहें स्ट्रा पर अक्रमार्ग उस रेडिया कि राजा के इस जम्मकत अधिका कताव य सा है तकि जादा से जाद जेन सीला फैस्त लगाने के हैना अमेरन करें। श्री पान ने म्याटीय मोत्तर पेनल के तेंगर दिए जाने करो मोत्तर पेनल के तेंगर दिए जाने करो मोत्तरही फेसेंट की प्रक्रिया को तेन कतने को बात करो। साथ ही

पड़ोसी राज्यों से सस्ती बिजली दे रही सरकार

बोले बिजेंद्र

ताला का मुखाना करते संस्थाव आधिकार्य। वास्त्र में विचार के दार आगे में विचार के प्रकार के प्रकार के प्रकार के विचार के दार आगे में विचार के प्रकार के प्रकार के विचार के प्रकार के विचार के प्रकार वटन, ति प्राचन नहीं प्रशंत के वीतन प्रतिकास नहीं प्रशंत के द्वार आरोगी की सहस्र में द्वितार विकास के



हरकोच्या महावत वोजन से राज्य स्त्रभाग भिजारी कंपरी को अनुसन दे स्त्री है। इससे यहां सस्त्री भिजारी मिल ाडी है। राज्य के कुल उपधोक्ताओं में से 28 प्रतिशत कुटीर ज्वेशि (क्रिप्रिस्त) प्रश्लोकत हैं। उनकी 1.97 रुपये प्रति युन्तर विज्ञानी मुहेल करार्व जा रही है। बाधीन चोल्

बा 44 प्रतिमात है और इन्हें 2.45 रुपमें की दा से बिजानी मित्र (दी है) कहरी थोल उपयोक्त जो कुल राज्येक्स में 15 प्रीतास हैं, उन्हें 4,12 साथे प्रीत सुनिट की तर से बिजानी दी जा रही है। मंत्री ने कहा कि इसी उरह स्थानिक एन्डेक्स में 15 प्रतिसद हैं, उन्हें 4. भीग अहत्तरहरिक प्रश्चीकत की

व्यानकारक राज्यकारत का 5.67 रुपने प्रति मुन्ति की रह से विकरी मुन्तेन कार्य जा की है। विकर्मने की मात्र 55 पैसे प्रति पुन्तिर की रह से विकर्मने किस प्रति है। प्रति केर्य के औद्योगिक प्राचीकराओं को 6.02 क्यो, सर पर गुरु का सल की 2.45 रूपरे, बड़े और्त्रोटक व्यवस्थित प्राचीवत्रओं को 6.30 सपदे हें लोग तोष को मात्र 3-86 रुपने प्रति यून्स भी कर में सिकारी दी का रही है। अनुसार का हवाला देते हुए कर्जी सेश

ने बहा कि विशेष वर्ष 2013-14 में सामार में 2656 करोड़ खर्च किए। इसी शहा विशीय वर्ष 2014-15 में 2848 करोड़, 2015-16 में 4390 मरोड़, 2016-17 में 3834 मरोड़, 2017-18 में 2505 करोड़ अनुकर

Bihar sets a new milestone with 8005 MW power supply स्मार्टप्रीपेडमीटरः तकनीकी क्रांति की दिशा में बिहार के बढ़ते कदम

Mar Power Distribution Company Limited (NEPSCL) -navies that year, the maxi-men distant in their respe-tive regions. Today and "The dismont

terrate is demand.
Guided by CM3 vision.
What has stablished course on tallestoes in the provincient. In 2005, Shar had only 1.7 million observative concentrate and today, that combine has exceeded 20.7 1244 कार्यालयों में से 783



Australia keen to invest in state's green energy sector Consul-General Holds Discussions With State Energy Minister

Patna: To explore Patric To explore trans-ment constraints to a rec-solution of the second operation statistic consistence of the second antirular consistence of the second operation of the second statistic constraints of the second planning of the second operation of the latter, both sector of the second operation of the second operation of the department of the second operation of the second of the second operation of the second of the second operation of the second opera

तैयारी: दुर्गापूजा में बिज की निर्बाध आपूर्ति होगी

पुरस्का में जिल्लो को आपूर्तिनिर्वाध रहेती। देश का रक्तरकाथ कार्य अतिक कार्य में हैं। पुन्म-चंडाल के लासावस लुज-पुंज बिजली के तारों में सेफोटर तमा विष्ट् सम्बोधा के स्टान संस्थेतर तमा विष्ट् सम्बोधा कुछ पंडालों के अध्यक्षका सूक्षी सार को स्टानत करना सह लक्षम् जा रहे हैं। इसके और मली-मोहरूलों के लागें करे भी दुरुस्त

किय स्थाते। यथर सम्बद्धानी का स्थारका कार्व पूरा कर लिया नया है। इसके सब हो अपूर्त हासस्मानी के पहुन और तेल को जांच हुए हो जो है (उसके अलाव पेड़ भी व्यक्तियों में जी तार पट रहे थे, उसकी संटर्ज की जा चुकी है। ऐसु के अनुसार अनाते दें से डीन दिनों ने दुर्गक्ता को लेकर रखारकण कार्ण पूरा ही आहमा। जिसके बाद बिज़ती नहीं कारी बाएसे।

्रे रगरमाध्या कार्य क्षेत्रकारमाध्या

 पुन्त-वंदान के आसपास बिजली के वारों को किवा गया दुरुस्त

सम्बंधि ये 24 घंटे होनी पेट्राजिय पुजा पंडालों के आसपस सनामी ये बिजली कमियों की पेट्रेलिंग शुरू च विकास कार्यका अधिवास से होती। विहुत अधीका अधिवास से लेकर कार्यकाम विह्नुत अभिवास, सतायका विकास अभियोग और कनीय विकास अभियोग अभय-अलग वार्थी में 24 घंटे चेट्रोनिंग करेंचे। बता देंकि संपंभी से लेकर दशनी तक विजली र्मी अलर्ट मोड में खेने। वेस् और्म सीराम तिल के अनुसार दुर्शापूजा में बिजनों की अनुष्टि समित नहीं रहेगी।



अभावन पायकर राज्ये के तेन साथ स्थापन कार्यालय के प्रतिकृति साथ-स्थापन के तथ्ये प्रतान के तथ्ये प्रतान के स्थापन के तथ्ये प्रतान के तथ्ये के स्थापन के तथ्ये के तथ्ये कार्यालय के तथ्ये स्थापन के तथ्ये के तथ्ये के तथ्ये स्थापन के तथ्ये के तथ्ये के तथ्ये तथ्ये प्रतान के तथ्ये के तथ्ये तथ्ये के तथ्ये के तथ्ये के तथ्ये तथ्ये तथ्ये के तथ्ये के तथ्ये के तथ्ये तथ्ये तथ्ये के तथ्ये के तथ्ये के तथ्ये तथ्ये तथ्ये के तथ्ये तथ्ये के तथ्ये के तथ्ये तथ्ये तथ्ये के तथ्ये तथ्ये तथ्ये के तथ्ये तथ्ये के तथ्ये के तथ्ये त

प्रशासनी व्यक्तियां के प्रशासनी विकास के प्रशासनी विकास के प्रशासन के प्रशास

प्रतिकृति वर्षाः देशवः में या विकास आपूरः सक्षे पर्याकार्ताः व्याक्तकार पातुः विकृतः उपकेशकः स सुन्ते वर्णाकारः अभिवतः आदि राजिना से।

CALL OF THE HOUR...POWERFUL BIHAR



हर घर बिजली

रीशन हुआ विहार का हर कीना

😘 हमने वादा किया है कि अगर बिजली की स्थिति में सुधार नहीं लाएंगे तो लोगों के बीच हम वोट मांगने नहीं जाएंगे। 75

नीतीश कुमार (15 अगस्त 2012)

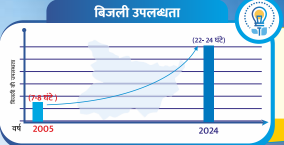
माननीय मुख्यमंत्री श्री नीतीश कुमार के नेतृत्व में राज्य सरकार द्वारा बिजली की गुणवत्तापूर्ण निर्बाध आपूर्ति हुई सुनिश्चित







पहले राज्य में प्रति दिन औसतन मात्र **७-८ घंटे** बिजली रहा करती थी। बिजली व्यवस्था में व्यापक सुधार के कारण अब औसतन 22-24 घंटे बिजली रहने लगी है।



वर्ष 2005 में राज्य में प्रति व्यक्ति ऊर्जा की खपत मात्र 70 यूनिट थी, जो अब बढ़ कर **३६३ यूनिट** हो गई है। बिजली की यह बढ़ती खपत राज्य के लोगों के जीवन-स्तर में हो रहे उत्तरोत्तर विकास को दर्शाती है।



वर्ष २००५ में अधिकतम बिजली आपूर्ति मात्र ७०० मेगावाट थी जो अब बढ़कर 8005 मेगावाट हो गई है। निर्बाध एवं गुणवत्तापूर्ण बिजली की समुचित उपलब्धता होने से घरेलू उपभोक्ताओं के साथ-साथ कृषि, उद्योग, संचार एवं अन्य प्रक्षेत्रों सहित राज्य का सर्वांगीण विकास हो रहा है।















माननीय मुख्यमंत्री श्री नीतीश कुमार के नेतृत्व में रियायती दर पर बिजली उपलब्ध कराने हेतु राज्य सरकार द्वारा उठाये गये कदम...

मुख्यमंत्री विद्युत उपभोक्ता सहायता योजना अन्तर्गत वर्ष 2024-25 के लिये राज्य सरकार ने ₹15,343 करोड़ की दी है वित्तीय सहायता ।

क्रम. सं.	विधुत उपभोक्ता श्रेणी	बिजली की निर्धारित दर (प्रति यूनिट)	बिहार सरकार द्वारा वहन की जाने वाली बिजली बिल की राशि (प्रति यूनिट)	उपभोक्ताओं द्वारा वास्तविक भुगतेय (प्रति यूनिट)
1	किसानों को कृषि सिंचाई के लिये	6.74 रूपये	6.19 रूपये	55 पैसा
2	कुटीर ज्योति (बी.पी.एल. ग्रामीण उपभोक्ता)	7.42 रूपये	5.45 रूपये	१.९७ रूपये
3	ग्रामीण घरेलू उपभोक्ता	7.42 रूपये	4.97 रूपये	2.45 रूपये
4	ग्रामीण क्षेत्र के व्यावसायिक उपभोक्ता	7.79 रूपये	4.44 रूपये	3.35 रूपये
5	शहरी घरेलू उपभोक्ता	7.42 रूपये	3.30 रूपये	४.१२ रूपये

नोटः- क्रम संख्या- ३,४ एवं ५ के लिये विद्युत दर १०० यूनिट तक

- ≽ ग्रामीण क्षेत्रों के पेयजल सुनिश्चित कराने से सम्बंधित योजनाओं के बिजली दर में राज्य सरकार दे रही है 70% अनुदान।
- िकसानों को सिंचाई के लिये बिजली बिल में दी जाने वाली विशेष सहायता (92% छूट) के वजह से डीजल की तुलना में बिजली से सिंचाई हो गई है 10 गुनी सस्ती।

उपभोक्ताओं पर बिजली बिल का पड़े कम से कम भार इसलिए बिल का बड़ा हिस्सा स्वयं वहन कर रही सरकार





e-Urjasvini is available on website of BSPHCL/BSPGCL/BSPTCL/SBPDCL/NBPDCL

हमारा आधार, ऊजिस्वत बिहार