

(A Joint Venture of Tata Power and Government of Odisha)

Media Coverage Report- August 2024

DATE	DESCRIPTION	Total
11-08-2024	TPCODL urges power consumers to stay safe during the monsoon season	9
15-08-2024	TPCODL celebrates 78th Independence Day	11
26-08-2024	TPCODL Statement on sea food units' allegation over electricity price hike	7
31-08-2024	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft	25

TP CENTRAL ODISHA DISTRIBUTION LIMITED

	TPCODL			
Publication	Edition	Page no.	Headline	
Coverage on "TPCOD	L urges power consi	umers to stay safe dui	ring the monsoon season"	
Around Odisha	Bhubaneswar	08	TPCODL urges power consumers to stay safe during the monsoon season	
Indian Era	Bhubaneswar	07	TPCODL urges power consumers to stay safe during the monsoon season	
Biswabani	Bhubaneswar	03	TPCODL urges power consumers to stay safe during the monsoon season	
Navabharat	Bhubaneswar	01	TPCODL urges power consumers to stay safe during the monsoon season	
Samaja	Bhubaneswar	12	TPCODL's Mitra App	
Sakala	Bhubaneswar	13	TPCODL urges power consumers to stay safe during the monsoon season	
Samaya	Bhubaneswar	09	TPCODL prepares for Monsoon	
Pratidin	Bhubaneswar	07	TPCODL urges power consumers to stay safe during the monsoon season	
Amruta Dunia	Bhubaneswar	21	TPCODL urges power consumers to stay safe during the monsoon season	

DISTRIBUTION LIMITED

Coverage on "TPCODL urges power consumers to stay safe during the monsoon season"

Date – 12.08.2024	Publication: Around Odisha
Edition – Bhubaneswar	Page No: 08

TPCODL urges power consumers to stay safe during the monsoon season

Bhubaneswar, (AoBureau): TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has implemented a series of proactive safety measures as part of its monsoon preparedness drive. These initiatives aim to ensure an uninterrupted power supply for consumers throughout the monsoon season, with a strong emphasis on safety for all stakeholders.TPCODL encourages consumers to take a proactive and responsible approach during the monsoon season. Here are some essential safety tips for consumers to follow:1. Entering Avoid Waterlogged Areas: Refrain from walking



(ଟାଟା ପାଓ୍ୱାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ)

through waterlogged areas, as water can conduct electricity from submerged wires or appliances.2. Unplug Electrical Appliances: During heavy rain or storms, unplug all nonessential electrical appliances to prevent damage from power surges.3. Inspect Electrical Installations: Regularly check and maintain electrical installations, including circuit breakers, fuses and wiring, to ensure their safety and functionality.4. Stay Away from Fallen Power Lines: If you encounter a fallen power line, keep a safe distance and report it immediately to the authorities. Do not touch or move it.5. Use Surge Protectors: Install surge protectors to safeguard your electronic devices from voltage spikes caused by lightning.6. Avoid Outdoor Activities during Storms: Avoid outdoor activities during lightning or heavy rain.

Date – 12.08.2024	Publication: Indian Era
Edition – Bhubaneswar	Page No: 07

TPCODL urges power consumers to stay safe during the monsoon season

Bhubaneswar, (ENS):TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has implemented a series of proactive safety measures as part of its monsoon preparedness drive. These initiatives aim to ensure an uninterrupted power supply for consumers throughout the monsoon season, with a strong emphasis on safety for all stakeholders.

TPCODL encourages consumers to take a proactive and responsible approach during the monsoon season. Here are some essential safety tips for consumers to follow:

1. Avoid Entering Waterlogged Areas: Refrain from walking through waterlogged areas, as water can conduct electricity from submerged wires or appliances.

2. Unplug Electrical Appliances: During heavy rain or storms, unplug all non-essential electrical appliances to prevent damage from power surges

3. Inspect Electrical Installations: Regularly check and maintain electrical installations, including circuit breakers, fuses and wiring, to ensure their safety and functionality.

4. Stay Away from Fallen Power Lines: If you encounter a fallen power line, keep a safe distance and report it immediately to the authorities. Do not touch or move it.

5. Use Surge Protectors: Install surge protectors to safeguard

your electronic devices from voltage spikes caused by lightning.

6. Avoid Outdoor Activities during Storms: Avoid outdoor activities during lightning or heavy rain. If necessary, stay away from open fields, tall trees and metal structures.

7. Keep Electrical Outlets Dry: Ensure that electrical outlets and switches are kept dry and protected from rain or moisture. Use waterproof covers where appropriate.

8. Educate Children about Electrical Safety: Educate children about the dangers of electricity and the importance of safety during the monsoon season.

By following these guidelines, customers can help prevent electrical accidents and ensure a safe monsoon season.

DISTRIBUTION LIMITED

Date – 12.08.2024	Publication: Biswabani
Edition – Bhubaneswar	Page No: 03

TPCODL urges power consumers to stay safe during the monsoon season

Bhubaneswar, August 10 2024: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has implemented a series of proactive safety measures as part of its monsoon preparedness drive. These initiatives aim to ensure an uninterrupted power supply for consumers throughout the monsoon season, with a strong emphasis on safety for all stakeholders

TPCODL encourages consumers to take a proactive and responsible approach during the monsoon season. Here are some essential safety tips for consumers to follow: 1. Avoid Entering Waterlogged Areas: Refrain from walking through waterlogged areas, as water can conduct electricity from submerged wires or appliances. 2. Unplug Electrical Appliances: During heavy rain or

TPCØDL

TP CENTRAL ODISHA DISTRIBUTION LIMITED

A Joint Venture of Tata Power and Government of Odisha)

storms, unplug all non-essential electrical appliances to prevent damage from power surges. 3. Inspect Electrical Installations: Regularly check and maintain electrical installations, including circuit breakers, fuses and wiring, to ensure their safety and functionality. 4. Stay Away from Fallen Power Lines: If you encounter a fallen power line, keep a safe distance and report it immediately to the authorities. Do not touch or move it. 5. Use Surge Protectors: Install surge protectors to safeguard your electronic devices from voltage spikes caused by lightning.

during Storms: Avoid outdoor activities during lightning or heavy rain. If necessary, stay away from open fields, tall trees and metal structures

- 7. Keep Electrical Outlets Dry: Ensure that electrical outlets and switches are kept dry and protected from rain or moisture. Use waterproof covers where appropriate.
- encounter a fallen power line, keep a safe distance and report it immediately to the authorities. Do not touch or move it. 5. Use Surge Protectors: Install surge protectors to safeguard your electors to safeguard your electronic devices from voltage spikes caused by lightning.

 6. Avoid Outdoor Activities

 8. Educate Children about Electrical Safety: Educate children about the dangers of electricity and the importance of safety during the monsoon season. By following these guidelines, customers can help prevent electrical accidents and ensure a safe monsoon season.

DISTRIBUTION LIMITED

Date – 12.08.2024	Publication: Navabharat
Edition – Bhubaneswar	Page No: 01

टीपीसी ओडीएल ने मानसून के मौसम में सुरक्षित रहने का किया आग्रह

अंचल में कंपनी ने कई सक्रिय उपाय किए, जलभराव वाले क्षेत्रों में सतर्कता जरूरी

नवभारत ब्यूरो। भुवनेश्वर।

टाटा पावर और ओडिशा सरकार के संयुक्त उद्यम टीपी सेंट्रल ओडिशा डिस्ट्रीब्यूशन लिमिटेड (टीपीसीओडीएल) ने मानसून की तैयारी के अपने अभियान के तहत कई सक्रिय सुरक्षा उपाय लागू किए हैं। इन पहलों का उद्देश्य मानसून के मौसम में उपभोक्ताओं के लिए निर्बाध बिजली आपूर्ति सुनिश्चित करना है, जिसमें सभी हितधारकों की सुरक्षा पर विशेष जोर दिया गया है।

टीपीसीओडीएल उपभोक्ताओं को मानसून के मौसम में सक्रिय और जिम्मेदार दृष्टिकोण अपनाने के लिए प्रोत्साहित करता है। उपभोक्ताओं के लिए कुछ आवश्यक सुरक्षा सुझाव इस प्रकार हैं:

1. जलभराव वाले क्षेत्रों में जाने से बचें: जलभराव वाले क्षेत्रों में चलने से बचें, क्योंकि पानी डूबे हुए तारों या उपकरणों से बिजली का संचालन कर TPC@DL TP CENTRAL ODISHA

2. बिजली के उपकरणों को अनप्लग करें: भारी बारिश या तूफान के दौरान, बिजली के उछाल से होने वाले नुकसान को रोकने के लिए सभी गैर-आवश्यक बिजली के उपकरणों को अनप्लग करें।

3. विद्युत प्रतिष्ठानों का निरीक्षण करें: सर्किट ब्रेकर, फ्यूज और वायरिंग सहित विद्युत प्रतिष्ठानों की नियमित रूप से जांच करें और उनका रखरखाव करें, ताकि उनको सुरक्षा और कार्यक्षमता सुनिश्चित हो सके।

4. गिरी हुई बिजली की लाइनों से दूर रहें: यदि आपको कोई गिरी हुई बिजली की लाइन दिखाई दे, तो सुरक्षित दूरी बनाए रखें

समर्पित घंटे टोल-फ्री हेल्पलाइन नंबर: 1912

प्राह्म सुरक्षा के महत्व पर बोलते हुए, सीईओ अरविंद सिंह, टीपीसीओडीएल ने इस बात पर जोर दिया कि हमारे व्यापक सुरक्षा प्रोटोकॉल विशेष रूप से इन चुनौतियों का सींधा सामना करने के लिए तैयार किए गए हैं, जो पूरे बरसात के मीसम में हमारे ग्राहकों की निरंतर विवाली आपूर्ति और सूखा को गार्टरों देते हैं। हम अपने सभी ग्राहकों को सतक रहने और दिए गए सुरक्षा दिशानिदेशों का पालन करने के लिए प्रोत्साहित करते हैं। एक साथ काम करके, हम एक सुरक्षित और जोखिम मुक्त मानसून अवधि सुनिश्चित

और अधिकारियों को तुरंत इसकी सूचना दें। इसे न छुए और न ही हिलाएं।

5. सर्ज प्रोटेक्टर का उपयोग करें: बिजली गिरने से होने वाले वोल्टेज स्पाइक बिजली गिरने से होने वाले वोल्टेज स्पाइक 8. बच्चों को विद्युत सुरक्षा के बारे में से अपने इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों की सुरक्षा शिक्षित करें: बच्चों को मानसून के मौसम के लिए सर्ज प्रोटेक्टर लगाएं।

के लिए संज प्राटक्टर लगाए। 6. तूफान के दौरान बाहरी गतिविधियों से बचें: बिजली गिरने या भारी बारिश के दौरान बाहरी गतिविधियों से बचें। यदि आवश्यक हो, तो खुले मैदानों, ऊंचे पेड़ों और धातु की संरचनाओं से दूर रहें।

7. विद्युत आउटलेट को सूखा रखें: सुनिश्चित करें कि विद्युत आउटलेट और स्वीच सूखे रहें और बारिश या नमी से सुरक्षित रहें, जहां उचित हो, वहां वाटरप्रूफ कवर का उपयोग करें।

में बिजली के खतरों और सुरक्षा के महत्व के बारे में शिक्षित करें।

इन दिशानिर्देशों का पालन करके, ग्राहक विद्युत दुर्घटनाओं को रोकने और सुरक्षित मानसून के मौसम को सुनिश्चित करने में मदद कर सकते हैं। ग्राहक घटनाओं की रिपोर्ट कर सकते हैं और सहायता प्राप्त कर सकते हैं।



Date - 12.08.2024	Publication: Samaja
Edition – Bhubaneswar	Page No: 12
Headline - TPCODL's Mitra App	

ସୁରକ୍ଷା ପାଇଁ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ମିତ୍ର ଆପ୍

ଭୁବନେଶ୍ୱର,୧୧।୮ (ନି.ପ୍ର): ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ବର୍ଷା ଋତୁରେ ସତର୍କ ରହିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଛି । ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କ ସୁରକ୍ଷା ପାଇଁ ମିତ୍ର ଆପ୍ ଆରୟ କରାଯାଇଛି । ଏହି ସମୟରେ ନିରବଚ୍ଛିନ୍ନ ବିଜୁଳି ଯୋଗାଣ ସୁନିଶ୍ଚିତ କରିବା ଏବଂ ସମୟ ଅଶୀଦାରଙ୍କ ପାଇଁ ନିରାପତ୍ତା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେବା ଲାଗି ପଦକ୍ଷେପ ନିଆଯାଇଛି । ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କ ପାଇଁ ଜରୁରୀ ସୁରକ୍ଷା ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଛି । ନିୟମ ପାଳନ କରି ବିଦ୍ୟୁତ ଦୁର୍ଘଟଣାକୁ ରୋକିହେବ । ଗ୍ରାହକ କୌଣସି ଘଟଣାକୁ ପଞ୍ଜୀକୃତ କରିବା ପାଇଁ କିମ୍ବା କୌଣସି ସହାୟତା ପାଇଁ ୨୪ ଘଣ୍ଟିଆ ଦେୟମୁକ୍ତ ସହାୟତା ନମ୍ବର ୧୯୧୨ରେ ଯୋଗାଯୋଗ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରାଯାଇଛି । ମିତ୍ର ଆପ୍ ବ୍ୟବହାର କରିବାକୁ ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି ।

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has implemented a series of proactive safety measures as part of its monsoon preparedness drive. These initiatives aim to ensure an uninterrupted power supply for consumers throughout the monsoon season, with a strong emphasis on safety for all stakeholders.

Speaking on the importance of customer safety, Mr. Arvind Singh, CEO, TPCODL, emphasized "Our comprehensive safety protocols are specifically crafted to confront these challenges directly, guaranteeing continuous power supply and safety of our customers throughout the rainy season. We encourage all our customers to remain vigilant and adhere to the safety guidelines provided. By working together, we can ensure a secure and risk-free monsoon period".

Date – 12.08.2024	Publication: Sakala	
Edition – Bhubaneswar	Page No: 13	
Headline - TPCODL urges power consumers to stay safe during the monsoon season		



Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has implemented a series of proactive safety measures as part of its monsoon preparedness drive. These initiatives aim to ensure an uninterrupted power supply for consumers throughout the monsoon season, with a strong emphasis on safety for all stakeholders.

Speaking on the importance of customer safety, Mr. Arvind Singh, CEO, TPCODL, emphasized "Our comprehensive safety protocols are specifically crafted to confront these challenges directly, guaranteeing continuous power supply and safety of our customers throughout the rainy season. We encourage all our customers to remain vigilant and adhere to the safety guidelines provided. By working together, we can ensure a secure and risk-free monsoon period".

TP CENTRAL ODISHA DISTRIBUTION LIMITED

Date - 12.08.2024	Publication: Samaya	
Edition – Bhubaneswar	Page No: 09	
Headline - TPCODL prepares for Monsoon		

ଟିପିସିଓଡିଏଲର ମୌସୁମୀ ପ୍ରସ୍ତୁଡି

ଭୁବନେଶ୍ୱର (ସବ୍ୟୁ) : ଟାଟା ପାଓ୍ୱାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସ୍ୱୋଲ୍ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟ୍ରିବ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ମୌସୁମୀ ରତ୍ତର ପ୍ରସ୍ତୁତି ପାଇଁ ଅନେକ ସୁରକ୍ଷା ବ୍ୟବସ୍ଥା କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରିଛି। ପାଇଁନିରବଚ୍ଛିନ୍ନ ବିଜୁଳି ଯୋଗାଣ ଆ।ଭି ମୁଖ୍ୟ ଗ୍ରହଣି କରି ବ ାିକ୍ର୍ ନିରାପ। ଏବଂ କାର୍ଯ୍ୟକାରିତାସୁନିଷ୍ଟିତ ରୁହନ୍ତୁ: ବକ୍ରପାତ କିୟା ପ୍ରବିଳି ବର୍ଷା ଚିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କୁ ଉସାହିତ କରିବା ପାଇଁ ନିୟମିତ ଭାବରେ ଯା* ସମୟରେ ବାହାରକାର୍ଯ୍ୟକଳାପଠାରୁ

ଯିବାରୁ ଦୂରେଇ ରୁହନ୍ତୁ । କାରଣ ଜଳମଗୁ ତାର କିୟାଉପକରଣରୁ ବିକ୍କଳି ପ୍ରବାହିତ ହୋଇପାରେ I ଇଲିକ୍ରୁକାଲ୍ ତାହାକୁୟର୍ଶ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ, ସୁରକ୍ଷିତ ଆପ୍ଲାଏନ୍ସକୁ ପୁଗରୁ ଅଲଗା କରନ୍ତୁ । ଦୂରତା ବଜାୟ ରଖନ୍ତୁ ଏବଂ ତୁରନ୍ତ ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା କିୟା ଝଡ଼ ସମୟରେ କର୍ଡ଼ପକ୍ଷଙ୍କ ଜଣାନ୍ତା୫. ସର୍ଜ ପୋଟେକ୍ଟର ମୌସୁମୀ ରତୁରେ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ବିଭାଟ ରୋକିବା ପାଇଁ ବ୍ୟବହାର କରହୁ: ବକ୍ରପାତ ଜନିତ ଆବଶ୍ୟକନଥିବା ସମସ୍ତ ବୈଦ୍ୟୁତିକ ସୁନିଶ୍ଚିତ କରିବା ଏବଂ ସମୟ ଉପକରଣକୁ ପୁଗରୁ ବାହାର ଇଲେକ୍କେନିକ୍ଡିଭାଇସକୁ ସୁରକ୍ଷିତ ଅଂଶୀଦାରଙ୍କ ପାଇଁ ନିରାପା ଉପରେ କରିଦିଅନୁ ା. ବିଦ୍ୟୁତ ବ୍ୟବସ୍ଥାର ଯା≭ର ଖିବାପାଇଁ ସର୍ଜ ପ୍ରୋଟେକ୍ ର ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେବା ଏହି ପଦକ୍ଷେପର କରନ୍ଥ: ସର୍କିଟ୍ ବ୍ରେକର, ଫ୍ୟୁକ୍ ଏବଂ ଲଗାନ୍ଥା୬. ବାତ୍ୟା ସମୟରେ ଘର ଲକ୍ଷ୍ୟାମୌସୁମୀ ଋତୁରେ ଦାୟିତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ତାର ସମେତ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ବ୍ୟବ୍ୟାର ବାହାରେ କିଛି କରିବାଠାରୁ ଦୂରେଇ କରୁଛି। ଜଳବନ୍ଦୀ ଅଞ୍ଚଳକୁ ପ୍ରବେଶରୁ ଏବଂ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ କରହୁ।୪. ତଳେ ଦୂରେଇ ରୁହନ୍ତୁ।

ଦୂରେଇ ରୁହନ୍ତୁ: ଜଳବନ୍ଦୀ ଅଞ୍ଚଳ ଦେଇ ପଡ଼ିଯାଇଥିବା ବିଦ୍ୟୁତ ତାର ଠାରୁ ଦୂରରେ ରୁହନ୍ତୁ: ଯଦି ଆପଣ କୌଣସି ବିଦ୍ୟୁତ୍ ତାର ଖସିପଡ଼ିଥିବାର ଦେଖୁଛନ୍ତି ଭୋଲ୍ବେ ସମସ୍ୟାରୁ ଆପଣଙ୍କ

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has implemented a series of proactive safety measures as part of its monsoon preparedness drive. These initiatives aim to ensure an uninterrupted power supply for consumers throughout the monsoon season, with a strong emphasis on safety for all stakeholders.

Speaking on the importance of customer safety, Mr. Arvind Singh, CEO, TPCODL, emphasized "Our comprehensive safety protocols are specifically crafted to confront these challenges directly, guaranteeing continuous power supply and safety of our customers throughout the rainy season. We encourage all our customers to remain vigilant and adhere to the safety guidelines provided. By working together, we can ensure a secure and risk-free monsoon period".

Date - 12.08.2024	Publication: Pratidin	
Edition – Bhubaneswar	Page No: 07	
Headline - TPCODL urges power consumers to stay safe during the monsoon season		

ମୌସୁମୀ ଋତୁରେ ସୁରକ୍ଷିତ ରହିବାକୁ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କୁ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ଅନୁରୋଧ

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୧୦୮(ନି.ପୁ): ଟାଟା ପାୱାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଭଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସ୍ରୋଲ୍ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ମୌସୁମୀ ରତୁର ପ୍ରସ୍ତୁତି ପାଇଁ ଅନେକ ସୁରକ୍ଷା ବ୍ୟବସ୍ଥା କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରିଛି। ମୌସୁମୀ ରତୁରେ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କ ପାଇଁ ନିରବଚ୍ଛିନ୍ନ ବିଳୁଳି ଯୋଗାଣ ସୁନିଶ୍ଚିତ କରିବା ଏବଂ ସମସ୍ତ ଅଂଶୀଦାରଙ୍କ ପାଇଁ ନିରାପା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେବା ଏହି ପଦକ୍ଷେପର ଲକ୍ଷ୍ୟ। ମୌସୁମୀ ରତୁରେ ଦାୟିତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଆଭିମୁଖ୍ୟ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କୁ ଉସାହିତ କରୁଛି। ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କ ପାଇଁ ଏଠାରେ କିଛି କରୁରୀ ସୁରକ୍ଷା ଟିପସ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଛି । ଜଳବନ୍ଦୀ ଅଞ୍ଚଳକୁ ପବେଶର ଡ଼ରେଇ ରହନ୍ତ । ଜଳବନ୍ଦୀ ଅଞ୍ଚଳ ଦେଇ ଯିବାର ଦରେଇ ରହନ୍ତ. କାରଣ ଜଳମଗ ତାର କିୟା ଉପକରଣର ବିଜୁଳି ପ୍ରବାହିତ ହୋଇପାରେ। ଇଲେକ୍ତ୍ରିକାଲ୍ ଆପ୍ଲାଏନ୍ସକୁ ପୁଗରୁ ଅଲଗ। କରନ୍ତ । ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା କିନ୍ୟା ଝଡ଼ ସମୟରେ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ବିଭାଟ ରୋକିବା ପାଇଁ ଆବଶ୍ୟକ ନଥିବା ସମସ୍ତ ବୈଦ୍ୟୁତିକ ଉପକରଣକୁ

ପୁଗରୁ ବାହାର କରିଦିଅନ୍ତୁ। ବିଦ୍ୟୁତ ବ୍ୟବସ୍ଥାର ଯାଞ୍ଚ କରନ୍ତୁ: ସର୍କିଟ୍ ବ୍ରେକର, ଫ୍ୟୁକ୍ ଏବଂ ତାର ସମେତ ବିଦ୍ୟୁତ ବ୍ୟବସ୍ଥାର ନିରାପତ୍ତା ଏବଂ କାର୍ଯ୍ୟକାରିତା ସ୍ତନିଷ୍ଟିତ କରିବା ପାଇଁ ନିୟମିତ ଭାବରେ ଯାଞ୍ଚ ଏବଂ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ କରନ୍ତୁ। ତଳେ ପଡ଼ିଯାଇଥିବା ବିଦ୍ୟୁତ୍ ତାର ଠାରୁ ଦୂରରେ ରୁହନ୍ତୁ । ଯଦି ଆପଣ କୌଣସି ବିଦ୍ୟୁତ୍ ତାର ଖସିପଡ଼ିଥିବାର ଦେଖୁଛନ୍ତି ତାହାକୁ ସ୍କର୍ଶ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ, ସୁରକ୍ଷିତ ଦୂରତା ବଳାୟ ରଖନ୍ତୁ ଏବଂ ତୁରନ୍ତ କର୍ତୃପକ୍ଷଙ୍କୁ ଜଣାନ୍ତୁ। ସର୍ଚ୍ଚ ପ୍ରୋଟେକ୍ଟର ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ । ବକ୍ରପାତ ଜନିତ ଭୋଲ୍ଟେକ୍ ସମସ୍ୟାରୁ ଆପଣଙ୍କ ଇଲେକ୍ଟେନିକ୍ ଡିଭାଇସକୁ ସୁରକ୍ଷିତ ରଖିବା ପାଇଁ ସର୍ଜ ପ୍ରୋଟେଚ୍ଚର ଲଗାନ୍ତୁ । ବାତ୍ୟା ସମୟରେ ଘର ବାହାରେ କିଛି କରିବାଠାରୁ ଦୂରେଇ ରୁହନ୍ତୁ । ବକ୍ରପାତ କିୟା ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ସମୟରେ ବାହାର କାର୍ଯ୍ୟକଳାପଠାରୁ ଡ଼ରେଇ ରହନ୍ତ। ଆବଶ୍ୟକ ପଡ଼ିଲେ ଖୋଲା ପଡ଼ିଆ, ଉଚ୍ଚ ଗଛ ଓ ଧାତବ ଢାଞ୍ଚା ଠାର ଦରେଇ ରହତ । ବିଦ୍ୟତ ଆଉଟଲେଟକ ଶଖିଲା ରଖନ୍ତ: ନିର୍ଣ୍ଣିତ କରନ୍ତ ଯେ ଇଲେହିକାଲ ଆଉଟ୍ଲେଟ୍ ଏବଂ ସୁଇଚ ଗୁଡ଼ିକ ଶୁଖିଲା

ଏବଂ ବର୍ଷା କିୟା ଆହ୍ରିତାରୁ ସୁରକ୍ଷିତ ରହିବା ଉପଯୁକ୍ତ ସ୍ଥାନରେ ଜଳନିରୋଧୀ କଭର ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ। ପିଲାମାନଙ୍କୁ ବୈଦ୍ୟୁତିକ ନିରାପା ବିଷୟରେ ସଚେତନ କରନ୍ତୁ । ମୌସୁମୀ ରତୁରେ ବିଜୁଳିର ବିପଦ ଏବଂ ନିରାପାର ଗୁରୁତ୍ୱ ବିଷୟରେ ପିଲାମାନଙ୍କୁ ସଚେତନ କରନ୍ତୁ । ଏହି ଗାଇଡଲାଇନକୁ ପାଳନ କରି ଗ୍ରାହକମାନେ ବିଦ୍ୟୁତ ଦୁର୍ଘଟଣାକୁ ରୋକିବାରେ ସହାୟକ ହୋଇପାରିବେ ଏବଂ ମୌସୁମୀ ରତୁରେ ସୁରକ୍ଷାକୁ ସୁନିଷ୍ଟିତ କରିପାରିବୋ ଗ୍ରାହକଙ୍କ ସୁରକ୍ଷାର ଗୁରୁତ୍ୱ ଉପରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସିଇଓ ଶ୍ରୀ ଅରଭିନ୍ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି ଯେ,"ଏହି ଆହ୍ମାନଗୁଡିକର ସିଧାସଳଖ ମୁକାବିଲା କରିବା ପାଇଁ ଆମର ବ୍ୟାପକ ସୁରକ୍ଷା ପ୍ରୋଟୋକଲ ବିଶେଷ ଭାବରେ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରାଯାଇଛି ଯାହା ବର୍ଷା ରତୁରେ ଆମର ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କୁ ନିରନ୍ତର ବିକୁଳି ଯୋଗାଣ ଏବଂ ନିରାପାକୁ ସୁନିଣ୍ଡିତ କରିବ । ଆମେ ଆମର ସମୟ ଉପଭୋକ୍ତା ମାନଙ୍କ ସତର୍କ ରହିବାକ୍ର ଏବଂ ଦିଆଯାଇଥବା ସରକ୍ଷା ନିର୍ଦ୍ଦେଶାବଳୀ ପାଳନ କରିବାକୁ ଉସାହିତ କରୁଛୁ ।

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has implemented a series of proactive safety measures as part of its monsoon preparedness drive. These initiatives aim to ensure an uninterrupted power supply for consumers throughout the monsoon season, with a strong emphasis on safety for all stakeholders.

Speaking on the importance of customer safety, Mr. Arvind Singh, CEO, TPCODL, emphasized "Our comprehensive safety protocols are specifically crafted to confront these challenges directly, guaranteeing continuous power supply and safety of our customers throughout the rainy season. We encourage all our customers to remain vigilant and adhere to the safety guidelines provided. By working together, we can ensure a secure and risk-free monsoon period".

(A Joint Venture Of Lata Mower and Government of Odisha)

Date – 12.08.2024	Publication: Amruta Dunia	
Edition – Bhubaneswar	Page No: 21	
Headline - TPCODL urges power consumers to stay safe during the monsoon season		

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ମୌସୁମୀ ଋତୁରେ ସୁରକ୍ଷିତ ରହିବାକୁ ବିଦ୍ୟୁତ ଉପଭୋକାଙ୍କୁ ଅନୁରୋଧ

ଭୁବନେଶ୍ୱର (ବ୍ୟୁରୋ) : ଟାଟା ପାଣ୍ଡାର ଓ ନିରାପରା ଏବଂ କାର୍ଯ୍ୟକାରିତା ସୁନିଷ୍ଠିତ ମୌସୁମୀ ରତ୍ତର ବିଜୁଳିର ବିପଦ ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ମୌସୁମୀ ଋତୁର ପ୍ରସ୍ତୁତି ପାଇଁ ଅନେକ ସୁରକ୍ଷା ବ୍ୟବସ୍ଥା କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରିଛି। ରୁହନ୍ତୁ: ଯଦି ଆପଣ କୌଣସି ବିଦ୍ୟୁତ୍ ତାର ଏବଂ ସମୟ ଅଂଶୀଦାରଙ୍କ ପାଇଁ ନିରାପର। ଏବଂ ତୁରତ୍ତ କର୍ତୃପକ୍ଷଙ୍କୁ ଜଣାନ୍ତୁ । ୫. ସର୍ଜ ଜଳବନ୍ଦୀ ଅଞ୍ଚଳ ଦେଇ ଯିବାରୁ ଦୂରେଇ ଦୂରେଇ ରୁହନ୍ତୁ । ଆବଶ୍ୟକ ପଡ଼ିଲେ ଖୋଲା ବ୍ୟବସ୍ଥାର ଯାଞ୍ଚ କରନ୍ତୁ: ସର୍କିଟ୍ ବ୍ରେକର, କରନ୍ତୁ । ୮. ପିଲାମାନଙ୍କୁ ବୈଦ୍ୟୁତିକ ଫ୍ୟୁଳ୍ ଏବଂ ତାର ସମେତ ବିଦ୍ୟୁତ ବ୍ୟବସ୍ଥାର ନିରାପରା ବିଷୟରେ ସଚେତନ କରନ୍ତୁ:

କରିବା ପାଇଁ ନିୟମିତ ଭାବରେ ଯାଞ୍ଚ ଏବଂ

ନିରାପଭାର ଗୁରୁତ୍ୱ ବିଷୟରେ ପିଲାମାନଙ୍କୁ ଟିପି ସେଷ୍ଟାଲ୍ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ ରକ୍ଷଣା ବେକ୍ଷଣ କରବୁ । ୪. ତଳେ ସଚେତନ କରବୁ । ଏହି ଗାଇଡଲାଇନକୁ ପଡ଼ିଯାଇଥିବା ବିଦ୍ୟୁତ ତାର ଠାରୁ ଦୂରରେ ପାଳନ କରି ଗ୍ରାହକମାନେ ବିଦ୍ୟୁତ ଦୁର୍ଘଟଣାକୁ ରୋକିବାରେ ସହାୟକ ମୌସୁମୀ ରତୁରେ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କ ପାଇଁ ଖସିପଡ଼ିଥିବାର ଦେଖୁଛନ୍ତି ତାହାକୁ ସର୍ଶ ହୋଇପାରିବେ ଏବଂ ମୌସୁମୀ ରତୁରେ ନିରବଛିନ୍ନ ବିଲୁଳି ଯୋଗାଣ ସୁନିଷିତ କରିବା କରକୁ ନାହିଁ, ସୁରକ୍ଷିତ ଦୂରତା ବଳାୟ ରଖକୁ ସୁ ରକ୍ଷା କୂ ସୁ ନିଷି ତ କରି ପାରି ବେ । ଗ୍ରାହକମାନେ କୌଣସି ଘଟଣାକୁ ପଞ୍ଜୀକୃତ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେବା ଏହି ପଦକ୍ଷେପର ପ୍ରୋଟେକ୍ଟର ବ୍ୟବହାର କରବୁ: ବଳ୍ପପାତ କରିବା ପାଇଁ କିୟା କୌଣସି ସହାୟତା ଲକ୍ଷ୍ୟ। ମୌୟୁମୀ ରତୁରେ ଦାୟିତ୍ପୂର୍ଷ ଜନିତ ଭୋଲେଢ଼ ସମସ୍ୟାରୁ ଆପଣଙ୍କ ପାଇଁ: ୨୪ ଘଷିଆ ଟୋଲ ଫୁ ଆଭିମୁଖ୍ୟ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଚିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଇଲେକ୍ଟୋନିକ୍ ଡିଭାଇସକୁ ସୁରକ୍ଷିତ ରଖିବା ହେଲପଲାଇନ ନୟର: ୧୯୧୨ ଗ୍ରାହକଙ୍କ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କୁ ଉସାହିତ କରୁଛି । ପାଇଁ ସର୍କ ପ୍ରୋଟେକ୍ଟର ଲଗାନୁ । ୬. ବାତ୍ୟା ସୁରକ୍ଷାର ଗୁରୁଡ୍ ଉପରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲର ଉପଭୋଲ୍ତାଙ୍କ ପାଇଁ ଏଠାରେ କିଛି ଜରୁରୀ ସମୟରେ ଘର ବାହାରେ କିଛି କରିବାଠାରୁ ସିଇଓ ଶ୍ରୀ ଅରଭିନ୍ଦ୍ ସିଂହ କହିଛବି ସୁରକ୍ଷା ଟିପସ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଛି ଜଳବନ୍ଦୀ ଦୂରେଇ ରୁହବୁ: ଚଳ୍ଚପାତ କିୟା ପ୍ରବଳ ଯେ,"ଏହି ଆହ୍ୱାନଗୁଡିକର ସିଧାସଳଖ ଅଞ୍ଚଳକୁ ପ୍ରବେଶରୁ ଦୂରେଇ ରୁହନ୍ତୁ: ବର୍ଷା ସମୟରେ ବାହାର କାର୍ଯ୍ୟକଳାପଠାରୁ ମୁକାବିଲା କରିବା ପାଇଁ ଆମର ବ୍ୟାପକ ସ୍ୱରକ୍ଷା ପ୍ରୋଟୋକଲ ବିଶେଷ ଭାବରେ ରୁହନ୍ତୁ, କାରଣ ଜଳମଗ୍ନ ତାର କିୟା ପଡ଼ିଆ, ଉଚ୍ଚ ଗଛ ଓ ଧାତବ ଢାଞାଠାରୁ ପ୍ରଷ୍ତୁତ କରାଯାଇଛି ଯାହା ବର୍ଷା ଋତୁରେ ଉପକରଶରୁ ବିଳୁଳି ପ୍ରବାହିତ ହୋଇପାରେ। ଦୂରେଇ ରୁହରୁ। ୭. ବିଦ୍ୟୁତ ଆମର ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କୁ ନିରତର ବିଳୁଳି ୨. ଇଲେକ୍ଟିକାଲ୍ ଆପ୍ଲାଏନ୍କୁ ପୁଗରୁ ଅଲଗା ଅ।ଉଟଲେଟକୁ ଶୁଖିଲା ରଖନ୍ତୁ: ନିର୍ଦ୍ଧିତ ଯୋଗାଣ ଏବଂ ନିରାପଭାକୁ ସୁନିର୍ଦ୍ଧିତ କରିବ । କରବୁ: ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା କିୟା ଝଡ଼ ସମୟରେ କରବୁ ଯେ ଇଲେକ୍ଟିକାଲ୍ ଆଉଟ୍ଲେଟ୍ ଆମେ ଆମର ସମୟ ଉପଭୋକ୍ତା ମାନଙ୍କୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ବିଭ୍ରାଟ ରୋକିବା ପାଇଁ ଆବଶ୍ୟକ ଏବଂ ସୁଇଚ ଗୁଡ଼ିକ ଶୁଖିଲା ଏବଂ ବର୍ଷା ସତର୍କ ରହିବାକୁ ଏବଂ ଦିଆଯାଇଥିବା ସୁରକ୍ଷା ନଥିବା ସମୟ ବୈଦ୍ୟୁତିକ ଉପକରଣକୁ କିୟା ଆଦ୍ରିଚାରୁ ସୁରକ୍ଷିତ ରହିବ । ଉପଯୁକ୍ତ ନିର୍ଦ୍ଦେଶାବଳୀ ପାଳନ କରିବାକୁ ଉସାହିତ ପୁଗରୁ ବାହାର କରିଦିଅନ୍ତୁ। ୩. ବିଦ୍ୟୁତ ସ୍ଥାନରେ ଜଳନିରୋଧୀ କଭର ବ୍ୟବହାର କରୁଛୁ। ଏକାଠି କାମ କରି ଆମେ ଏକ ସୁରକ୍ଷିତ ଏବଂ ବିପଦମୁକ୍ତ ମୌସୁମୀ ଉତ୍ ସୁନିର୍ଣ୍ଣିତ କରିପାରିବା ।

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has implemented a series of proactive safety measures as part of its monsoon preparedness drive. These initiatives aim to ensure an uninterrupted power supply for consumers throughout the monsoon season, with a strong emphasis on safety for all stakeholders.

Speaking on the importance of customer safety, Mr. Arvind Singh, CEO, TPCODL, emphasized "Our comprehensive safety protocols are specifically crafted to confront these challenges directly, guaranteeing continuous power supply and safety of our customers throughout the rainy season. We encourage all our customers to remain vigilant and adhere to the safety guidelines provided. By working together, we can ensure a secure and risk-free monsoon period".

TPCODL			
Publication	Edition	Page no.	Headline
Coverage on "TPCODL	celebrates 78th Inde	pendence Day"	
New Indian Express	Bhubaneswar	05	TPCODL celebrates 78th Independence Day
Orissa Post	Bhubaneswar	11	TPCODL celebrates 78th Independence Day
Around Odisha	Bhubaneswar	08	TPCODL celebrates 78th Independence Day
Samaja	Bhubaneswar	08	TPCODL celebrates 78th Independence Day
Dharitri	Bhubaneswar	15	TPCODL celebrates 78th Independence Day
Sakala	Bhubaneswar	12	TPCODL celebrates 78th Independence Day
Samaya	Bhubaneswar	10	TPCODL celebrates 78th Independence Day
Pragativadi	Bhubaneswar	13	TPCODL celebrates 78th Independence Day
Odisha Bhaskar	Bhubaneswar	09	TPCODL celebrates 78th Independence Day
Nitidin	Bhubaneswar	12	TPCODL celebrates 78th Independence Day
Pratidin	Bhubaneswar	07	TPCODL celebrates 78th Independence Day

TP CENTRAL ODISHA DISTRIBUTION LIMITED

Coverage on "TPCODL celebrates 78th Independence Day"

Date – 18.08.2024	Publication: New Indian Express
Edition – Bhubaneswar	Page No: 05

TPCODL Celebrates 78th Independence Day

TPCODL celebrated the 78th Independence Day with enthusiasm across its offices. CEO Shri Arvind Singh hoisted the National Flag at the Corporate office and urged everyone to honor our freedom fighters and contribute to the nation's progress. The event, attended by employees and senior officials, also saw the unveiling of TPCODL's annual CSR report, 'Prayas,' showcasing the company's welfare activities over the past year.



Date - 18.08.2024	Publication: Orissa Post
Edition – Bhubaneswar	Page No: 11



TPCODL celebrated the 78th Independence Day with enthusiasm across its offices. CEO Arvind Singh hoisted the National Flag at the company's corporate office.

DISTRIBUTION LIMITED

Date – 18.08.2024	Publication: Around Odisha
Edition – Bhubaneswar	Page No: 08



TP CENTRAL ODISHA DISTRIBUTION LIMITED

Date – 18.08.2024	Publication: Samaja
Edition – Bhubaneswar	Page No: 08
Headline - TPCODL celebrates 78th Independence Day	

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ବିଭିନ୍ନ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ ସ୍ୱାଧୀନତ। ଦିବସ ପାଳିତ ହୋଇଯାଇଛି। ଭୁବନେଶ୍ୱର ପାୱାର ହାଉସିଥିତ କର୍ପୋରେଟ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ ମୁଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟନିର୍ବାହୀ ଅଧିକାରୀ ଅରଭିନ୍ଦ୍ ସିଂହ ଜାତୀୟ ପତାକା ଉତ୍ତୋଳନ କରିଥିଲେ। ଟିପିସିଓଡିଏଲର ବରିଷ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ସମେତ ସମୟ କର୍ମଚାରୀ ଉପିଥିତ ଥିଲେ। ଏହି ଅବସରରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ ପକ୍ଷରୁ ବାର୍ଷିକ ସିଏସଆର୍ ରିପୋର୍ଟ 'ପ୍ରୟାସ' ଉନ୍ମୋଚନ କରାଯାଇଥିଲା।

Synopsis - TPCODL celebrated the 78th Independence Day with enthusiasm across its offices. CEO Shri Arvind Singh hoisted the National Flag at the corporate office and urged everyone to honor our freedom fighters and contribute to the nation's progress. The event, attended by employees and senior officials, also saw the unveiling of TPCODL's annual CSR report, 'Prayas,' showcasing the company's welfare activities over the past year.

TP CENTRAL ODISHA DISTRIBUTION LIMITED

Date – 18.08.2024	Publication: Dharitri	
Edition – Bhubaneswar	Page No: 15	
Headline - TPCODL celebrates 78th Independence Day		



ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ୭୮ ତମ ସ୍ୱାଧୀନତା ଦିବସ ନିକଟରେ ପାଳିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଭୁବନେଶ୍ୱରର ପାୱାର ହାଉସସ୍ଥିତ କର୍ପୋରେଟ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟଠାରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ସିଇଓ ଅରଭିଦ୍ ସିଂହ ସନ୍ନାନିତ ଅତିଥି ଭାବେ ଯୋଗଦେଇ ଜାତୀୟ ପତାକା ଉରୋଳନ କରିଥିଲେ ।

Synopsis - TPCODL celebrated the 78th Independence Day with enthusiasm across its offices. CEO Shri Arvind Singh hoisted the National Flag at the corporate office and urged everyone to honor our freedom fighters and contribute to the nation's progress. The event, attended by employees and senior officials, also saw the unveiling of TPCODL's annual CSR report, 'Prayas,' showcasing the company's welfare activities over the past year.

Date – 18.08.2024	Publication: Sakala
Edition – Bhubaneswar	Page No: 12
Headline - TPCODL celebrates 78th Independence Day	

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ସ୍ୱାଧୀନତା ଦିବସ



ଭୁବନେଷ୍ପର, ୧୭ ।୮ (ସମିସ): ଟିପିସିଓଡିଏଲର ବିଭିନ୍ନ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ ସ୍ୱାଧୀନତା ଦିବସ ପାଳିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଭୁବନେଷ୍ପର ପାୱାର ହାଉସସ୍ଥିତ କର୍ପୋରେଟ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ଠାରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲର ମୁଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ ନିର୍ବାହୀ ଅଧିକାରୀ ଅରଭିନ୍ଦ୍ ସିଂହ ଜାତୀୟ ପତାକା ଉଭୋଳନ କରିଥିଲେ ।

ସାଧୀନତ। ପାଇଁ ବଳିଦାନ ଦେଇଥିବା ସଂଗ୍ରାମୀଙ୍କ ସ୍ମୃତିଚାରଣ କରିବା ସହ ଦେଶର ପ୍ରଗତି ପାଇଁ କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାକୁ ସେ ସମଞ୍ଜଙ୍କୁ ଆହ୍ନାନ ଦେଇଛନ୍ତି । ଏଥିରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲର ବରିଷ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ସମେତ ସମଞ୍ଜ କର୍ମଚାରୀ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ । ଏହି ଅବସରରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ ପଞ୍ଜରୁ ବାର୍ଷିକ ସିଏସଆର୍ ରିପୋର୍ଟ 'ପ୍ରୟାସ' ଉନ୍ନୋଚନ କରାଯାଇଥିଲା । ବର୍ଷସାରା ଟିପିସିଓଡିଏଲ ପଞ୍ଚରୁ ଯାହା ସବୁ କନକଳ୍ୟାଣକାରୀ କାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଛି ତାହା ଏହି ରିପୋର୍ଟରେ ସ୍ଥାନ ପାଇଛି ।

Synopsis - TPCODL celebrated the 78th Independence Day with enthusiasm across its offices. CEO Shri Arvind Singh hoisted the National Flag at the corporate office and urged everyone to honor our freedom fighters and contribute to the nation's progress. The event, attended by employees and senior officials, also saw the unveiling of TPCODL's annual CSR report, 'Prayas,' showcasing the company's welfare activities over the past year.

TP CENTRAL ODISHA DISTRIBUTION LIMITED

Date – 18.08.2024	Publication: Samaya
Edition – Bhubaneswar	Page No: 10
Headline - TPCODL celebrates 78th Independence Day	

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ସ୍ୱାଧୀନତା ଦିବସ

ଭୁବନେଶ୍ୱର (ସବ୍ୟୁ): ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକରୁ ୭୮ତମ ସ୍ୱାଧୀନତା ଦିବସ ମହାଆଡ଼ୟର ସହକାରେ ପାଳିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଟିପିସିଓଡିଏଲର ବିଭିନ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ ଏହି ସ୍ୱାଧୀନତା ଦିବସ ପାଳିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଭୁବନେଶ୍ୱର ପାଓ୍ୱାର ହାଉସ ସ୍ଥିତ କର୍ପୋରେଟ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ଠାରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲର ମୁଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ ନିର୍ବାହୀ ଅଧିକାରୀ ଅରଭିନ୍ ସିଂହ ଜାତୀୟ ପତାକା ଉତ୍ତୋଳନ କରିଥିଲେ । ସ୍ୱାଧୀନତା ପାଇଁ ବଳିଦାନ ଦେଇଥିବା

ସଂଗ୍ରାମୀଙ୍କ ସ୍କୃତିଚାରଣ କରିବା ସହ ଦେଶର ପ୍ରଗତି ପାଇଁ କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାକୁ ଅଧ୍କାରୀଙ୍କ ସମେତ ସମୟ ଜନକଲ୍ୟାଣକାରୀ ଅବସରରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ ପକ୍ଷରୁ ସ୍ଥାନ ପାଇଛି ।



ବାର୍ଷିକ ସିଏସଆର୍ ରିପୋଟି 'ପ୍ରୟାସ' ସେ ସମସ୍ତଙ୍କୁ ଆହ୍ୱାନ ଦେଇଛତି । କରାଯାଇଥିଲା । ବର୍ଷ ସାରା କର୍ମଚାରୀ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ । ଏହି କରାଯାଇଛି ତାହା ଏହି ରିପୋର୍ଟରେ

ଉନ୍ନୋଚନ ଏଥିରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲର ବରିଷ ଟିପିସିଓଡିଏଲ ପକ୍ଷରୁ ଯାହା ସବୁ କାର୍ଯ୍ୟ

Synopsis - TPCODL celebrated the 78th Independence Day with enthusiasm across its offices. CEO Shri Arvind Singh hoisted the National Flag at the corporate office and urged everyone to honor our freedom fighters and contribute to the nation's progress. The event, attended by employees and senior officials, also saw the unveiling of TPCODL's annual CSR report, 'Prayas,' showcasing the company's welfare activities over the past year.

Date - 18.08.2024	Publication: Pragativadi	
Edition – Bhubaneswar	Page No: 13	
Headline - TPCODL celebrates 78th Independence Day		



Synopsis - TPCODL celebrated the 78th Independence Day with enthusiasm across its offices. CEO Shri Arvind Singh hoisted the National Flag at the corporate office and urged everyone to honor our freedom fighters and contribute to the nation's progress. The event, attended by employees and senior officials, also saw the unveiling of TPCODL's annual CSR report, 'Prayas,' showcasing the company's welfare activities over the past year.

Date – 18.08.2024	Publication: Odisha Bhaskar
Edition – Bhubaneswar	Page No: 09
Headline - TPCODL celebrates 78th Independence Day	

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ସ୍ୱାଧୀନତା ଦିବସ ପାଳିତ



ଭୁବନେଶ୍ର(ଭାୟର ନ୍ୟଳ): ଟିପିସିଓଡିଏଲ ପକ୍ଷର ୭୮ତମ ସାଧୀନତା ଦିବସ ମହାଆଡୟର ସହକାରେ ପାଳିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଟିପିସିଓଡିଏଲର ବିଭିନ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ ସ୍ୱାଧୀନତା ଦିବସ ପାଳିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଭୁବନେଶ୍ୱର ପାଓ୍ୱାର ହାଉସସ୍ଥିତ କର୍ପୋରେଟ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲର ମଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟନିର୍ବାହୀ ଅଧିକାରୀ ଅରଭିନ୍ଦ୍ ସିଂହ ଜାତୀୟ ପତାକା ଉତ୍ତୋଳନ କରିଥିଲେ । ସ୍ୱାଧୀନତା ପାଇଁ ବଳିଦାନ ଦେଇଥିବା ସଂଗ୍ରାମୀଙ୍କ ସ୍ତିଚାରଣ କରିବା ସହ ଦେଶର ପଗତି ପାଇଁ କାର୍ଯ୍ୟ

କରିବାକୁ ସେ ସମଞକୁ ଆହ୍ାନ ଦେଇଛଡି । ଏଥିରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲର ବରିଷ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ସମେତ ସମଞ କର୍ମଚାରୀ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ । ଏହି ଅବସରରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ ପକ୍ଷରୁ ବାର୍ଷିକ ସିଏସଆର୍ ରିପୋର୍ଟ ପ୍ରୟାସ ଉନ୍ନୋଚନ କରାଯାଇଥିଲା । ବର୍ଷ ସାରା ଟିପିସିଓଡିଏଲ ପକ୍ଷରୁ ଯାହା ସବୁ ଜନକଲ୍ୟାଣକାରୀ କାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଛି ତାହା ଏହି ରିପୋର୍ଟରେ ସ୍ଥାନ ପାଇଛି ।

Synopsis - TPCODL celebrated the 78th Independence Day with enthusiasm across its offices. CEO Shri Arvind Singh hoisted the National Flag at the corporate office and urged everyone to honor our freedom fighters and contribute to the nation's progress. The event, attended by employees and senior officials, also saw the unveiling of TPCODL's annual CSR report, 'Prayas,' showcasing the company's welfare activities over the past year.

DISTRIBUTION LIMITED

Date – 18.08.2024	Publication: Nitidin	
Edition – Bhubaneswar	Page No: 12	
Headline - TPCODL celebrates 78th Independence Day		

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ସ୍ୱାଧୀନତା ଦିବସ

ଭୂବନେଶ୍ୱର,୧୭୮/ଏନ୍ଏନ୍ଏସ୍: ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷର ୭୮ତମ ସ୍ପାଧୀନତା ଦିବସ ପାଳିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ବିଭିନ୍ନ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ ଏହି ଦିବସ ପାଳନ ହୋଇଥିଲା । ଭୁବନେଶ୍ବର ପାଓ୍ୱାର ହାଉସ୍ ସ୍ଥିତ କର୍ପୋରେଟ୍ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟଠାରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ମୁଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟନିର୍ବାହୀ ଅଧିକାରୀ ଅରଭିଦ୍ ସିଂହ ଜାତୀୟ ପତାକା ଉତ୍ତୋଳନ କରିଥିଲେ । ସ୍ୱାଧୀନତା ପାଇଁ ବଳିଦାନ ଦେଇଥିବା ସଂଗ୍ରାମୀଙ୍କ ସ୍ମୃତିଚାରଣ କରିବା ସହ ଦେଶର ପ୍ରଗତି ପାଇଁ କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାକୁ ସେ ସମୟଙ୍କ ଆହାନ ଦେଇଛନ୍ତି। ଏଥିରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲର ବରିଷ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ସମେତ ସମୟ କର୍ମଚାରୀ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ। ଏହି ଅବସରରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ



ସିଏସଆର୍ ରିପୋର୍ଟ 'ପ୍ରୟାସ' ଉଦ୍ଗୋଚନ କରାଯାଇଥିଲା । ବର୍ଷ ସାରା ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ଯାହା ସବୁ ଜନକଲ୍ୟାଣକାରୀ କାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଛି ତାହା ଏହି ରିପୋର୍ଟରେ ସ୍ଥାନ ପାଇଛି ।

Synopsis - TPCODL celebrated the 78th Independence Day with enthusiasm across its offices. CEO Shri Arvind Singh hoisted the National Flag at the corporate office and urged everyone to honor our freedom fighters and contribute to the nation's progress. The event, attended by employees and senior officials, also saw the unveiling of TPCODL's annual CSR report, 'Prayas,' showcasing the company's welfare activities over the past year.

Date – 18.08.2024	Publication: Pratidin
Edition – Bhubaneswar	Page No: 07
Headline - TPCODL celebrates 78th Independence Day	

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ସ୍ୱାଧୀନତା ଦିବସ ପାଳିତ

ଭୁବନେଶ୍ୱର,୧୭୮ (ନି.ପୁ): ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ୭୮ତମ ସ୍ୱାଧୀନତା ଦିବସ ମହାଆଡ଼ୟର ସହକାରେ ପାଳିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଟିପିସିଓଡିଏଲର ବିଭିନ୍ନ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ ଏହି ସ୍ୱାଧୀନତା ଦିବସ ପାଳିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଭୁବନେଶ୍ୱର ପାୱାର ହାଉସ ସ୍ଥିତ କର୍ପୋରେଟ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ଠାରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲର ମୁଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ ନିର୍ବାହୀ ଅଧିକାରୀ ଅରଭିନ୍ ସିଂହ କାତୀୟ ପତାକା ଉତ୍ତୋଳନ କରିଥିଲେ। ସ୍ୱାଧୀନତା ପାଇଁ ବଳିଦାନ ଦେଇଥିବା ସଂଗ୍ରାମୀଙ୍କ ସ୍କୃତିଚାରଣ କରିବା ସହ ଦେଶର ପ୍ରଗତି ପାଇଁ କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାକୁ ସେ ସମସ୍ତଙ୍କୁ ଆହ୍ମାନ ଦେଇଛନ୍ତି । ଏଥିରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲର ବରିଷ୍ଠ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ସମେତ ସମସ୍ତ କର୍ମଚାରୀ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ । ଏହି ଅବସରରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ ପକ୍ଷରୁ ବାର୍ଷିକ ସିଏସଆର୍ ରିପୋର୍ଟ 'ପ୍ରୟାସ'



ଉନ୍କୋଚନ କରାଯାଇଥିଲା । ବର୍ଷ ସାରା ଟିପିସିଓଡିଏଲ ପକ୍ଷରୁ ଯାହା ସତୁ ଜନକଲ୍ୟାଣକାରୀ କାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଛି ତାହା ଏହି ରିପୋଟିରେ ସ୍ଥାନ ପାଇଛି ।

Synopsis - TPCODL celebrated the 78th Independence Day with enthusiasm across its offices. CEO Shri Arvind Singh hoisted the National Flag at the corporate office and urged everyone to honor our freedom fighters and contribute to the nation's progress. The event, attended by employees and senior officials, also saw the unveiling of TPCODL's annual CSR report, 'Prayas,' showcasing the company's welfare activities over the past year.

TPCODL			
Publication	Edition	Page no.	Headline
Coverage on "Stateme	Coverage on "Statement"		
Statesman	Bhubaneswar	03	Discom rebuts Seafood exporters allegations on tariff
Indian Era	Bhubaneswar	07	Tariff hikes as per norms, Says TPCODL
Prameya	Bhubaneswar	11	All revenue collected from the consumers approved by OERC
Samaja	Bhubaneswar	12	All sources of revenue approved by OERC: TPCODL
Sakala	Bhubaneswar	11	TPCODL follows statutory norms while making any decisions
Pragativadi	Bhubaneswar	09	TPCODL issues clarification post sea food export association's allegation
Samaya	Bhubaneswar	09	TPCODL rebuts seafood exporters allegations

TP CENTRAL ODISHA DISTRIBUTION LIMITED

Coverage on "Statement"

Date – 27.08.2024	Publication: Statesman
Edition – Bhubaneswar	Page No: 03

Discom rebuts Seafood exporters allegations on tariff

STATESMAN NEWS SERVICE

BHUBANESWAR, 26 AUGUST:

Responding to allegations leveled by the seafood exporters and their one day token strike, the power discom TPCODL on Monday said its actions were as per the statutory norms prescribed in the Electricity Act, 2003 and Odisha Regulatory Commission Distribution (Conditions of Supply) Code, 2019.

The Section 126 of Electricity
Act, 2003 is applicable formisuse of electricity and is not
applicable for power theft or
metertamperingas mentioned
by a release issued by the
Seafood Exporters Association
of India, Odisha Region . The
assessment made under section
126 of electricity Act, 2003
can be challenged under section 127 of Electricity Act,
2003 before EIC-PCEI who is
the designated Appellate

Authority.

EIC-PCEI functions under the Energy Department, of the state government and it is unjustified to allege that TPCODL may influence the outcome of the appeal, noted the statement issued by the discom.

Further, it is being clarified that TPCODL does not get enriched in any manner by applying the tariff (as per the Tariff Order of OERC). All revenue collected from the consumer underany head, including Seafood Exporter, is set off against the Aggregate Revenue Requirement of TPCODL approved by OERC.

It may be recalled that the Seafood exporters have been agitating over imposition of penalty, arrears etc following a reclassification of their units and the resultant increase in power tariff.

Date - 27.08.2024	Publication: Indian Era
Edition – Bhubaneswar	Page No: 07

Tariff hiked as per norms, says TPCODL

Bhubaneswar, (ENS): Even as the Odisha seafood exporters have demanded rollback of power tariff hike, Tata Power Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) has said the action has been initiated as per the statutory norms prescribed in the Electricity Act, 2003 and Odisha Regulatory Commission Distribution (Conditions of Supply) Code, 2019.

In a statement, the discom said section 126 of Electricity Act, 2003 is applicable for misuse of electricity and not for power theft or meter tampering. "The assessment made under section 126 can be challenged under section 127 of Electricity Act, 2003 before EIC (electricity)-cum-principal chief electrical inspector (PCEI), who is the designated appellate authority," it stated.

TPCODL also clarified that the revenue collected from the consumer under any head, including seafood exporters, is set off against the aggregate revenue requirement as approved by the OERC.

requirement as approved by the OERC.

On Friday, the Seafood Exporters' Association of India (Odisha region) had demanded Tata Power to withdraw its unilateral reclassification of electricity tariff, which has been enhanced to Rs 5.85 per unit from the existing Rs 3 per unit collected from allied agro-industrial consumers.



TP CENTRAL ODISHA DISTRIBUTION LIMITED

Date – 27.08.2024	Publication: Prameya
Edition – Bhubaneswar	Page No: 11
Headline - All revenue collected from the consumers approved by OERC	

ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କ ଠାରୁ ଆଦାୟ ରାଜସ୍ୱ ଓଇଆରସି ଦ୍ୱାରା ଅନୁମୋଦିତ

ଭୁବନେଶ୍ୱର,୨୬୮(ବ୍ୟରୋ): ସାମୁଦ୍ରିକ ଖାଦ୍ୟ ସାର୍ଥ ସ୍ରକ୍ଷିତ ରହିବ । ରସ୍ତାନିକାରୀ ସମେତ ଯେ କୌଣସି ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କ ଠାରୁ ଆଦାୟ କରାଯାଉଥିବା ସମୟ ରାଜସ ଇଞ୍ଜିଆ, ଓଡ଼ିଶା ରିଜିଅନ ପଷରୁ କୁହାଯାଉଛି ପେ, ଉଲ୍ଲେଖସୋଗ୍ୟ ପେ,ଇଆଇସି-ପିସିଇଆଇ ଓଡ଼ିଶା ଓଇଆରସି ଦ୍ୱାରା ଅନୁମୋଦିତ ଟିପିସିଓଡିଏଲର ବିଦ୍ୟୁତ୍ ନିୟମ, ୨୦୦୩ର ଧାରା ୧୨୬ ବିଦ୍ୟୁତ ସରଜାରଙ୍କ ଶକ୍ତିବିଭାଗ ଅଧାନରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥାଏ । ସମୁଦାୟ ରାଜ୍ୟ ଆବଶ୍ୟକତା ତୁଳନାରେ ତୋରି କିୟା ମିଟରରେ ତୃଟି ପାଇଁ ଲାଗୁ ହୁଏ ତେଣୁଟିପିସିଓଡିଏଲ ଆବେଦନର ଫଳାଫଳକୁ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଏ । ଟିପିସିଓଡିଏଲ ଏହାର ସମୟ କିନ୍ତୁ ପ୍ରକୃତକ୍ଷେତ୍ରରେ ଧାରା ୧୨୬ ବିକୁଲିର ସେ ପ୍ରଭାବିତ କରିପାରେ ବୋଲି କହିବା ଠିକ ବ୍ୟାବସାୟିକ କାରବାର ଏବଂ କାର୍ଯ୍ୟରେ ବୈଧାନିକ କୌଣସି ଅନଧିକୃତ ବ୍ୟବହାର ପାଇଁ ପ୍ରଯୁକ୍ତ୍ୟ । ହେବନାହିଁ । ଏହାମଧ୍ୟ ସଞ୍ଜ କରାଯାଉଛି ଯେ ଶୁକୁ ମାନଦଷ୍ଟ ଅନୁସରଣ କରିବାକୁ ପ୍ରତିଶୁତିବଦ୍ଧ ଯାହା 🏻 ବିଦ୍ୟୁତ ନିୟମ ୨୦୦୩ର ଧାରା ୧୨୬ ଅନୁଯାୟୀ (ଓଇଆରସିର ଶୁକ୍କ ଆଦେଶ ଅନୁଯାୟୀ) ଲାଗୁ କରି

ଧାରା ୧୨୭ ଅଧୀନରେ ଇଆଇସି-ପିସିଇଆଇଙ୍କ ସିଫୁଡ ଏକ୍ଟପୋର୍ଟ ଆସୋସିଏସନ ଅଫ ନିକଟରେ ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜ କରାଯାଇପାରିବ। ଏଠାରେ ଦ୍ୱାରା ସମୟ ବର୍ଗର ଉପଭୋତ୍ତା ଏବଂ ବ୍ୟବସାୟର 🛘 କରାଯାଇଥିବା ଆକଳନକୁ ବିଦ୍ୟୁତ ନିୟମ ୨୦୦୩ର 💍 ଚିପିସିଓଡିଏଲ କୌଣସି ପ୍ରକାରେ ସୃଦ୍ଧ ହେଉନାହିଁ ।

Synopsis - TPCODL would like to clarify that action initiated by it is as per the Statutory Norms prescribed in the Electricity Act, 2003 and Odisha Regulatory Commission Distribution (Conditions of Supply) Code, 2019.

The Section 126 of Electricity Act, 2003 is applicable for misuse of electricity and is not applicable for power theft or meter tampering as highlighted by the Seafood Exporters Association of India, Odisha Region. The assessment made under section 126 of electricity Act, 2003 can be challenged under section 127 of Electricity Act, 2003 before EIC-PCEI who is the designated Appellate Authority.

It is noteworthy here that EIC-PCEI functions under the Energy Department, Government of Odisha. Therefore, it would be completely unjustified to say that TPCODL may influence the outcome of the appeal.

Further, it is being clarified that TPCODL does not get enriched in any manner by applying the tariff (as per the Tariff Order of OERC).

All revenue collected from the consumer under any head, including Seafood Exporter, is set off against the Aggregate Revenue Requirement of TPCODL approved by OERC.

TPCODL is committed to follow statutory norms in all its business transactions and operations so that interests of all category of consumers and businesses are protected.

Date – 27.08.2024	Publication: Samaja	
Edition – Bhubaneswar	Page No: 12	
Headline - All sources of revenue approved by OERC: TPCODL		

ଚିଙ୍ଗୁଡ଼ିରସ୍ତାନିକାରୀ ସଂସ୍ଥାରଧର୍ମଘଟ ପ୍ରସଙ୍ଗ ସମୟ ରାଜସ୍ପ ଓଇଆରସିହାରା

ଅନମୋଦିତ : ଟିପିସିଓଡିଏଲ

ତୁବନେଶ୍ପର, ୨୬୮ (ନି.ପ୍ର.): ବିଦ୍ୟୁତ ଦର ବୃଦ୍ଧି ପ୍ରତିବାଦରେ ରବିବାର ରାଜ୍ୟର କେତେକ ମସ୍ୟ ରସ୍ତାନିକାରୀ ସଂଷ୍ଟା ପକ୍ଷରୁ ଟାଟା ପାଞ୍ଜାର ବିରୋଧରେ ଧର୍ମଘଟ କରାଯାଇଥିଲା । ବିଦ୍ୟୁତ ଦର ନ କମିଲେ ଆଗକୁ ଆଦୋଳନ ଅଧିକ ତୀବ୍ରତର ହେବ ବୋଲି କୁହାଯାଇଥିଲା । ଏହି ଧର୍ମଘଟରେ ଭୁବନେଶ୍ୱର, ବାଳେଶ୍ୱର, ଜକିଆ ଓ କେନ୍ଦ୍ରାପଡାରେ ଥିବା ପ୍ରୋସେସିଂ ପ୍ଲାଣ୍ଟ ସାମିଳ ହୋଇଥିଲେ । ତେବେ ବିଦ୍ୟୁତ ଦର ନେଇ ଚିପିସିଓଡିଏକ୍ ପକ୍ଷରୁ ସ୍ପଷ୍ଟାକରଣ ରଖାଯାଇଛି ।

ଏଥିରେ କୁହାଯାଇଛି ଯେ, ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଶୃକ୍କ (ଓଇଆରସିର ଶୃକ୍କ ଆଦେଶ ଅନୁଯାୟୀ) ଲାବୃ କରି ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ କୌଣସି ପ୍ରକାରରେ ସମୃଷ ସମେତ ଯେକୌଣସି ଉପରୋଲ୍ଡାଙ୍କଠାରୁ ଆଦାଯ କରାଯାଉଥିବା ସମୟ ରାଜସ୍ୱ ଓଇଆରସି ହାରା ଅନୁମୋଦିତ ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସମୁଦାୟ ରାଜସ୍ୱ ଆବଶ୍ୟକତା ତୁଳନାରେ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଏ । ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଏହାର ସମୟ ବ୍ୟବସାୟିକ କାରବାର ଏବଂ କାର୍ଯ୍ୟରେ ବୈଧାନିକ ମାନଦଣ୍ଥ ଅନୁସରଣ କରିବାକୁ ପ୍ରତିଶ୍ରୁତିବଦ୍ଧ ଯାହା ହାରା ସମୟ ବର୍ଗର ଉପରୋଜ୍ଜା ଏବଂ ବ୍ୟବସାୟର ସ୍ୱାର୍ଥ ସର୍ଷିତ ରହିବ ବୋଲି କହାଯାଇଛି ।

P

Synopsis - TPCODL would like to clarify that action initiated by it is as per the Statutory Norms prescribed in the Electricity Act, 2003 and Odisha Regulatory Commission Distribution (Conditions of Supply) Code, 2019.

The Section 126 of Electricity Act, 2003 is applicable for misuse of electricity and is not applicable for power theft or meter tampering as highlighted by the Seafood Exporters Association of India, Odisha Region. The assessment made under section 126 of electricity Act, 2003 can be challenged under section 127 of Electricity Act, 2003 before EIC-PCEI who is the designated Appellate Authority.

It is noteworthy here that EIC-PCEI functions under the Energy Department, Government of Odisha. Therefore, it would be completely unjustified to say that TPCODL may influence the outcome of the appeal.

Further, it is being clarified that TPCODL does not get enriched in any manner by applying the tariff (as per the Tariff Order of OERC).

All revenue collected from the consumer under any head, including Seafood Exporter, is set off against the Aggregate Revenue Requirement of TPCODL approved by OERC.

TPCODL is committed to follow statutory norms in all its business transactions and operations so that interests of all category of consumers and businesses are protected.

Date – 27.08.2024	Publication: Sakala
Edition – Bhubaneswar	Page No: 11
Headline - TPCODI follows statutory norms while making any decisions	

ଅଭିଯୋଗର ସ୍ୱଷ୍ଟୀକରଣ ରଖିଲା ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ 'ବୈଧାନିକ ମାନଦଣ୍ଡ ଅନୁସରଣ କରି କମ୍ପାନୀ ପଦକ୍ଷେପ ନେଇଥାଏ'

ନେଇ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ସୋମବାର ସୃଷ୍ଠୀକରଣ ରଖାଯାଇଛି । କମ୍ପାନୀ ହାରା ନିଆଯାଇଥିବା ପ୍ରତିଟି

ପଦକ୍ଷେପ ବିଦ୍ୟୁତ ନିୟମ, ୨୦୦୩ ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ସାମୁହିକ ଦୁବ୍ୟ ଉସ୍ତାନକାରୀ ସଂଗଠନ, ତିନ୍ତିଶା ଚାପୁର । ନିୟାମକ ଆସ୍ଥୋଗ ବୟନ (ଯୋଗାଣ ସର୍ଗାଦକୀ) ପଞ୍ଚଳୁ ରାଜ୍ୟର ବିଦୁଧି କମ୍ପାନୀ ବିପକ୍ଷରେ ଧର୍ମଗଟ ବୋହ, ୨୧୯ ରେ ନିର୍ବାନିତ ବୈଧାନିକ କରାଘାଇଥିଲା । ବିନ୍ଧିକ ଅଭିଯୋଗ କରି ବି ବାହ, ମାନଙ୍କ ଅନୁସାଣୀ ହଙ୍ଗ ବୋହି କୁହାଣୀ କମ୍ପାନୀ ପଞ୍ଚଳୁ ମଧ୍ୟ ଏହି ଧର୍ମଗଟ ବିଆଯାଇଥିଲା । ଏ । ଡିସିସିଓଡ଼ିଏଲ୍ ଏହାର ସମୟ ବ୍ୟବସାୟିକ କାରକାର ଏବଂ କାର୍ଯ୍ୟରେ ବୈଧାନିକ ମାନଦଣ୍ଡ ଅନୁସରଣ କରିବାକୁ ପ୍ରତିଶ୍ରତିବଦ୍ଧ ଅଟେ । ଏହାହାରା ସମୟ

ବର୍ଗର ଉପରୋଜ୍ରା ଏବଂ ବ୍ୟବସାୟର ସ୍ୱାର୍ଥ ସୁରକ୍ଷିତ ୧୨.୬ ଅନୁଯାୟା କରାଯାଇଥିବା ଆକଳନକୁ ବିଦ୍ୟୁତ

ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କଠାରୁ ଆଦାୟ କରାଯାଉଥିବା ସମସ୍ତ ରାଜସ୍ୱ ଓଇଆର୍ସି ହାରା ଅନୁମୋଦିତ

ଶାଖା ପକ୍ଷରୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ନିସମ, ୨୦୦୩ର ଧାରା ୧୨୬ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରି କିମ୍ବା ମିଟରରେ ତୁଟି ପାଇଁ ଲାଗୁ ହୁଏ ବୋଲି କୁହାଯାଇଛି । ମାତ୍ର ପ୍ରକୃତ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଧାରା ୧୨୬ ବିଳୁଳିର ଯେ କୌଣସି ଅନଧିକୃତ ବ୍ୟବହାର ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ । ବିଦ୍ୟୁତ ନିୟମ, ୨୦୦୩ର ଧାରା

ରହୁଥିବା ନେଇ ସ୍ୱୱାବରଣରେ ଦର୍ଶାଯାଇଛି । ନିଯମ, ୨୦୦୩ ର ଧାରା ୧୨୭ ଅଧୀନରେ ଇଥି ସ୍ୱଞ୍ଜାକରଣରେ ଦର୍ଶାଯାଇଛି ସେ ସି ଫୁଡ୍ ପିସିଇଆଇଙ୍କ ନିକଟରେ ତ୍ୟାଇେଖ କରାଯାଇଥ ଏକପୋର୍ଟ ଆସୋସିଏସନ୍ ଅଫ୍ ଇଣିଆ, ଓଡ଼ିଶା ଇଆଇସି-ପିସିଇଆଇ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଶକ୍ତି । ପିସିଇଆଇଙ୍କ ନିକଟରେ ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜ କରାଯାଇପାରିବ । ଇଆଇସି-ପିସିଇଆଇ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଶକ୍ତି ବିଭାଗ ଅଧୀନରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥାଏ । ତେଶ ଟିପିସିଓଡିଏଲ ଅଧାନରେ ବାର୍ଯ୍ୟ କରିଥାଏ । ବେଣୁ ବିସିଶିବିତ ବ ଆରବଦନର ପଦାପବଳ୍ଲ ଭୁଛାବିତ ବରିଧାରେ ବୋଲି କହିବା ଠିକ୍ ଦେବ ନାହିଁ ବୋଲି ବିପିଶିବତି ଏକ୍ କହିଛି । ବୋହିରରି କୁଷ୍କ (ଜଣଆନ୍ଧିକ ଶୁକ୍ଷ ଆଦେକ ଅନୁସାୟା) । ଲାଣ୍ଡ କରି ବିସିଶିବିତ୍ୟ କରିଥିବା ଆଦ୍ୟ ସୁକାରରେ ସମୁହ ହେଇ ନାହିଁ । ସାମୁଦ୍ଧିକ ଥାଦ୍ୟ ଜାଭ୍ୟନ୍ତିକାରା ସନେତ ଯାଉଁ ବାଳିଷ୍ଠି ରହରୋହାଳୁ ପର୍ଯ୍ୟ ଆଦାୟ କରାଯାଇଥିବା ସମନ୍ତ ରାଜ୍ୟ ଉଥ୍ୟାକ୍ତ ସ୍ଥାନ୍ତି ହାରା ଅନୁମୋଦିତ ବିସିଶିବ୍ଦି ଏକର ସମୁଦ୍ୟ ରାଜ୍ୟ ଆବଶ୍ୟକତା ତୁଳନାରେ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଏ ବୋଇି ଜ୍ଞୀକରଣରେ ଦର୍ଶାଯାଇଛି ।

Synopsis - TPCODL would like to clarify that action initiated by it is as per the Statutory Norms prescribed in the Electricity Act, 2003 and Odisha Regulatory Commission Distribution (Conditions of Supply) Code, 2019.

The Section 126 of Electricity Act, 2003 is applicable for misuse of electricity and is not applicable for power theft or meter tampering as highlighted by the Seafood Exporters Association of India, Odisha Region. The assessment made under section 126 of electricity Act, 2003 can be challenged under section 127 of Electricity Act, 2003 before EIC-PCEI who is the designated Appellate Authority.

It is noteworthy here that EIC-PCEI functions under the Energy Department, Government of Odisha. Therefore, it would be completely unjustified to say that TPCODL may influence the outcome of the appeal.

Further, it is being clarified that TPCODL does not get enriched in any manner by applying the tariff (as per the Tariff Order of OERC).

All revenue collected from the consumer under any head, including Seafood Exporter, is set off against the Aggregate Revenue Requirement of TPCODL approved by OERC.

TPCODL is committed to follow statutory norms in all its business transactions and operations so that interests of all category of consumers and businesses are protected.

Date – 27.08.2024	Publication: Pragativadi	
Edition – Bhubaneswar	Page No: 09	
Headline - TPCODL issues clarification post sea food export association's allegation		

• ସିଫୁଡ୍ ଏକ୍କପୋର୍ଟ ଆସୋସିଏସନର ଅଭିଯୋଗ ପରେ କରାଯାଇଛି ଯେ, ବିଦ୍ୟୁତ୍ ନିୟମ, ମଧ ଟାଟା ପାୱାରର ଚିଙ୍ଗୁଡ଼ି ରସାନୀ ସଂସ୍ଥା ୨୦୦୩ର ଧାରା ୧୨୬ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରି କିମ୍ବା ମିଟର ରେ ତୁଟି ପାଇଁ ଲାଗୁ ହୁଏ । କିନ୍ତୁ ପ୍ରକୃତ କ୍ଷେତ୍ରରେ କରାଯାଉଛି ଯେ, ଶୁଲ୍କ (ଓଇଆରସିର ଉପରେ ମନମଖୀ କାର୍ଯ୍ୟାନଷ୍କାନକ ଶକ୍କ ଆଦେଶ ଅନସାୟୀ) ଲାଗ କରି ସିଫୁଡ୍ ଏକ୍ସପୋର୍ଟ ଆସୋସିଏସନ୍ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ କୌଣସି ପ୍ରକାରରେ ଅଫ ଇଣ୍ଡିଆ ବିରୋଧ କରିଛି । ଏନେଇ ଧାରା ୧୨୬ ବିଜୁଳିର ଯେକୌଣସି ସମୃଦ୍ଧ ହେଉ ନାହିଁ । ସାମୁଦ୍ରିକ ଖାଦ୍ୟ ଅନଧିକୃତ ବ୍ୟବହାର ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ । ରପ୍ତାନିକାରୀ ସମେତ ଯେକୌଣସି ଆସୋସିଏସନ ପକ୍ଷର ଅଭିଯୋଗ ପାଇବା ପରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ବିଦ୍ୟୁତ ନିୟମ, ୨୦୦୩ ର ଧାରା ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କଠାରୁ କରାଯାଉଥିବା ସମୟ ରାଜସ ଓଇଆରସି ହାରା ଅନୁମୋଦିତ ସୋମବାର ସଞ୍ଜିକରଣ ରଖାଯାଇଛି । ୧୨୬ ଅନୁଯାୟା କରାଯାଇଥିବା ଟିପିସିଓଡିଏଲ ହାରା ନିଆଯାଉଥିବା ଆକଳନକୁ ବିଦ୍ୟୁତ ନିୟମ, ୨୦୦୩ କାର୍ଯ୍ୟାନୁଷ୍କାନ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ନିୟମ, ୨୦୦୩ ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ନିୟାମକ ଆୟୋଗ ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସମୁଦାୟ ରାଜସ ର ଧାରା ୧୨୭ ଅଧୀନରେ ଇଆଇସି-ପିସିଇଆଇ ଙ୍କ ନିକଟରେ ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜ ଆବଶ୍ୟକତା ତଳନାରେ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଏ । ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଏହାର ବୟନ (ଯୋଗାଣ ସର୍ତ୍ତାବଳୀ) କୋତ୍ର, କରାଯାଇପାରିବ । ୨୦୧୯ ରେ ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ବୈଧାନିକ ଉଲ୍ଲେଖଯୋଗ୍ୟ, ସମ୍ଭୟ ବ୍ୟବସାୟିକ କାରବାର ଏବଂ ମାନଦଣ୍ଡ ଅନୁଯାୟୀ ଅଟେ । ପିସିଇଆଇ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଶକ୍ତି ଳାର୍ଯ୍ୟରେ ଚୈଧାନିକ ମାନଦଣ ସିଫୁଡ୍ ଏକ୍ସପୋର୍ଟ ବିଭାଗ ଅଧୀନରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥାଏ। ଅନୁସରଣ କରିବାକୁ ପ୍ରତିଶ୍ୱତିବଦ୍ଧ ଆସୋସିଏସନ୍ ଅଫ ଇଣ୍ଡିଆ, ତେଣୁ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଆବେଦନର ଯାହା ହାରା ସମୟ ବର୍ଗର ଉପଭୋକ୍ତା ଓଡ଼ିଶା ରିଳିଅନ ପକ୍ଷରୁ ଏହି ଫଳାଫଳକୁ ପ୍ରଭାବିତ କରିପାରେ ଏବଂ ବ୍ୟବସାୟର ସାର୍ଥ ଅଭିଯୋଗ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ ବୋଲି କହିବା ଠିକ ହେବ ନାହିଁ । ରହିବ ବୋଲି କୁହାଯାଇଛି । ଏବଂ ବ୍ୟବସାୟର ସ୍ୱାର୍ଥ ସୁରକ୍ଷିତ

Synopsis - TPCODL would like to clarify that action initiated by it is as per the Statutory Norms prescribed in the Electricity Act, 2003 and Odisha Regulatory Commission Distribution (Conditions of Supply) Code, 2019.

The Section 126 of Electricity Act, 2003 is applicable for misuse of electricity and is not applicable for power theft or meter tampering as highlighted by the Seafood Exporters Association of India, Odisha Region. The assessment made under section 126 of electricity Act, 2003 can be challenged under section 127 of Electricity Act, 2003 before EIC-PCEI who is the designated Appellate Authority.

It is noteworthy here that EIC-PCEI functions under the Energy Department, Government of Odisha. Therefore, it would be completely unjustified to say that TPCODL may influence the outcome of the appeal.

Further, it is being clarified that TPCODL does not get enriched in any manner by applying the tariff (as per the Tariff Order of OERC).

All revenue collected from the consumer under any head, including Seafood Exporter, is set off against the Aggregate Revenue Requirement of TPCODL approved by OERC.

TPCODL is committed to follow statutory norms in all its business transactions and operations so that interests of all category of consumers and businesses are protected.

Date – 27.08.2024	Publication: Samaya	
Edition – Bhubaneswar	Page No: 09	
Headline - TPCODL rebuts seafood exporters allegations		

ପାଓ୍ୱାର ବିଦ୍ୟୁତ ଶ୍ଲୋକକୁ ବୃଦ୍ଧି ନେଇ ଭ ପରେ କାର୍ଯ୍ୟାନୁଷ୍ଠାନ ବିଦ୍ୟୁତ ନିୟମ ପାଇଁ ୨୦୦୩ ଓ ଓଡ଼ିଶା ନିୟାମକ

ଇଷିଆ ସି ଫୁଡ଼ ଆସୋସିଏସନ୍ କରାଯାଇଛି ଯେ, ବିଦ୍ୟୁତ ନିୟମ ପକ୍ଷରୁ କରାଯାଇଥିବା ଅଭିଯୋଗକୁ ୨୦୦୩ର ଧାରା ୧୨୬ ବିଦ୍ୟୁତ ଟାଟା ପାଞ୍ଜାର ପକ୍ଷର ଖଣନ ଚୋରୀ କିୟା ମିଟରରେ ତ୍ରଟି ପାଇଁ କରାଯାଇଛି ।ଚିପିସିଓଡିଏକ୍ ପଛରୁ ଲାଗୁ ହୁଏ । କିନ୍ତୁ ପୁକ୍ତ ଛେନ୍ତରେ ଯେକୌଶସି ଉପକୋଲାଙ୍କ ଠାରୁ ଏକ ବିବୃତ୍ତି କୁହାଯାଇଛି ଯେ, ସି ଫୁଡ ଧାର । ୧୨୬ ବି ବୃଳି ର ଯେ ଆଦାୟ କରାଯାଇଥିବା ସମୟ କ୍ୟାନୀ ବିରୋଧରେ ନିଆଯାଇଥିବା କୌଣସି ଅନିଦ୍ଧିକୃତ ବ୍ୟବହାର ଉଲ୍ଲେଖଯୋଗ୍ୟ ଯେ, ଇଆଇସି-ଆୟୋଗ ବ୍ୟନ (ଯୋଗାଣ ପିସିଆଇ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ପୂଳିନାରେ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଏ । ସର୍ଭାବଳୀ) କୋଡ଼ି ୨୦୧୯ରେ ଶ୍ରିକିଭାଗ ଅଧ୍ନରେ କାର୍ଯ୍ୟ ଏହାର ସମୟ ବ୍ୟବସାୟୀକ ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ମାନଦଣ ଅନୁଯାୟୀ କରିଥାଏ । ତେଣୁ ଟିପିସିଓଡିଏ କାରବାର ଓ କାର୍ଯ୍ୟରେ ବୈଧାନିକ ଅଟେ । ସି ଫୁଡ ଏକ୍ସଫୋଡ୍ ଆବେଦନ ଫଳାଫିଳକୁ ପ୍ରଭାବିତ ଆସୋସିଏସନ୍ ଅଫ୍ ଇଭିଆ ଓଡ଼ିଶା କରିପାରେ ବୋଲି କହିବା ଠିକ୍ ଟିପିସିଓଡିଏଲ ପୁତିଶୁଡିବଦ ।

ହେବ ନାହିଁ । ଏହା ବ୍ୟତୀତ କ୍ଷ ଗୁରୁ ସ୍ଆରୋପ କରାଯାଇଛି ଯେ, ଶୃକ ଲାଗୁ କରି ଯେ, ବିଦ୍ୟୁତ ନିୟମ ଟିପିସିଓଡିଏଲ କୌଣସି ପୁକାରରେ ସମଦ ହେଇ ନାହିଁ । ସାମଦିକ ଖାଦ୍ୟ ରସ୍ତାନକାରୀ ସମେତ ପୂର୍କୁଯ୍ୟ ଅଟେ। ଅନୁମୋଦିତ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ସମୁଦାୟ ରାଜସ୍ୱ ଆବଶ୍ୟକତା ମାନଦଣ ଅନ୍ସରଣ କରିବାକୁ

Synopsis - TPCODL would like to clarify that action initiated by it is as per the Statutory Norms prescribed in the Electricity Act, 2003 and Odisha Regulatory Commission Distribution (Conditions of Supply) Code, 2019.

The Section 126 of Electricity Act, 2003 is applicable for misuse of electricity and is not applicable for power theft or meter tampering as highlighted by the Seafood Exporters Association of India, Odisha Region. The assessment made under section 126 of electricity Act, 2003 can be challenged under section 127 of Electricity Act, 2003 before EIC-PCEI who is the designated Appellate Authority.

It is noteworthy here that EIC-PCEI functions under the Energy Department, Government of Odisha. Therefore, it would be completely unjustified to say that TPCODL may influence the outcome of the appeal.

Further, it is being clarified that TPCODL does not get enriched in any manner by applying the tariff (as per the Tariff Order of OERC). of Tata Power and Government of Odisha)

All revenue collected from the consumer under any head, including Seafood Exporter, is set off against the Aggregate Revenue Requirement of TPCODL approved by OERC.

TPCODL is committed to follow statutory norms in all its business transactions and operations so that interests of all category of consumers and businesses are protected.

		TPCODL	
Publication	Edition	Page no.	Headline
Coverage on "TPCODL	Launches Meter Dat	ta Analysis Group	(MDAG) to Tackle Electricity Theft"
Political and Business Daily	Bhubaneswar	02	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group to Tackle Electricity Theft
Orissa Post	Bhubaneswar	04	TPCODL Launches MDAG to Tackle Electricity Theft
Around Odisha	Bhubaneswar	08	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft
Prameya	Bhubaneswar	12	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft
Dharitri	Bhubaneswar	14	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft
Sakala	Bhubaneswar	12	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft
Samaya	Bhubaneswar	07	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft
Pragativadi	Bhubaneswar	13	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft
Mahabharata	Bhubaneswar	O7	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft
Manthan	Bhubaneswar DISTRI	06 BUTION	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft
Pratigyan (A Joint Vei	Bhubaneswar Iture of Tata	Power an	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft
Swadhikar	Bhubaneswar	07	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft
Indian Era	Bhubaneswar	07	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group to Tackle Electricity Theft
Odisha Bhaskar	Bhubaneswar	10	TPCODL Launches MDAG to Tackle Electricity Theft
Pratidin	Bhubaneswar	07	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft
Dainik Asha	Bhubaneswar	07	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft
Hiranchal	Bhubaneswar	05	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft

Kalinga Mail	Bhubaneswar	05	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft
orissapost.com	Online	<u>Link</u>	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft
jantaserishta.com	Online	<u>Link</u>	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft
indusvalleytimes.co m	Online	<u>Link</u>	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft
globalnewsexpress.in	Online	<u>Link</u>	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft
bizindustry.in	Online	<u>Link</u>	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft
odishahaat.com	Online	<u>Link</u>	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft
odishastand.com	Online	Link	TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft

TP CENTRAL ODISHA DISTRIBUTION LIMITED

Coverage on "TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle **Electricity Theft"**

Date - 01.09.2024	Publication: Political and Business Daily
Edition – Bhubaneswar	Page No: 02

TPCODL launches Meter Data Analysis Group to combat electricity theft

PBD BUREAU

BHUBANESWAR, AUG 31

TATA Power Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) has launched a Meter Data Analysis Group (MDAG) to enhance its efforts in combating electricity theft. This specialized team, comprising highly experienced employees, will use advanced, in-house developed software to analyze consumer energy meter data, processing large datasets efficiently.

While consumer meters primarily record and generate

as meter tampering or illegal connections. Currently focusing on consumers with high energy consumption, the group plans to lower consumption the group plans to lower consumption users in the future.

[A Joint Venture of Tata Power and Government of Odishal address potential cases of electricity theft, a significant challenge for the company. Through detailed data ut also assess.

Through detailed data ut also greated leads for targeted enforcement raids, helping to mitigate commercial losses from practices such such as many such detailed. Through detailed data ut also greated leads for targeted enforcement raids, helping to mitigate commercial losses from practices such such as many such detailed. Through detailed data ut also greated the group will generate leads for targeted enforcement raids, helping to mitigate commercial losses from practices such such as many such detailed. The properties of the group plans to lower consumption, the group plans to lower consumption, the group plans to lower consumption users in the future.

Electricity theft via WhatsApp some and years and years are proported by the group plans to lower consumption users in the future.

Electricity theft via WhatsApp some and years are proported by the group plans to lower consumption, the group plans to lower consumption, the group plans to lower consumption.

Electricity theft via WhatsApp some and years are proported by the group plans to lower consumption.

Electricity theft via WhatsApp some and years are proported by the group plans to lower consumption.

Electricity theft via WhatsApp some and years are proported by the group plans to lower consumption.

Electricity theft via WhatsApp some and years are proported by the group plans to lower consumption.

Electricity theft via WhatsApp some and years are proported by the group plans to lower consumption.

Electricity theft via WhatsApp some and years are plant and years are proported by the group plans to lower consumption.

Electricity theft via WhatsApp some and years are proport

dential.

Commenting on the initiative, TPCODI. CEO Arvind Singh said, "We urge our consumers to report electricity theft, as their cooperation is vital in curbing these illegal activities. Such collective efforts help reduce the financial strain on honest customers and enhance the reliability of our electricity distribution. We are dedicated to providing fair and reliable service, and with community support, we can make ty support, we can make significant progress toward this goal."



Date - 01.09.2024	Publication: Orissa Post
Edition – Bhubaneswar	Page No: 04

TPCODL launches MDAG to tackle electricity theft

Bhubaneswar: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the state government, has recently established the Meter Data Analysis Group (MDAG) to strengthen its efforts in combating electricity theft. The specialised team consists of highly experienced employees who analyse consumer energy meter data using advanced, in-house developed software capable of processing large datasets. "The primary function of the consumer meter is to record and generate consumption data for billing and tariff purposes. However, the meter also collects a significant amount of data that, when combined with various logics based on different scenarios, and can be utilised not only for billing but also to assess the quality of supply at the consumer end, the quality of installation, the quality of the meter, electricity theft, and technical losses," said an official. The role of the MDAG group is to identify potential cases of electricity theft, which is currently a significant challenge for the company.

TP CENTRAL ODISHA DISTRIBUTION LIMITED

Date - 01.09.2024	Publication: Around Odisha
Edition – Bhubaneswar	Page No: 08

TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft

(AoBureau): TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and Government of Odisha, has recently established the Meter Data Analysis Group (MDAG) to strengthen its efforts in combating electricity theft. This specialized team consists of highly experienced employees who analyse consumer energy meter data using advanced, in-house developed software capable of processing large datasets.The primary function of the consumer meter is to record and generate consumption data for

TPCØDL

TP CENTRAL ODISHA DISTRIBUTION LIMITED

(A Joint Venture of Tata Power and Government of Odisha)

billing and tariff purposes. However, the meter also collects a significant amount of data that, when combined with various logics based on different scenarios, can be utilized not only for billing but also to assess the quality of supply at the consumer end, the quality of installation, the quality of the meter, electricity theft, and technical losses. The

main role of the MDAG group is to identify potential cases of electricity theft, which is currently a significant challenge for the company. By analysing meter data, the group can generate leads that help TPCODL carry out targeted enforcement raids, thereby reducing commercial losses due to dishonest practices like meter tampering or illegal connections. While the group is currently prioritising analysis of consumers with high consumption, there are plans to gradually expand the analysis to include low electricity consuming consumers well. Electricity theft is a societal issue that places an unfair financial burden on the honest consumers. TPCODL encourages consumers to report any instances of electricity theft via WhatsApp 9437158670 or through the call center at 1912. The identity of those reporting such incidents kept confidential.

TP CENTRAL ODISHA DISTRIBUTION LIMITED

Date - 01.09.2024	Publication: Prameya
Edition – Bhubaneswar	Page No: 12
Headline - TPCODI Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft	

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ମିଟର ଡାଟା ଆନାଲିସିସ୍ ଗ୍ରୁପ୍

ଭୁବନେଶ୍ୱର,୩୧୮ (ବ୍ୟୁରୋ): ଟିପି ସେଞ୍ଜାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଞ୍ଜିବ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ପକ୍ଷରୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରିକୁ ରୋକିବାକୁ ନିକଟରେ ମିଟର ଡାଟା ଆନାଲିସିସ୍ ଗୁପ୍ (ଏମ୍ଡିଏଜି) ଗଠନ କରାଯାଇଛି । ଏ ସ୍ପତଞ୍ଜ ଦଳରେ ଅଭିଜ୍ଞ କର୍ମଚାରୀ ରହିଛନ୍ତି, ଯେଉଁମାନେ କମ୍ପାନି ଦ୍ୱାରା ବିକଶିତ ସଫୁପ୍ୱେର ବ୍ୟବହାର କରି ଗ୍ରାହକଙ୍କ ବିଦ୍ୟୁତ ମିଟର ତଥ୍ୟକୁ ବିଶ୍ଳେଷଣ କରୁଛନ୍ତି । ଏମଡିଏଜିର ମୁଖ୍ୟ ଭୂମିକା ହେଉଛି ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରିର ସଞ୍ଜାବ୍ୟ ମାମଲାଗୁଡ଼ିକୁ ଚିହ୍ନଟ କରିବା, ଯାହା ବର୍ତ୍ତମାନ କମ୍ପାନି ପାଇଁ ବଡ଼ ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜ୍ । ମିଟର ଡାଟାକୁ ବିଶ୍ଲେଷଣ କରି ଏହି ଗ୍ରୁପ୍ ଲିଡ୍ ସୃଷ୍ଟି କରିପାରିବ ଯାହା ଟିପିସିଓଡିଏଲକୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରି ବିରୋଧୀ ଚଢ଼ାଉ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ । ଏହା ପ୍ରଭାବରେ ମିଟର ହେରଫେର କିମ୍ବା ବେଆଇନ ସଂଯୋଗ ଭଳି ଅସାଧୁ ଅଭ୍ୟାସ ଯୋଗୁଁ ହେଉଥିବା ବାଣିଜ୍ୟିକ କ୍ଷତି ମଧ୍ୟ ହ୍ରାସ ପାଇବ ।

Synopsis - TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has recently established the Meter Data Analysis Group (MDAG) to strengthen its efforts in combating electricity theft. This specialized team consists of highly experienced employees who analyse consumer energy meter data using advanced, in-house developed software capable of processing large datasets.

The primary function of the consumer meter is to record and generate consumption data for billing and tariff purposes. However, the meter also collects a significant amount of data that, when combined with various logics based on different scenarios, can be utilized not only for billing but also to assess the quality of supply at the consumer end, the quality of installation, the quality of the meter, electricity theft, and technical losses.

Date - 01.09.2024	Publication: Dharitri
Edition – Bhubaneswar	Page No: 14
Headline - TPCODI Jaunches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft	

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ମିଟର ଡେଟା ଆନାଲିସିସ୍ ଗୁପ୍

ନଆଦିଲୀ,୩୧ ୮୮

ଟିପି ସେଣ୍ଡ୍ରାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟୁଶନ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍)ର କାର୍ଯ୍ୟ ପରିସର ଅଞ୍ଚଳର ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରିକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ନିକଟରେ ମିଟର ଡେଟା ଆନାଲିସିସ୍ ଗ୍ରପ୍ (ଏମ୍ଡିଏକି)ର ଶୁଭାରୟ କରାଯାଇଛି । ଏପରିକି ଏହି ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ଗ୍ରୁପ୍ରେ ଅଭିଜ୍ଞ କର୍ମଚାରୀ ରହିଛନ୍ତି, ଯେଉଁମାନେ କମ୍ପାନୀ ଦ୍ୱାରା ବିକଶିତ ସଫ୍ଲୱେର ବ୍ୟବହାରକରି ଗ୍ରାହକଙ୍କ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ମିଟର ତଥ୍ୟକୁ ବିଶ୍ଳେଷଣ କରୁଛନ୍ତି। ସେହିଭଳି ଗ୍ରାହକଙ୍କ ମିଟରର ପ୍ରାଥମିକ କାର୍ଯ୍ୟ ହେଉଛି, ବିଲିଂ ଏବଂ ଶ୍ଳଙ୍କ ଆଦାୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଉପଭୋକ୍ତାର ଯାହାକୁ କେବଳ ବିଳିଂ ପାଇଁ ନୁହେଁ ବରଂ କାର୍ଯ୍ୟକୁ ରୋକିବାରେ ବ୍ୟବହାର ଆର୍ଥିକ ବୋଝ ପକାଉଛି। ଚିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କୁ ୧୯୧୨ରେ କଲ୍ କରି କିୟା ୯୪୩୭୧୫୮୬୭୦ ରେ ହ୍ମାଟ୍ସଆପ୍



ମାଧ୍ୟମରେ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରି ଘଟଣା ବିଷୟରେ ଜଣାଇବାକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରାଯାଉଛି। ଯେଉଁମାନେ ଏଭଳି ଘଟଣା ବିଷୟରେ ଜଣାଇବେ ସେମାନଙ୍କ ପରିଚୟ ଗୋପନ ରଖାଯିବ ବୋଲି କମ୍ପାନୀ ପକ୍ଷରୁ କୁହାଯାଇଛି । ଏ ସମ୍ପର୍କରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ ସିଂହ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ବ୍ୟବହାର ତଥ୍ୟକୁ ରେକର୍ଡ କରିବା । କହିଛନ୍ତି, ଆମେ ଆମ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କୁ ତେବେ ମିଟରରେ ଆହୁରି କିଛି ଗୁରୁଦ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରି ବିଷୟରେ ଜଣାଇବାକୁ ତଥ୍ୟ ମଧ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ କରାଯାଇଥାଏ । ଅନୁରୋଧ କରୁଛୁ । କାରଣ ଏହି ବେଆଇନ ସେମାନଙ୍କ ଗ୍ରାହକସ୍ତରରେ ଯୋଗାଣର ଗୁଣବତ୍ତା, ସହଯୋଗ ବେଶ୍ ଗୁରୁଦ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ରହିଛି। ଏହି ବିଦ୍ୟୁତ୍ ସ୍ଥାପନର ଗୁଣବରା, ମିଟରର ମିଳିତ ପ୍ରୟାସ ସଚ୍ଚୋଟ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କ ଗୁଣବର୍ତ୍ତା, ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରି ଏବଂ ବୈଷୟିକ ଉପରେ ଆର୍ଥ୍ୟ ବୋଝକୁ ହ୍ରାସ କରିବାରେ କ୍ଷତି ଆକଳନ କରିବା ପାଇଁ ମଧ୍ୟ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ ଏବଂ ଆମର ବିଦ୍ୟୁତ୍ କରାଯାଇପାରିବ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ବିତରଣର ବିଶ୍ୱସନୀୟତାକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବ । ଚୋରି ଠିକ୍ ସମୟରେ ବିଲ୍ ପୈଠ କରୁଥିବା ନିରପେକ୍ଷ ଏବଂ ନିର୍ଭରଯୋଗ୍ୟ ସେବା ସଚ୍ଚୋଟ ଗ୍ରାହକଙ୍କ ଉପରେ ଅନୁଚିତ ଯୋଗାଇବା ପାଇଁ ଆମେ ପ୍ରତିଶ୍ରତିବଦ୍ଧ ଏବଂ ଜନସାଧାରଣଙ୍କ ସମର୍ଥନରେ ଆମେ ଏହି ଲକ୍ଷ୍ୟ ଦିଗରେ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ଅଗ୍ରଗତି ହାସଲ କରିପାରିବ୍ର।

Synopsis - TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has recently established the Meter Data Analysis Group (MDAG) to strengthen its efforts in combating electricity theft. This specialized team consists of highly experienced employees who analyse consumer energy meter data using advanced, in-house developed software capable of processing large datasets.

The primary function of the consumer meter is to record and generate consumption data for billing and tariff purposes. However, the meter also collects a significant amount of data that, when combined with various logics based on different scenarios, can be utilized not only for billing but also to assess the quality of supply at the consumer end, the quality of installation, the quality of the meter, electricity theft, and technical losses.

Date - 01.09.2024	Publication: Sakala
Edition – Bhubaneswar	Page No: 12
Headline - TPCODI Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft	

ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରି ରୋକିବାକୁ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ମିଟର ଡାଟା ଆନାଲିସିସ ଗୁପ୍

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୩୧।୮ (ସମିସ): ଟାଟ। ପାୱାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଣ୍ଟାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟ୍ରିବ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ପକ୍ଷରୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରିକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ନିକଟରେ ମିଟର ଡାଟା ଆନାଲିସିସ୍ ଗ୍ରୁପ୍ (ଏମଡିଏକି) ଗଠନ କରାଯାଇଛି । ଏହି ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ଦଳରେ ଅଭିଜ୍ଞ କର୍ମଚାରୀ ରହିଛନ୍ତି ଯେଉଁମାନେ କମ୍ପାନୀ ଦ୍ୱାରା ବିକଶିତ ସଫ୍ଟୱେୟାର୍ ବ୍ୟବହାର କରି ଗ୍ରାହକଙ୍କ ବିଦ୍ୟୁତ ମିଟର ତଥ୍ୟକୁ ବିଶ୍ଳେଷଣ କରୁଛନ୍ତି । ଗ୍ରାହକଙ୍କ ମିଟରର ପ୍ରାଥମିକ କାର୍ଯ୍ୟ ହେଉଛି ବିଳିଂ ଏବଂ ଶୂକ୍କ ଆଦାୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଉପଭୋକ୍ତାର ବିଦ୍ୟୁତ୍ ବ୍ୟବହାର ତଥ୍ୟ କୁ ରେକର୍ଡ କରିବା । ତେବେ ମିଟରରେ ଆହୁରି କିଛି ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ତଥ୍ୟ ମଧ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ କରାଯାଇଥାଏ ଯାହାକୁ କେବଳ ବିଳିଂ ପାଇଁ ନୁହେଁ ବଙ୍ଗ ଗ୍ରାହକ ୟରରେ ଯୋଗାଣର ଗୁଣବର୍ଭା, ବିଦ୍ୟୁତ୍ ସ୍ଥାପନର ଗୁଣବର୍ଭା, ମିଟରର ଗୁଣବର୍ଭା, ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରି ଏବଂ ବୈଷୟିକ କ୍ଷତି ଆକଳନ କରିବା ପାଇଁ ମଧ୍ୟ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇପାରିବ । ଏମଡିଏଜି ଗ୍ରୁପର ମୁଖ୍ୟ ଭୂମିକା ହେଉଛି ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରିର ସନ୍ଧାବ୍ୟ ମାମଲାଗୁଡ଼ିକୁ ଚିହ୍ନଟ କରିବା, ଯାହା ବର୍ଭମାନ କମ୍ପାନୀ ପାଇଁ ଏକ ବଡ ତ୍ୟାଲେଞ୍ଜ । ମିଟର ଡାଟାକୁ ବିଶ୍ଳଷଣ କରି ଏହି ଗ୍ରୁପ୍ ଲିଡ ସୃଷ୍ଟି କରିପାରିବ ଯାହା ଟିପିସିଓଡିଏଲକୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରି ବିରୋଧୀ ଚଡ଼ାଉ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ ।

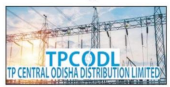
Synopsis - TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has recently established the Meter Data Analysis Group (MDAG) to strengthen its efforts in combating electricity theft. This specialized team consists of highly experienced employees who analyse consumer energy meter data using advanced, in-house developed software capable of processing large datasets.

The primary function of the consumer meter is to record and generate consumption data for billing and tariff purposes. However, the meter also collects a significant amount of data that, when combined with various logics based on different scenarios, can be utilized not only for billing but also to assess the quality of supply at the consumer end, the quality of installation, the quality of the meter, electricity theft, and technical losses.

Date - 01.09.2024	Publication: Samaya
Edition – Bhubaneswar	Page No: 07
Headling - TPCODI Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft	

ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ରୋକିବାକୁ ଏମଡିଏଜିର ଶୁଭାରୟ

ପାଞାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଭଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସ୍ରୋଲ ଓଡ଼ିଶା ଜିଷିବ୍ୟସନ ଲିମିଟେଡ୍(ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ପକ୍ଷର ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରିକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ନିକଟରେ ମିଟର ଡାଟା ଆନାଲିସିସ୍ (ଏମଡିଏଜି) କ୍ ଗଠନକରାଯାଇଛି। ଏହି ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ଦଳରେ ଅଭିଜ୍ଞ ଜର୍ମନାରୀ ରହିଛନ୍ତି ଯେଉଁମାନେ କମ୍ପାନୀ ଦ୍ୱାରା ବିକଶିତ ସଫ୍ଟେୟାର ବ୍ୟବହାର ବିଶେଷଣ କରୁଛଡି।ଗ୍ରାହକଙ୍କ ମିଟର ର ପାଥମିକ କାର୍ଯ୍ୟ ହେଉଛି ବିଲିଂ ଏବଂ ଶୂକ ଆଦାୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଜପଲୋଇ। ର ବିଦ୍ୟନ୍ତ ବ୍ୟବହାର ତଥ୍ୟକୁ ରେକର୍ଡ କରିବା। ତେବେ ମିଟରରେ ଆହୁରି କିଛି ଗୁରୁତ୍ପର୍ଣ୍ଣ ତଥ୍ୟ ମଧ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ କରାଯାଇଥାଏ ଯାହାକୁ କେବଳ ବିଇିଂ ପାଇଁନହେଁ ବରଂ ଗ୍ରାହକ ସ୍ତରରେ ଯୋଗାଣର ଗୁଣବା, ବିଦ୍ୟୁତ୍ ସ୍ଥାପନର ଗୁଣବା, ମିଟରର ଗୁଣବା, ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି



ଏବଂବୈଷ୍ଣଯିକ ଷତି ଆକଳନ କରିବା କରାଯାଇପାରିବାଏମଡିଏକି ଗୁପର ମୁଖ୍ୟ ଭୂମିକା ହେଉଛି ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରିର ସୟାବ୍ୟ ମାମଲାଗୁଡ଼ିକୁ ଚିହ୍ନଟ କରିବା, ଯାହା ବଂମାନ କମ୍ପାନୀପାଇଁ ଏକ ବଡ ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜ । ମିଟର ଡାଟାକୁ ବିଶ୍ଲେଷଣ କରି ଏହି ଗୁପ୍ ଲିଡ ସୃଷ୍ଟି କରିପାରିବ ଯାହା ଟିପିସିଓଡିଏଲକୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ଟୋରି ବିରୋଧୀ ଚଢାଭ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବା ଏହାର ପଭାବରେ ମିଟର ହେରଫେର କିୟା ବେଆଇନ ସଂଯୋଗ ଭଳିଅସାଧୁ ଅଭ୍ୟାସ ଯୋଗୁଁ ହେଉଥିବା ବାଣିଜ୍ୟିକ ଷତି ମଧ୍ୟ ହ୍ରାସ ପାଇବା

ଏହି ଗୁପ୍ ଏବେ ଅଧିକ ବିଦ୍ୟୁତ ^୬୍ୟବହାର କରୁଥିବାଗ୍ରାହକଙ୍କ ତଥ୍ୟ ବିଶ୍ଲେଷଣକୁ ପ୍ରାଥମିକତା ଦେଉଥିବା ବେଳେ ଆଗାମୀ ପ୍ରାଥମିକତା ଦିନରେ କମ ବିଦ୍ୟାତ ଉପଯୋଗ କରୁଥିବା ଗ୍ରାହକଙ୍କୁମଧ୍ୟ ଏଥିରେ ସାମିଲ କରିବାକୁ ଯୋଜନା ରହିଛି।ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ଏକ ସାମାଜିକ ଆହ୍ୱାନ ଯାହା ଠିକ୍ ସମୟରେ ବିଲ ପୈଠ କରୁଥିବା ସଳୋଟ ଗାହକଳ ଉପରେ ଅନୁଚିତ୍ଆର୍ଥ୍କ ବୋଝ ପକାଉଛି । ନିର୍କରଯୋଗ୍ୟ ସେବା ଯୋଗାଇବା ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଉପଭୋଲାକୁ ୧୯୧୨ରେ କଲ୍କରି କିୟା CXTOPRETSOOGO ହ୍ୱାଟୃଆପ୍ମାଧ୍ୟମରେ ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ଅଗ୍ରଗତି ହାସଲ କରିପାରିକୁ।

ଘଟଣା ବିଷୟରେ ଜଣାଇବ ପୋସାହିତ କରାଯାଇଛି ଯେଉଁମାନେ ଏଭଳି ଘଟଣା ବିଷୟରେଜଣାଇତେ ସେମାନଙ୍କ ପରିଚୟ ଗୋପନ ରଖାଯିବ ବୋଳି କୁହାଯାଇଛି ।ଟିପିସିଓଜିଏଲର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି ଯେ ଆମେ ଆମ ଉପଭୋକ୍ରାଙ୍କୁ ବିଦ୍ୟୁତ ଟୋରି ବିଷୟରେ ଜଣାଇବାକୁଅନୁରୋଧ କରୁଛୁ| ଜାରଣ ଏହି ବେଆଇନ କାଯ୍ୟକୁ ରୋଜିବାରେ ସେମାନଙ୍କ ସହଯୋଗ ବେଶ୍ ଗୁରୁଢ଼ପୂର୍ଣ୍ । ଏହି ମିଳିତ ପ୍ରୟାସ ସଳୋଟ ମିଳିତ ପ୍ରୟାସ ସଚୋଟ ଉପଭୋଭାଙ୍କ ଉପରେ ଆର୍ଥ୍କ ବୋଝକୁ ହ୍ରାସ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ ଏବଂ ଆମର ବିଦ୍ୟୁତ ବିତରଶରବିଶ୍ୱସନୀୟତାକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବା ନିରପେଷ ପାଇଁ ଆମେ ପ୍ରତିଶ୍ରୁତିବଦ ଏବଂ ଜନସାଧାରଣଙ୍କ ସମର୍ଥିନରେ ଆମେ ଏହି ଲକ୍ଷ୍ୟ ଦିଗରେ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ

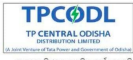
Synopsis - TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has recently established the Meter Data Analysis Group (MDAG) to strengthen its efforts in combating electricity theft. This specialized team consists of highly experienced employees who analyse consumer energy meter data using advanced, in-house developed software capable of processing large datasets.

The primary function of the consumer meter is to record and generate consumption data for billing and tariff purposes. However, the meter also collects a significant amount of data that, when combined with various logics based on different scenarios, can be utilized not only for billing but also to assess the quality of supply at the consumer end, the quality of installation, the quality of the meter, electricity theft, and technical losses.

Date - 01.09.2024	Publication: Pragativadi
Edition – Bhubaneswar	Page No: 13
Headline - TPCODI Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft	

ଟିପିସିଓଡିଏଲର ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ରୋକିବା ଲାଗି ମିଟର ଡାଟା ଆନାଲିସିସ ଗ୍ରପର ଶୁଭାରୟ

■ ଭୁବନେଶ୍ୱର, ତା ୩୧୮(ପିଏନଏସ) ଟାଟା ପାୱ୍ୱାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଣ୍ଡାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟୁସନ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ) ପକ୍ଷରୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରିକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ନିକଟରେ ମିଟର ଡାଟା ଆନାଲିସିସ୍ ଗୁପ୍ (ଏମଡିଏଜି) ଗଠନ କରାଯାଇଛି। ଏହି ସ୍ୱତନ୍ତ୍ରି ଦଳରେ ଅଭିଜ୍ଞ କର୍ମଚାରୀ ରହିଛନ୍ତି ଯେଉଁମାନେ କମ୍ପାନୀ ଦ୍ୱାରା ବିକଶିତ ସଫ୍ଟଓ୍ଟେୟାର ବ୍ୟବହାର କରି ଗ୍ରାହକଙ୍କ ବିଦ୍ୟୁତ ମିଟର ତଥ୍ୟକୁ ବିଶ୍ୱେଷଣ କରୁଛନ୍ତି ।



ଗାହକଙ୍କ ମିଟରର ପ୍ରାଥମିକ କାର୍ଯ୍ୟ ହେଉଛି ବିଳିଂ ଏବଂ ଶୁକ୍କ ଆଦାୟଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଉପଭୋକ୍ତାର ଅାର୍ଥିକ ବୋଝ ପକାଉଛି । ବିଦ୍ୟୁତ ବ୍ୟବହାର ତଥ୍ୟକୁ ରେକର୍ଡ କରିବା ।ତେବେ ମିଟରରେ ଆହୁରି କିଛି ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ତଥ୍ୟ ମଧ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ କରାଯାଇଥାଏ ଯାହାକୁ କେବଳ ବିଳିଂ ପାଇଁ ନୁହେଁ

ବଙ୍ଗ ଗାହକ ସ୍ତରରେ ଯୋଗାଣର ଗୁଣବରା, ବିଦ୍ୟୁତ ସ୍ଥାପନର ଗୁଣବରା, ମିଟରର ଗୁଣବରା, ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ଏବଂ ବୈଷୟିକ କ୍ଷତି ଆକଳନ କରିବା ପାଇଁ ମଧ୍ୟ ବ୍ୟବହାର ଜରାଯାଇପାରିବା ବିଦ୍ୟତ ଚୋରି ଏକ ସାମାଳିକ ଆହାନ ସାହା ଠିକ ସମୟରେ ବିଲ ପୈଠ କରଥବା ସଚ୍ଚୋଟ ଗାହକଙ୍କ ଉପରେ ଅନଚିତ

ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି ଯେ ଆମେ ଆମ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କୁ ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ବିଷୟରେ ଜଣାଇବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରୁଛୁ।

Synopsis - TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has recently established the Meter Data Analysis Group (MDAG) to strengthen its efforts in combating electricity theft. This specialized team consists of highly experienced employees who analyse consumer energy meter data using advanced, in-house developed software capable of processing large datasets.

The primary function of the consumer meter is to record and generate consumption data for billing and tariff purposes. However, the meter also collects a significant amount of data that, when combined with various logics based on different scenarios, can be utilized not only for billing but also to assess the quality of supply at the consumer end, the quality of installation, the quality of the meter, electricity theft, and technical losses.

Date - 01.09.2024	Publication: Mahabharata
Edition – Bhubaneswar	Page No: 07
Headline - TPCODI Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft	

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ଏମଡିଏଜିର ଶୁଭାରୟ

ଭୁବନେଶ୍ର, ୩୧୮: ଚାଟା ପାଞ୍ଜାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଣ୍ୟାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟି ବ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ପକ୍ଷରୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରିକ୍ ରୋକିବା ପାଇଁ ନିକଟରେ ମିଟର ଡାଟା ଆନାଲିସିସ୍ ଗୁପ୍ (ଏମଡିଏକି) ଗଠନ କରାଯାଇଛି । ଏହି ସ୍ୱତ୍ୟ ଦଳରେ ଅଭିଜ୍ଞ କର୍ମଚାରୀ ରହିଛଡି ଯେଉଁମାନେ କମ୍ପାନୀ ଦ୍ୱାରା ବିକଶିତ ସଫ୍ଓ୍ୟୋର୍ ବ୍ୟବହାର କରି ଗ୍ରାହକଙ୍କ ବିଦ୍ୟୁତ ମିଟର ତଥ୍ୟକ୍ ବିଶ୍ୟୁଷଣ କରୁଛଡି ।

ଗ୍ରାହକଙ୍କ ମିଟର ର ପ୍ରାଥମିକ କାର୍ଯ୍ୟ ହେଉଛି ବିଲିଂ ଏବଂ ଶୃକ୍କ ଆଦାୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଉପଭୋକ୍ତା ର ବିଦ୍ୟୁତ୍ ବ୍ୟବହାର ତଥ୍ୟ କୁ ରେକର୍ଡ କରିବା I ତେବେ ମିଟରରେ ଆହୁରି କିଛି ଗୁରୁତ୍ୱ ପୂର୍ଣ୍ଣ ତଥ୍ୟ ମଧ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ କରାଯାଇଥାଏ ଯାହାକୁ କେବଳ ବିଲିଂ ପାଇଁ ନୁହେଁ ବରଂ ଗ୍ରାହକ ୟରରେ ଯୋଗାଣର ଗୁଣବରା, ବିଦ୍ୟୁତ୍ ସ୍ଥାପନର ଗୁଣବଭା, ମିଟରର ଗୁଣବଭା, ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ଏବଂ ବୈଷୟିକ ଷତି ଆକଳନ କରିବା ପାଇଁ ମଧ୍ୟ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇପାରିବ I

ଏମଡିଏଜି ଗ୍ରପର ମୁଖ୍ୟ ଭୂମିକା ହେଉଛି ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରିର ସମ୍ଭାବ୍ୟ ମାମଲାଗୁଡିକ୍ ଚିହ୍ନଟ କରିବା, ଯାହା ବର୍ତ୍ତମାନ କମ୍ପାନୀ ପାଇଁ ଏକ ବଡ ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜ । ମିଟର ଡାଟାକୁ ବିଶ୍ଲେଷଣ କରି ଏହି ଗ୍ରପ୍ ଲିଡ ସୃଷ୍ଟି କରିପାରିବ ଯାହା ଟିପିସିଓଡିଏଲକୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରି ବିରୋଧୀ ଚଢ଼ାଉ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ । ଏହାର ପ୍ରଭାବରେ ମିଟର ହେରଫେର କିୟା ବେଆଇନ ସଂଯୋଗ ଭଳି ଅସାଧ ଅଭ୍ୟାସ ଯୋଗଁ ହେଉଥବା ବାଣିଜ୍ୟିକ କ୍ଷତି ମଧ୍ୟ ହ୍ରାସ ପାଇବ । ଏହି ଗ୍ରପ୍ ଏବେ ଅଧିକ ବିଦ୍ୟୁତ ବ୍ୟବହାର କରୁଥିବା ଗ୍ରାହକଙ୍କ ତଥ୍ୟ ବିଶ୍ଲେଷଣକୃ ପ୍ରାଥମିକତା ଦେଉଥିବା ବେଳେ ଆଗାମୀ ଦିନରେ କମ୍ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଉପଯୋଗ କରୁଥିବା ଗ୍ରାହକଙ୍କୁ ମଧ୍ୟ ଏଥିରେ ସାମିଲ କରିବାକୁ ଯୋଜନା ରହିଛି ।

Synopsis - TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has recently established the Meter Data Analysis Group (MDAG) to strengthen its efforts in combating electricity theft. This specialized team consists of highly experienced employees who analyse consumer energy meter data using advanced, in-house developed software capable of processing large datasets.

The primary function of the consumer meter is to record and generate consumption data for billing and tariff purposes. However, the meter also collects a significant amount of data that, when combined with various logics based on different scenarios, can be utilized not only for billing but also to assess the quality of supply at the consumer end, the quality of installation, the quality of the meter, electricity theft, and technical losses.

Date - 01.09.2024	Publication: Manthan
Edition – Bhubaneswar	Page No: 06
Headline - TPCODI Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft	

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ରୋକିବା ପାଇଁ ମିଟର ଡାଟା ଆନାଲିସିସ ଗୁପ୍ର ଶୁଭାରୟ

ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଣ୍ଡାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟ୍ରିବ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ପକ୍ଷରୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରିକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ନିକଟରେ ମିଟର ତାଟା ଆନାଲିସିସ୍ ଗୁପ୍ (ଏମଡିଏଜି) ଗଠନ କରାଯାଇଛି । ଏହି ସ୍ୱତନ୍ତ ଦଳରେ ଅଭିଜ୍ଞ କର୍ମଚାରୀ ରହିଛନ୍ତି ଯେଉଁମାନେ କ୍ଞାନୀ ଦାରା ବିକଶିତ ସଫଞ୍ୟୋର ବ୍ୟବହାର କରି ଗ୍ରାହକଙ୍କ ବିଦ୍ୟୁତ ମିଟର ତଥ୍ୟକୁ ବିଶ୍ଲେଷଣ କରୁଛନ୍ତି।

ଗ୍ରାହକଙ୍କ ମିଟର ର ପ୍ରାଥମିକ କାର୍ଯ୍ୟ ତେବେ ମିଟରରେ ଆହୁରି କିଛି ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଏ ତଥ୍ୟ ମଧ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ କରାଯାଇଥାଏ ଯାହାକୁ ସ୍ଥାପନର ଗୁଣବରା, ମିଟରର ଗୁଣବରା, ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ଏବଂ ବୈଷୟିକ କ୍ଷତି କରାଯାଇପାରିବ ।

ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରିର ସୟାବ୍ୟ ମାମଲାଗୁଡ଼ିକୁ ଚିହ୍ନଟ କରିବା. ଯାହା ବର୍ତ୍ତମାନ କ୍ୟାନୀ ପାଇଁ ଏକ ବଡ ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜ

। ମିଟର ଡାଟାକ<u>ୁ</u> ବ୍ୟବହାର ତଥ୍ୟ କୁ ରେକର୍ଡ କରିବା। ଚୋରି ବିରୋଧୀ ଚଢ଼ାଉ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ । ଏହାର ପୂଭାବରେ ମିଟର ହେରଫେର କିୟା ବେଆଇନ

ପାଇବ । ଏହି ଗୁପ ଏବେ ଅଧିକ ବିଦ୍ୟୁତ ବ୍ୟବହାର କରୁଥିବା ଗ୍ରାହକଙ୍କ ତଥ୍ୟ ଆକଳନ କରିବା ପାଇଁ ମଧ୍ୟ ବ୍ୟବହାର ବିଶ୍ଲେଷଣକୁ ପ୍ରାଥମିକତା ଦେଉଥିବା ବେଳେ ଆଗାମୀ ଦିନରେ କମ୍ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଏମଡିଏକି ଗୁପର ମୁଖ୍ୟ ଭୂମିକା ଉପଯୋଗ କରୁଥିବା ଗ୍ରାହକଙ୍କୁ ମଧ

ସାମିଲ ଏଥରେ କରିବାକୁ ଯୋଜନା TPCØDL ରହିଛି । ବିଦ୍ୟତ ଚୋରି ଟିପି ସେଣ୍ଡାଲ ଓଡ଼ିଶା ଏକ ସାମାଳିକ ଆହାନ

ଯାହା ଠିକ୍ ସମୟରେ ବିଲ ପୈଠ କରୁଥିବା ହେଉଛି ବିଲିଂ ଏବଂ ଶୂକ ଆଦାୟ ବିଶେଷଣ କରି ଏହି ଗୁପ୍ ଲିଡ ସୃଷି ସଜୋଟ ଗ୍ରାହକଙ୍କ ଉପରେ ଅନୂଚିତ୍ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଉପଭୋଲ୍ଲା ର ବିଦ୍ୟତ୍ କରିପାରିବ ଯାହା ଟିପିସିଓଡିଏଲକ୍ ବିଦ୍ୟତ୍ ଆର୍ଥକ ବୋଝ ପକାଉଛି । ଟିପିସିଓଡିଏଲ ଉପଭୋଲ୍ରାଙ୍୧୯୧୨ରେ କଲ୍କରି ୯୪୩୭୧୫୮୬୭୦ରେ ହ୍ୱାଟ୍ବଆପ୍ ମାଧ୍ୟମରେ ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି କେବଳ ବିଳିଂ ପାଇଁ ନୂହେଁ ବରଂ ଗ୍ରାହକ ସଂଯୋଗ ଭଳି ଅସାଧି ଅଭ୍ୟାସ ଯୋଗୁଁ ଘଟଣା ବିଷୟରେ ଜଣାଇବାକ୍ ପ୍ରୋସାହିତ ୟରରେ ଯୋଗାଶର ଗୁଣବରା, ବିଦ୍ୟୁତ୍ ହେଉଥିବା ବାଶିଳ୍ୟିକ କ୍ଷତି ମଧ୍ୟ ହ୍ରାସ କରାଯାଉଛି। ଯେଉଁମାନେ ଏଭଳି ଘଟଣା ହାସଲ କରିପାରିକୁ।'

ବିଷୟରେ ଜଣାଇବେ ସେମାନଙ୍କ ପରିଚୟ ଗୋପନ ରଖାଯିବ ବୋଲି କମ୍ପାନୀ ପକ୍ଷରୁ କୁହାଯାଇଛି ।

ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି ଯେ ଆମେ ଆମ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କୁ ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ବିଷୟରେ ଜଣାଇବାକୁ ଅନ୍ରୋଧ କର୍ଛା କାରଣ ଏହି ବେଆଇନ କାର୍ଯ୍ୟକୁ ରୋକିବାରେ ସେମାନଙ୍କ ସହଯୋଗ ବେଶ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ତ୍ତ । ଏହି ମିଳିତ ପ୍ରୟାସ ହ୍ରାସ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ ଏବଂ ଆମର ବିଦ୍ୟତ ବିତରଣର ବିଶସନୀୟତାକ ସୁଦ୍ଢ କରିବା ନିରପେଷ ଏବ ନିର୍ଭରଯୋଗ୍ୟ ସେବା ଯୋଗାଇବା ପାଇଁ ଳନସାଧାରଣଙ୍କ ସମର୍ଥନରେ ଆମେ ଏହି ଲକ୍ଷ୍ୟ ଦିଗରେ ଉଲେଖନୀୟ ଅଗଗତି

Synopsis - TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has recently established the Meter Data Analysis Group (MDAG) to strengthen its efforts in combating electricity theft. This specialized team consists of highly experienced employees who analyse consumer energy meter data using advanced, in-house developed software capable of processing large datasets.

The primary function of the consumer meter is to record and generate consumption data for billing and tariff purposes. However, the meter also collects a significant amount of data that, when combined with various logics based on different scenarios, can be utilized not only for billing but also to assess the quality of supply at the consumer end, the quality of installation, the quality of the meter, electricity theft, and technical losses.

Date - 01.09.2024	Publication: Pratigyan
Edition – Bhubaneswar	Page No: 08
Headline - TPCODI Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft	

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରି ରୋକିବା ପାଇଁ ମିଟର ଡାଟା ଆନାଲିସିସ ଗ୍ରୁପ୍ (ଏମ୍ଡିଏଜି) ର ଶୁଭାରୟ

ଭୁବନେଶ୍ୱର,୩୧ା୦୮(ପ୍ରତିଜ୍ଞା ନ୍ୟୁକ୍): ଟାଟା ପାଞ୍ଜାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଷ୍ଟ୍ରାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷିବ୍ୟସନ ଲିମିଟେଡ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ) ପକ୍ଷରୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରିକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ନିକଟରେ ମିଟର ଡାଟା ଆନାଲିସିସ୍ ଗୁପ୍ (ଏମଡିଏଜି) ଗଠନ କରାଯାଇଛି। ଏହି ସତର ଦଳରେ ଅଭିଜ କମିଚାରୀ ରହିଛନ୍ତି ଯେଉଁମାନେ କମ୍ପାନୀ ଦାରା ବିକଶିତ ସଫ୍ଟେ୍ୟାର୍ ବ୍ୟବହାର କରି ଗ୍ରାହକଙ୍କ ବିଦ୍ୟୁତ ମିଟର ତଥ୍ୟକୂ

ବିଶ୍ଲେଷଣ କର୍ଛତି । ଗ୍ରାହକଙ୍କ ମିଟର ର ପ୍ରାଥମିକ କାର୍ଯ୍ୟ ହେଉଛି ବିଲିଂ ଏବଂ ଶୁଲ ଆଦାୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଉପଭୋକ୍ତା ର ବିଦ୍ୟୁତ୍ ବ୍ୟବହାର ତଥ୍ୟ କୁ ରେକର୍ଡ କରିବା । ତେବେ ମିଟରରେ ଆହୁରି କିଛି ଗ୍ରୁତ୍ପ୍ରୀ ତଥ୍ୟ ମଧ୍ୟଂଗୁହ

କରାଯାଇଥାଏ ଯାହାକୁ କେବଳ ବିଲିଂ ପାଇଁ ନୂହେଁ ବରଂ ଗ୍ରାହକ ଷରରେ ଯୋଗାଣର ଗୁଣବରା, ବିଦ୍ୟୁତ୍ ସ୍ଥାପନର ଗଣବରା, ମିଟରର ଗଣବରା, ବିଦ୍ୟତ ଚୋରି ଏବଂ ବୈଷୟିକ କ୍ଷତି ଆକଳନ କରିବା ପାଇଁ ମଧ୍ୟ ବ୍ୟବହାର

ଏମଡିଏଳି ଗୁପର ମୁଖ୍ୟ ଭୂମିକା ହେଉଛି ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରିର ସମ୍ମାବ୍ୟ ମାମଲାଗୁଡ଼ିକୁ ଚିହୁଟ କରିବା, ଯାହା ବର୍ତ୍ତମାନ କମାନୀ ପାଇଁ ଏକ ବଡ ଚ୍ୟାଲେଞ । ମିଟର ତାଟାକୁ ବିଶ୍ଲେଷଣ କରି ଏହି ଗୁପ୍ ଲିଡ ସୃଷି କରିପାରିବ ଯାହା ଟିପିସିଁଓଡିଏଲକୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରି ବିରୋଧୀ ଚଢ଼ାଭ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ। ଏହାର ପ୍ରଭାବରେ ମିଟର ହେରଫେର କିୟା ବେଆଇନ ସଂଯୋଗ ଭଳି ଅସାଧି ଅଭ୍ୟାସ ଯୋଗୁଁ ହେଉଥିବା

ବାଣିଳ୍ୟିକ କ୍ଷତି ମଧ୍ୟ ହ୍ରାସ ପାଇବ । ଏହି ଗୁପ୍ ଏବେ ଅଧିକ ବିଦ୍ୟୁତ ବ୍ୟବହାର କରୁଥିବା ଗ୍ରାହକଙ୍କ ତଥ୍ୟ ବିଶ୍ଲେଷଣକୁ ପାଥପିଲରା ଦେଉଥରା ରେଲେ ଆଯାସୀ ଦିନରେ କମ୍ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଉପଯୋଗ କରୁଥିବା ଗ୍ରାହକଙ୍କୁ ମଧ୍ୟ ଏଥିରେ ସାମିଲ କରିବାକୁ ଯୋଜନା ରହିଛି ।

ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ଏକ ସାମାଳିକ ଆହ୍ୱାନ ଯାହା ଠିକ୍ ସମୟରେ ବିଲ ପୈଠ କରୁଥିବା ସଜୋଟ ଗ୍ରାହକଙ୍କ ଉପରେ ଅନୁଚିତ୍ ଆର୍ଥ୍କ ବୋଝ ପକାଉଛି । ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଉପଭୋକାଙ୍ ୧୯୧୨ରେ କଲ୍କରି କିୟା ୯୪୩୭୧୫୮୬୭୦ରେ ହାଟ୍ଆପ୍ ମାଧ୍ୟମରେ ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ଘଟଣା ବିଷୟରେ ଜଣାଇବାକୁ ପ୍ରୋୟାହିତ କରାଯାଉଛି । ଯେଉଁମାନେ ଏଭଳି ଘଟଣା ବିଷୟରେ ଜଣାଇବେ ସେମାନଙ୍କ

ପରିଚୟ ଗୋପନ ରଖାଯିବ ବୋଲି

କ୍ୟାନୀ ପକ୍ଷରୁ କୁହାଯାଇଛି । ଟିପିସିଡେିଏଲର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ୍ ସିଂହ କହିଛଡି ଯେ ଆମେ ଆମ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କୁ ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ବିଷୟରେ କଣାଇବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରୁଛୁ । କାରଣ ଏହି ବେଆଇନ କାର୍ଯ୍ୟକୁ ରୋକିବାରେ ସେମାନଙ୍କ ସହଯୋଗ ବେଶ୍ ଗୁରୁଦ୍ପୂର୍ଷ ଏହି ମିଳିତ ପ୍ୟାସ ସଚୋଟ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କ ଉପରେ ଆର୍ଥିକ ବୋଝକ ହ୍ରାସ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ ଏବ ବିଦ୍ୟୁତ ରିଜରଣର ବିଶ୍ୟନୀୟତାକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବ । ନିରପେଷ ଏବଂ ନିର୍ଭରଯୋଗ୍ୟ ସେବା ଯୋଗାଇବା ପାଇଁ ଆମେ ପ୍ରତିଶ୍ରୁତିବଦ୍ଧ ขอ° คอยเมเลสต ยกข้อเล ଆମେ ଏହି ଲକ୍ଷ୍ୟ ଦିଗରେ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ଅଗଗତି ହାସଲ କରିପାରିବ ।

Synopsis - TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has recently established the Meter Data Analysis Group (MDAG) to strengthen its efforts in combating electricity theft. This specialized team consists of highly experienced employees who analyse consumer energy meter data using advanced, in-house developed software capable of processing large datasets.

The primary function of the consumer meter is to record and generate consumption data for billing and tariff purposes. However, the meter also collects a significant amount of data that, when combined with various logics based on different scenarios, can be utilized not only for billing but also to assess the quality of supply at the consumer end, the quality of installation, the quality of the meter, electricity theft, and technical losses.

Date - 01.09.2024	Publication: Swadhikar
Edition – Bhubaneswar	Page No: 07
Headline - TPCODI Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft	

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ଏମଡିଏଜିର ଶୁଭାରୟ

ନୂ**ଆଦିଲୀ,୩୧୮:** ଟାଟା ପାଞ୍ଚାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଣ୍ଲାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ପକ୍ଷରୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରିକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ନିକଟରେ ମିଟର ତାଟା ଆନାଲିସିସ୍ ଗୁପ୍ (ଏମଡିଏଜି) ମାମଲାଗୁଡ଼ିକୁ ଚିହୃଟ କରିବା, ଯାହା ଗଠନ କରାଯାଇଛି । ଏହି ସ୍ୱତନ୍ତ ଦଳରେ ଅଭିଜ୍ଞ କର୍ମଚାରୀ ରହିଛନ୍ତି ଯେଉଁମାନେ କମ୍ପାନୀ ଦ୍ୱାରା ବିକଶିତ ସଫ୍ଟୱ୍ୟୋର୍ ବ୍ୟବହାର କରି ଗ୍ରାହକଙ୍କ ବିଦ୍ୟୁତ ମିଟର ତଥ୍ୟକୁ ବିଶ୍ଳେଷଣ କରୁଛନ୍ତି।

ଗ୍ରାହକଙ୍କ ମିଟର ର ପ୍ରାଥମିକ କାର୍ଯ୍ୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଉପଭୋକ୍ତା ର ବିଦ୍ୟୁତ୍ ବ୍ୟବହାର ତଥ୍ୟ କୁ ରେକର୍ଡ କରିବା। ତେବେ ମିଟରରେ ଆହୁରି କିଛି ଗୁରୁଡ୍ସପୂର୍ଣ୍ଣ କେବଳ ବିଲିଂ ପାଇଁ ନୃହେଁ ବରଂ ଗ୍ରାହକ ଞରରେ ଯୋଗାଣର ଗୁଣବରା, ବିଦ୍ୟୁତ୍ ସ୍ଥାପନର ଗୁଣବରା, ମିଟରର ଗୁଣବରା,

ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ଏବଂ ବୈଷୟିକ କ୍ଷତି ଆକଳନ କରିବା ପାଇଁ ମଧ୍ୟ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇପାରିବ ।

ଏମଡିଏକି ଗୁପର ମୁଖ୍ୟ ଭୂମିକା ହେଉଛି ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରିର ସୟାବ୍ୟ ବର୍ତ୍ତମାନ କମ୍ପାନୀ ପାଇଁ ଏକ ବଡ ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜ । ମିଟର ଡାଟାକୁ ବିଶ୍ଲେଷଣ କରି ଏହି ଗୁପ୍ ଲିଡ ସୃଷ୍ଟି କରିପାରିବ ଯାହା ଟିପିସିଓଡିଏଲକୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରି ବିରୋଧୀ ଚଢ଼ାଉ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ । ଏହାର ପ୍ରଭାବରେ ମିଟର ହେରଫେର କିୟା ହେଉଛି ବିଲିଂ ଏବଂ ଶୁକ୍କ ଆଦାୟ ବେଆଇନ ସଂଯୋଗ ଭଳି ଅସାଧୁ ଅଭ୍ୟାସ ଯୋଗୁଁ ହେଉଥିବା ବାଣିଜ୍ୟିକ କ୍ଷତି ମଧ୍ୟ ହ୍ରାସ ପାଇବ । ଏହି ଗ୍ରୁପ୍ ଏବେ ଅଧିକ ବିଦ୍ୟୁତ ବ୍ୟବହାର କରୁଥିବା ଗ୍ରାହକଙ୍କ ତଥ୍ୟ ତଥ୍ୟ ମଧ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ କରାଯାଇଥାଏ ଯାହାକୁ ବିଶ୍ଲେଷଣକୁ ପ୍ରାଥମିକତା ଦେଉଥିବା ବେଳେ ଆଗାମୀ ଦିନରେ କମ୍ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଉପଯୋଗ କରୁଥିବା ଗାହକଙ୍କୁ ମଧ ଏଥିରେ ସାମିଲ କରିବାକୁ ଯୋଜନା ରହିଛି ।

Synopsis - TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has recently established the Meter Data Analysis Group (MDAG) to strengthen its efforts in combating electricity theft. This specialized team consists of highly experienced employees who analyse consumer energy meter data using advanced, in-house developed software capable of processing large datasets.

The primary function of the consumer meter is to record and generate consumption data for billing and tariff purposes. However, the meter also collects a significant amount of data that, when combined with various logics based on different scenarios, can be utilized not only for billing but also to assess the quality of supply at the consumer end, the quality of installation, the quality of the meter, electricity theft, and technical losses.

Date - 02.09.2024	Publication: Indian Era
Edition – Bhubaneswar	Page No: 07

TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft

Bhubaneswar, (ENS):TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has recently established the Meter Data Analysis Group (MDAG) to strengthen its efforts in combating electricity theft. This specialized team consists of highly experienced employees who analyse consumer energy meter data using advanced, inhouse developed software capable of processing large datasets.

The primary function of the consumer meter is to record and generate consumption data for billing and tariff purposes. However, the meter also collects a significant amount of data that, when combined with various logics based on different scenarios, can be utilized not only for billing but

also to assess the quality of supply at the consumer end, the quality of installation, the quality of the meter, electricity theft, and technical losses.

The main role of the MDAG group is to identify potential cases of electricity theft, which is currently a significant challenge for company. By analysing meter data, the group can generate leads that help TPCODL carry out targeted enforcement raids, thereby reducing commercial losses due to dishonest practices like meter tampering or illegal connections. While the group is currently prioritising analysis of consumers with high consumption, there are plans to gradually expand the analysis to include low electricity consuming consumers as well.

Electricity theft is a societal issue that places

an unfair financial burden on the honest consumers. TPCODL encourages consumers to report any instances of electricity theft via WhatsApp at 9437158670 or through the call center at 1912. The identity of those reporting such incidents will be kept confidential.

Commenting on this new initiative, Arvind Singh, CEO, TPCODL, said: "We urge our consumers to report electricity theft, as their actions are crucial in stopping these illegal practices. This joint effort helps reduce the financial burden on honest customers and strengthens the reliability of our electricity distribution. We are committed to delivering fair and dependable service and with community support we can make significant strides toward this goal."

DISTRIBUTION LIMITED

(A Joint Venture of Tata Power and Government of Odisha)

Date - 02.09.2024	Publication: Odisha Bhaskar
Edition – Bhubaneswar	Page No: 10
Headline - TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft	

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ଏମ୍ଡିଏଜିର ଶୁଭାରୟ

ଭୁବନେଶ୍ୱର (ଭାୟର ନ୍ୟୁଳ) : ଟିପି ସେଣ୍ଡାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ) ପକ୍ଷରୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରିକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ନିକଟରେ ମିଟର ଡାଟା (A Joint Vent ଆନାଲିସିସ୍ ଗ୍ରପ୍ (ଏମଡିଏଜି)

କରିବା । ତେବେ ମିଟରରେ ଆହୁରି କରାଯାଇଥାଏ ଯାହାକୁ କେବଳ ବିଲିଂ ପାଇଁ ନହେଁ ବରଂ ଗାହକ ୟରରେ ଯୋଗାଣର ଗୁଣବଭା, ବିଦ୍ୟୁତ୍ ସ୍ଥାପନର ଗୁଣବଭା, ମିଟରର



ଗଠନ କରାଯାଇଛି। ଏହି ସ୍ୱତନ୍ତ ଗୁଣବଭା, ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ଏବଂ ଦଳରେ ଅଭିଜ୍ଞ କର୍ମଚାରୀ ରହିଛନ୍ତି। ବୈଷୟିକ କ୍ଷତି ଆକଳନ କରିବା ପାଇଁ ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ବିଷୟରେ ଜଣାଇବାକୁ ସେଉଁମାନେ କମ୍ପାନୀ ଦ୍ୱାରା ବିକଶିତ ମଧ୍ୟ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇପାରିବ । ଅନୁରୋଧ କରୁଛୁ । କାରଣ ଏହି ସଫୁଖ୍ନୋର୍ ବ୍ୟବହାର କରି ଗ୍ରାହକଙ୍କ ଏମଡିଏଜି ଗ୍ରୁପର ମୁଖ୍ୟ ଭୂମିକା ବିଦ୍ୟୁତ ମିଟର ତଥ୍ୟକୁ ବିଶ୍ୱେଷଣ ହେଉଛି ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରିର ସନ୍ତାବ୍ୟ ସେମାନଙ୍କ ସହଯୋଗ ବେଶ୍ୱ ଗୁରୁତ୍ପର୍ଷ । କରୁଛନ୍ତି । ଗ୍ରାହକଙ୍କ ମିଟରର ପ୍ରାଥମିକ ମାମଲାଗୁଡ଼ିକୁ ଚିହ୍ନଟ କରିବା, ଯାହା ଏହି ମିଳିତ ପ୍ରୟାସ ସଚ୍ଚୋଟ କାର୍ଯ୍ୟ ହେଉଛି ବିଲିଂ ଏବଂ ଶୁଳ୍କ ବର୍ତ୍ତମାନ କମ୍ପାନୀ ପାଇଁ ଏକ ବଡ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କ ଉପରେ ଆର୍ଥିକ ବୋଝକୁ ଆଦାୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଉପଭୋକ୍ତାର ତ୍ୟାଲେଞା । ଏହି ଗ୍ରୁପ୍ ଏବେ ଅଧିକ ହ୍ରାସ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ ଏବଂ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ବ୍ୟବହାର ତଥ୍ୟକୁ ରେକର୍ଡ ବିଦ୍ୟୁତ ବ୍ୟବହାର କରୁଥିବା ଗ୍ରାହକଙ୍କ ଆମର ବିଦ୍ୟୁତ ତଥ୍ୟ ବିଶ୍ୱେଷଣକୁ ପ୍ରାଥମିକତା କିଛି ଗୁରୁଦ୍ୱପୂର୍ଷ ତଥ୍ୟ ମଧ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ ଦେଉଥିବା ବେଳେ ଆଗାମୀ ଦିନରେ ନିରପେକ୍ଷ ଏବଂ ନିର୍ଭରଯୋଗ୍ୟ ସେବା କମ୍ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଉପଯୋଗ କରୁଥିବା ଗ୍ରାହକଙ୍କୁ ମଧ୍ୟ ଏଥିରେ ସାମିଲ ଏବଂ ଜନସାଧାରଣଙ୍କ ସମ୍ଥିନରେ କରିବାକୁ ଯୋଜନା ରହିଛି। ଆମେ ଏହି ଲକ୍ଷ୍ୟ ଦିଗରେ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କୁ ଅଗୁଗତି ହାସଲ କରିପାରିକୁ।

୯୪୩୭୧୫୮୬୭୦ରେ ହ୍ନାଟୁଆପ ମାଧ୍ୟମରେ ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ଘଟଣା ବିଷୟରେ ଜଣାଇବାକ ପ୍ରୋହାହିତ କରାଯାଉଛି । ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ୍ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି ଯେ ଆମେ ଆମ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କୁ ବେଆଇନ କାର୍ଯ୍ୟକୁ ରୋକିବାରେ ବିତରଣର ବିଶ୍ସନୀୟତାକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବା

ଯୋଗାଇବା ପାଇଁ ଆମେ ପ୍ରତିଶ୍ରତିବଦ୍ଧ

୧୯୧୨ରେ କଲ୍କରିକିୟା

Synopsis - TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has recently established the Meter Data Analysis Group (MDAG) to strengthen its efforts in combating electricity theft. This specialized team consists of highly experienced employees who analyse consumer energy meter data using advanced, in-house developed software capable of processing large datasets.

The primary function of the consumer meter is to record and generate consumption data for billing and tariff purposes. However, the meter also collects a significant amount of data that, when combined with various logics based on different scenarios, can be utilized not only for billing but also to assess the quality of supply at the consumer end, the quality of installation, the quality of the meter, electricity theft, and technical losses.

Date - 02.09.2024	Publication: Pratidin
Edition – Bhubaneswar	Page No: 07
Headline - TPCODI Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft	

ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ରୋକିବା ପାଇଁ ଏମଡିଏଜିର ଶୁଭାରୟ

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୧।୯(ନି.ପ୍ର.): ଟାଟା ପାୱାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଣ୍ଡ୍ରାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟ୍ରିବ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ପକ୍ଷରୁ ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରିକ୍ର ରୋକିବା ପାଇଁ ମିଟର ଡାଟା ଆନାଲିସିସ୍ ଗୁପ୍ (ଏମଡିଏକି) ଗଠନ କରାଯାଇଛି। ଏହି ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ଦଳରେ ଅଭିଜ୍ଞ କର୍ମଚାରୀ ରହିଛନ୍ତି, ଯେଉଁମାନେ କମ୍ପାନୀ ଦ୍ୱାରା ବିକଶିତ ସଫ୍ଲୱ୍ଲେୟାର୍ ବ୍ୟବହାର କରି ଗ୍ରାହକଙ୍କ ବିଦ୍ୟୁତ ମିଟର ତଥ୍ୟକ୍ର ବିଶ୍ଳେଷଣ କରୁଛନ୍ତି। ଗ୍ରାହକଙ୍କ ମିଟରର ପ୍ରାଥମିକ କାର୍ଯ୍ୟ ହେଉଛି ବିଲିଂ ଏବଂ ଶୃକ୍କ ଆଦାୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଉପଭୋକ୍ତାର ବିଦ୍ୟୁତ ବ୍ୟବହାର ତଥ୍ୟକୁ ରେକର୍ଡ କରିବା। ତେବେ ମିଟରରେ ଆହୁରି କିଛି ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ତଥ୍ୟ ମଧ୍ୟ ସଂଗୃହ କରାଯାଇଥାଏ, ଯାହାକୁ କେବଳ ବିଲିଂ ପାଇଁ ନୁହେଁ ବରଂ ଗ୍ରାହକ ସ୍ତରରେ ଯୋଗାଣର ଗୁଣବର୍ଭା, ବିଦ୍ୟୁତ ସ୍ଥାପନର ଗୁଣବର୍ଭା, ମିଟରର ଗୁଣବର୍ଭା, ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ଏବଂ ବୈଷୟିକ କ୍ଷତି ଆକଳନ କରିବା ପାଇଁ ମଧ୍ୟ ବ୍ୟବହାର କରା ଯାଇପାରିବା ଏମଡିଏଜି ଗୁପର ମୁଖ୍ୟ ଭୂମିକା ହେଉଛି ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରିର ସୟାବ୍ୟ ମାମଲାଗୁଡ଼ିକ ଚିହ୍ନଟ କରିବା, ଯାହା ବର୍ତ୍ତମାନ କମ୍ପାନୀ ପାଇଁ ଏକ ବଡ ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜ । ମିଟର ଡାଟାକୁ ବିଶ୍ଳେଷଣ କରି ଏହି ଗୁପ୍ ଲିଡ ସୃଷ୍ଟି

TPCØDL

କରିପାରିବ ଯାହା ଟିପିସିଓଡିଏଲକ ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ବିରୋଧୀ ଚଢ଼ାଉ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବା ଏହାର ପ୍ରଭାବରେ ମିଟର ହେରଫେର କିୟା ବେଆଇନ ସଂଯୋଗ ଭଳି ଅସାଧି ଅଭ୍ୟାସ ଯୋଗୁଁ ହେଉଥିବା ବାଣିଙ୍ଜ୍ୟିକ କ୍ଷତି ମଧ୍ୟ ହ୍ରାସ ପାଇବା ଏହି ଗୁପ୍ ଏବେ ଅଧିକ ବିଦ୍ୟୁତ ବ୍ୟବହାର କରୁଥିବା ଗ୍ରାହକଙ୍କ ତଥ୍ୟ ବିଶ୍ଲେଷଣକୁ ପ୍ରାଥମିକତା ଦେଉଥିବା ବେଳେ ଆଗାମୀ ଦିନରେ କମ୍ ବିଦ୍ୟୁତ ଉପଯୋଗ କରୁଥିବା ଗ୍ରାହକଙ୍କୁ ମଧ୍ୟ ଏଥିରେ ସାମିଲ କରିବାକୁ ଯୋଜନା ରହିଛି।ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କ ୧୯୧୨ରେ କଲ୍ କରି କିୟା ୯୪୩୭୧୫୮୬୭୦ରେ ହାଟୁଆପ୍ ମାଧ୍ୟମରେ ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ଘଟଣା ବିଷୟରେ କଣାଇବାକୁ ପ୍ରୋସାହିତ କରାଯାଉଛି। ଯେଉଁମାନେ ଏଭଳି ଘଟଣା ବିଷୟରେ ଜଣାଇବେ ସେମାନଙ୍କ ପରିଚୟ ଗୋପନ ରଖାଯିବ ବୋଲି କମ୍ପାନୀ ପକ୍ଷର କୁହା ଯାଇଛି।ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି ଯେ ଆମେ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କୁ ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ବିଷୟରେ ଜଣାଇବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରୁଛୁ। କାରଣ ଏହି ବେଆଇନ କାର୍ଯ୍ୟକୁ ରୋକିବାରେ ସେମାନଙ୍କ ସହଯୋଗ ବେଶ୍ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ।

Synopsis - TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has recently established the Meter Data Analysis Group (MDAG) to strengthen its efforts in combating electricity theft. This specialized team consists of highly experienced employees who analyse consumer energy meter data using advanced, in-house developed software capable of processing large datasets.

The primary function of the consumer meter is to record and generate consumption data for billing and tariff purposes. However, the meter also collects a significant amount of data that, when combined with various logics based on different scenarios, can be utilized not only for billing but also to assess the quality of supply at the consumer end, the quality of installation, the quality of the meter, electricity theft, and technical losses.

Date – 02.09.2024	Publication: Dainik Asha
Edition – Bhubaneswar	Page No: 07
Headline - TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft	

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ରୋକିବା ପାଇଁ ମିଟର ଡାଟା ଆନାଲିସିସ ଗ୍ରୁପ୍ (ଏମଡିଏକି) ର ଶୁଭାରୟ

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୧ା୯ (ଆନିସ) : ଟାଟା ପାଞ୍ଜାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପିସେଣ୍ଟାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟସନ୍ ଲିମିଟେଡ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ) ପକ୍ଷରୁବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରିକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ନିକଟରେ ମିଟର ଡାଟା ଆନାଲିସିସ୍ ଗୁପ୍ (ଏମଡିଏଜି) ଗଠନ କରାଯାଇଛି । ଏହି ସୃତନ୍ତ ଦଳରେ ଅଭିଜ୍ଞ କର୍ମଚାରୀ ରହିଛନ୍ତି ଯେଉଁମାନେ କମ୍ପାନୀ ହାରା ବିକଶିତ ସଫ୍ଟୱେୟାର୍ ବ୍ୟବହାର କରି ଗ୍ରାହକଙ୍କ ବିଦ୍ୟୁତ ମିଟର ତଥ୍ୟକୁ ବିଶ୍ଲେଷଣ କରୁଛନ୍ତି। ଗ୍ରାହକଙ୍କ ମିଟର ର ପ୍ରାଥମିକ କାର୍ଯ୍ୟ ହେଉଛି ବିଲିଂ ଏବଂ ଶୁକ୍କ ଆଦାୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଉପଭୋକ୍ତା ର ବିଦ୍ୟୁତ୍ତ ବ୍ୟବହାର ତଥ୍ୟ କ୍ ରେକର୍ଡ କରିବା ତେବେ ମିଟରରେ ଆହୁରି କିଛି ଗୁରୁଦ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ତଥ୍ୟ ମଧ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ କରାଯାଇଥାଏ ଯାହାକୁ କେବଳ ବିଲିଂ ପାଇଁ ନୁହେଁ ବରଂ ଗ୍ରାହକ ସ୍ତରରେ ଯୋଗାଣର ଗ୍ଣବଭା, ବିଦ୍ୟୁତ ସାପନର ଗୁଣବଭା, ମିଟରର ଗୁଣବଭା, ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ଏବଂ ବୈଷୟିକ କ୍ଷତି ଆକଳନ କରିବା ପାଇଁ ମଧ୍ୟ

ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇପାରିବ । ଏମଡିଏଜି ଗ୍ରୁପର ମୁଖ୍ୟ ଭୂମିକା ହେଉଛି ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରିର ସମ୍ମାବ୍ୟ ମାମଲାଗୁଡ଼ିକୁ ଚିହ୍ନଟ କରିବା, ଯାହା ବର୍ରମାନ କମ୍ପାନୀ ପାଇଁ ଏକ ବଡ ଚ୍ୟାଲେଞା ମିଟର ଡାଟାକୁ ବିଶ୍ୱେଷଣ କରି ଏହି ଗ୍ରପ ଲିଡ ସଞ୍ଜି କରିପାରିବ ଯାହା ଟିପିସିଓଡିଏଲକୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରି ବିରୋଧୀ ଚଢ଼ାଉ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ । ଏହାର ପ୍ଭାବରେ ମିଟର ହେରଫେର କିୟା ବେଆଇନ ସଂଯୋଗ ଭଳି ଅସାଧି ଅଭ୍ୟାସ ଯୋଗୁଁ ହେଉଥିବା ବାଶିଳ୍ୟିକ କ୍ଷତି ମଧ୍ୟ ହ୍ରାସ ପାଇବ ଏହି ଗ୍ରପ୍ ଏବେ ଅଧିକ ବିଦ୍ୟୁତ ବ୍ୟବହାର କରୁଥିବା ଗ୍ରାହକଙ୍କ ତଥ୍ୟ ବିଶ୍ଲେଷଣକୁ ପାଥମିକତା ଦେଉଥିବା ବେଳେ ଆଗାମୀ ଦିନରେ କମ୍ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଉପଯୋଗ କରୁଥିବା ଗ୍ରାହକଙ୍କୁ ମଧ୍ୟ ଏଥରେ ସାମିଲ କରିବାକ ଯୋଜନା ରହିଛି। ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ଏକ ସାମାଜିକ ଆହାନ ଯାହା ଠିକ ସମୟରେ ବିଲ ପୈଠ କରଥବା ସଜୋଟ ଗାହକଙ୍କ ଉପରେ ଅନୁଚିତ୍ ଆର୍ଥକ ବୋଝ ପକାଉଛି । ଟିପିସିଓଡିଏଲ ଉପଭୋଭାଙ୍କ

୧୯୧୨ରେ କଲ୍କରି କିୟା ୯୪୩୭୧୫୮୬୭୦ରେ ହାଟଆପ ମାଧ୍ୟମରେ ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ଘଟଣା ବିଷୟରେ ଜଣାଇବାକୁ ପ୍ରୋସାହିତ କରାଯାଉଛି । ଯେଉଁମାନେ ଏଭଳି ଘଟଣା ବିଷୟରେ ଜଣାଇବେ ସେମାନଙ୍କ ପରିଚୟ ଗୋପନ ରଖାଯିତ ତୋଲି କମ୍ପାନୀ ପକ୍ଷର କୁହାଯାଇଛି । ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି ଯେ ଆମେ ଆମ ଉପଭୋଭାଙ୍କ ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ବିଷୟରେ ଜଣାଇବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରୁଛୁ । କାରଣ ଏହି ବେଆଇନ କାର୍ଯ୍ୟକ ରୋକିବାରେ ସେମାନଙ୍କ ସହଯୋଗ ବେଶ୍ ଗୁରୁଦ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଏହି ମିଳିତ ପ୍ରୟାସ ସଚ୍ଚୋଟ ଉପଭୋଲାଙ୍କ ଉପରେ ଆର୍ଥକ ବୋଝକ ହାସ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ ଏବ ଆମର ବିଦ୍ୟୁତ ବିତରଣର ବିଶ୍ୱସନୀୟତାକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବ ନିରପେକ୍ଷ ଏବଂ ନିର୍ଭରଯୋଗ୍ୟ ସେବା ଯୋଗାଇବା ପାଇଁ ଆମେ ପତିଶ୍ୱତିବଦ୍ଧ ଏବଂ ଜନସାଧାରଣଙ୍କ _ ସମ୍ପନରେ ଆମେ ଏହି ଲକ୍ଷ୍ୟ ଦିଗରେ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ଅଗ୍ରଗତି ହାସଲ କରିପାରିବ୍ର' ।

Synopsis - TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has recently established the Meter Data Analysis Group (MDAG) to strengthen its efforts in combating electricity theft. This specialized team consists of highly experienced employees who analyse consumer energy meter data using advanced, in-house developed software capable of processing large datasets.

The primary function of the consumer meter is to record and generate consumption data for billing and tariff purposes. However, the meter also collects a significant amount of data that, when combined with various logics based on different scenarios, can be utilized not only for billing but also to assess the quality of supply at the consumer end, the quality of installation, the quality of the meter, electricity theft, and technical losses.

Date - 02.09.2024	Publication: Hiranchal
Edition – Bhubaneswar	Page No: 05
Headline - TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft	

ଚିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ରୋକିବା ପାଇଁ ମିଟର ଡାଟା ଆନାଲିସିସ ଗୁପ (ଏମଡିଏକି) ର ଶୁଭାରୟ

ଭୁବନେଶ୍ୱର: ଟାଟା ପାଞ୍ଚାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେୟାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ) ପକ୍ଷର ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚୋରିକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ନିକଟରେ ମିଟର ଡାଟା ଆନାଲିସିସ୍ ଗୁପ୍ (ଏମଡିଏକି) ଗଠନ କରାଯାଇଛି। ଏହି ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ଦଳରେ ଅଭିଜ୍ଞ କର୍ମଚାରୀ ରହିଛନ୍ତି ଯେଉଁମାନେ କମ୍ପାନୀ ଦ୍ୱାରା ବିକଶିତ ସଫୁଖ୍ନେୟାର୍ ବ୍ୟବହାର କରି ଗ୍ରାହକଙ୍କ ବିଦ୍ୟୁତ ମିଟର ତଥ୍ୟକୁ ବିଶ୍ଳେଷଣ କରୁଛନ୍ତି ।ଗ୍ରାହକଙ୍କ ମିଟର ର ପ୍ରାଥମିକ କାର୍ଯ୍ୟ ହେଉଛି ବିଲିଂ ଏବଂ ଶୁଲ୍କ ଆଦାୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଉପଭୋକ୍ତା ର ବିଦ୍ୟୁତ୍ ବ୍ୟବହାର ତଥ୍ୟ କୁ ରେକର୍ଡ କରିବା । ତେବେ ମିଟରରେ ଆହୁରି କିଛି ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ତଥ୍ୟ ମଧ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ କରାଯାଇଥାଏ ଯାହାକୁ କେବଳ ବିଲିଂ ପାଇଁ ନୃହେଁ ବରଂ ଗ୍ରାହକ ୟରରେ ଯୋଗାଣର ଗ୍ଣବଭା, ବିଦ୍ୟୁତ୍ ସ୍ଥାପନର ଗୁଣବଭା, ମିଟରର ଗୁଣବଭା, ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ଏବଂ ବୈଷୟିକ କ୍ଷତି ଆକଳନ କରିବା ପାଇଁ ମଧ୍ୟ



Synopsis - TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has recently established the Meter Data Analysis Group (MDAG) to strengthen its efforts in combating electricity theft. This specialized team consists of highly experienced employees who analyse consumer energy meter data using advanced, in-house developed software capable of processing large datasets.

ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇପାରିବ ।

The primary function of the consumer meter is to record and generate consumption data for billing and tariff purposes. However, the meter also collects a significant amount of data that, when combined with various logics based on different scenarios, can be utilized not only for billing but also to assess the quality of supply at the consumer end, the quality of installation, the quality of the meter, electricity theft, and technical losses.

Date – 02.09.2024	Publication: Kalinga Mail
Edition – Bhubaneswar	Page No: 05
Headline - TPCODL Launches Meter Data Analysis Group (MDAG) to Tackle Electricity Theft	

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ରୋକିବା ପାଇଁ ମିଟର ଡାଟା ଆନାଲିସିସ ଗ୍ରପ୍ର ଶୁଭାରୟ

ଭବନେଶର: ଟାଟା ପାଓାର ଓ ଓଡିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଣ୍ଡାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ପକ୍ଷରୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଟୋରିକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ନିକଟରେ ମିଟର ଡାଟା ଆନାଲିସିସ୍ ଗ୍ରପ୍ (ଏମଡିଏଜି) ଗଠନ କରାଯାଇଛି । ଏହି ସହନ୍ଧ ହଳରେ ଅଭିଞ୍ଜ ମଖ୍ୟ ଭମିଳା ହେଉଛି ଚିଦ୍ୟୁତ ଚୋରିର କର୍ମିଚାରୀ ରହିଛନ୍ତ ଯେଉଁମାନେ କମ୍ପାନୀ ଦ୍ୱାରା ବିକଶିତ ସଫ୍ଟୱ୍ଟେୟାର୍ ବ୍ୟବହାର କରି ଗ୍ରାହକଙ୍କ ବିଦ୍ୟୁତ ମିଟର ତଥ୍ୟକୁ ବିଶ୍ଳେଷଣ କରୁଛନ୍ତି। ଗ୍ରାହକଙ୍କ ମିଟର ର ପାଥମିକ କାର୍ଯ୍ୟ ହେଉଛି ବିଲିଂ ଏବଂ ଶ୍ୱଳ୍କ ଆଦାୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଉପଭୋକ୍ତା ର ବିଦ୍ୟତ ବ୍ୟବହାର ତଥ୍ୟ କ ରେକର୍ଡ କରିବା । ତେବେ ମିଟରରେ ଆହୁରି କିଛି ଗୁରୁତ୍ପୂର୍ଷ ତଥ୍ୟ ମଧ ସଂଗୁହ କରାଯାଇଥାଏ ଯାହାକୁ କେବଳ ବିଲିଂ

ପାଇଁ ନୁହେଁ ବରଂ ଗ୍ରାହକ ସରରେ ଯୋଗାଣର ଗଣବରା, ବିଦ୍ୟୁତ୍ ସ୍ଥାପନର ଗଣବରା, ମିଟରର ଗଣବରା, ବିଦ୍ୟତ ଚୋରି ଏବଂ ବୈଷୟିକ କ୍ଷତି ଆକଳନ କରିବା ପାଇଁ ମଧ୍ୟ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇପାରିବ । ଏମଡିଏଜି ଗ୍ରପର ସୟାବ୍ୟ ମାମଲାଗୁଡ଼ିକୁ ଚିହ୍ନଟ କରିବା, ଯାହା ବର୍ତ୍ତମାନ କମ୍ପାନୀ ପାଇଁ ଏକ ବଡ ଚ୍ୟାଲେ । ମିଟର ଡାଟାକୁ ବିଶ୍ଲେଷଣ କରି ଏହି ଗୁପ ଲିଡ ସୃଷ୍ଟି କରିପାରିବ ଯାହା ଟିପିସିଓଡିଏଲକ ବିଦ୍ୟତ ଚୋରି ବିରୋଧୀ ଚଢ଼ାଉ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ । ଏହାର ପ୍ରଭାବରେ ମିଟର ହେରଫେର କିୟା ବେଆଇନ ସଂଯୋଗ ଭଳି ଅସାଧ ଅଭ୍ୟାସ ଯୋଗଁ ହେଉଥିବା ବାଶିଙ୍ଖିକ କ୍ଷତି ମଧ୍ୟ ହ୍ରାସ ପାଇବ । ଏହି

ଗୁପ୍ ଏବେ ଅଧିକ ବିଦ୍ୟୁତ ବ୍ୟବହାର କର୍ଥବା ଗାହକଙ୍କ ତଥ୍ୟ ବିଶ୍ରେଷଣକ ପାଥମିକତା ଦେଉଥବା ବେଳେ ଆଗାମୀ ଦିନରେ କମ୍ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଉପଯୋଗ କରୁଥିବା ଗ୍ରାହକଙ୍କୁ ମଧ୍ୟ ଏଥିରେ ସାମିଲ କରିବାକୁ ଯୋଜନା ରହିଛି। ବିଦ୍ୟୁତ ରୋରି ଏକ ସାମାଳିକ ଆହାନ ଯାହା ଠିକ୍ ସମୟରେ ବିଲ ପୈଠ କରୁଥିବା ସଜୋଟ ଗ୍ରାହକଙ୍କ ଉପରେ ଅନୃଚିତ୍ ଆର୍ଥିକ ବୋଝ ପକାଉଛି । ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କୁ ୧୯୧୨ରେ କଲ୍ କରି କିୟା ୯୪୩୭୧୫୮୬୭୦ରେ ହ୍ୱାଟ୍ସଆପ୍ ମାଧ୍ୟମରେ ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ଘଟଣା ବିଷୟରେ ଜଣାଇବାକୁ ପ୍ରୋସାହିତ କରାଯାଉଛି । ଯେଉଁମାନେ ଏଭଳି ଘଟଣା ବିଷୟରେ ଜଣାଇବେ ସେମାନଙ୍କ ପରିଚୟ ଗୋପନ ରଖାଯିବ ବୋଲି ଅଗଗତି ହାସଲ କରିପାରିବ ।

କମ୍ପାନୀ ପକ୍ଷରୁ କୁହାଯାଇଛି। ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି ଯେ ଆମେ ଆମ ଉପଭୋଲାଙ୍କ ବିଦ୍ୟୁତ ଚୋରି ବିଷୟରେ ଜଣାଇବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରୁଛୁ । କାରଣ ଏହି ବେଆଇନ କାର୍ଯ୍ୟକୁ ରୋକିବାରେ ସେମାନଙ୍କ ସହଯୋଗ ବେଶ ଗରତପର୍ତ୍ତ । ଏହି ମିଳିତ ପ୍ରୟାସ ସଢୋଟ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କ ଉପରେ ଆର୍ଥିକ ବୋଝକ୍ ହ୍ରାସ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ ଏବଂ ଆମର ବିଦ୍ୟୃତ ବିତରଣର ବିଶ୍ୟନୀୟତାକୁ ସୃଦୃଢ଼ କରିବ। ନିରପେକ୍ଷ ଏବଂ ନିର୍ଭରଯୋଗ୍ୟ ସେବା ଯୋଗାଇବା ପାଇଁ ଆମେ ପ୍ରତିଶ୍ରତିବଦ୍ଧ ଏବଂ ଜନସାଧାରଣଙ୍କ ସମର୍ଥନରେ ଆମେ ଏହି ଲକ୍ଷ୍ୟ ଦିଗରେ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ

Synopsis - TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, has recently established the Meter Data Analysis Group (MDAG) to strengthen its efforts in combating electricity theft. This specialized team consists of highly experienced employees who analyse consumer energy meter data using advanced, in-house developed software capable of processing large datasets.

The primary function of the consumer meter is to record and generate consumption data for billing and tariff purposes. However, the meter also collects a significant amount of data that, when combined with various logics based on different scenarios, can be utilized not only for billing but also to assess the quality of supply at the consumer end, the quality of installation, the quality of the meter, electricity theft, and technical losses.