

Media Coverage Report- May 2024

| DATE | DESCRIPTION | Total |
|------------|---|-------|
| 02-05-2024 | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April; Bhubaneshwar's demand experienced a 22% rise | 31 |
| 06-05-2024 | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units (TMU) for Enhanced Customer Service and Power Reliability in the twin city | 26 |
| 08-05-2024 | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet Strengthens Partnerships and Recognises Excellence | 22 |
| 16-05-2024 | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative | 27 |
| 30-05-2024 | TPCODL Empowers Lives through Successful Blood Donation Camps | 19 |

| | | TPCODI | |
|---------------------------------|-------------|--------------------|---|
| Publication | Edition | Page no. | Headline |
| _ | - | an all-time high ր | peak demand of 2140 MW in April; Bhubaneshwar's |
| demand experienced a | | 0.5 | TD00D1 |
| Political and Business Daily | Bhubaneswar | 05 | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April |
| Around Odisha | Bhubaneswar | 08 | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April |
| Statesman | Bhubaneswar | 02 | TPCODL handles all time high peak demand of 2140 MW |
| Sambad | Bhubaneswar | 06 | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2139 MW |
| Samaja | Bhubaneswar | 12 | Bhubaneswar's demand experienced a 22% rise |
| Dharitri | Bhubaneswar | 11 | Bhubaneswar's demand experienced a record rise |
| Sakala | Bhubaneswar | 12 | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April |
| Samaya | Bhubaneswar | 09 | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand |
| Odisha Bhaskar | Bhubaneswar | 10 | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand |
| Sarbasadharana | Bhubaneswar | 05 | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand |
| Nitidin | Bhubaneswar | 04 | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April; Bhubaneswar's demand experienced a 22% rise |
| Dumani Khabar | Bhubaneswar | 02 | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand |
| Pioneer | Bhubaneswar | 03 | TPCODL meets record peak demand of 2140 MW in April |
| Prameya | Bhubaneswar | 11 | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand |
| Suryaprava | Bhubaneswar | 08 | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April |
| Matrubhasa | Bhubaneswar | 07 | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April |
| New Indian Express | Bhubaneswar | 05 | TPCODL meets state's record peak demand of 2140 MW |

| Amruta Dunia | Bhubaneswar | 11 | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April |
|--------------------------|-------------|-------------|--|
| Indian Era | Bhubaneswar | 03 | TPCODL meets state's record peak power demand of 2140 MW |
| newindianexpress.co m | Online | <u>Link</u> | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April; Bhubaneswar's demand experienced a 22% rise |
| dailypioneer.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April; Bhubaneswar's demand experienced a 22% rise |
| dharitri.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April; Bhubaneswar's demand experienced a 22% rise |
| htsyndication.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April; Bhubaneswar's demand experienced a 22% rise |
| indiawhispers.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April; Bhubaneswar's demand experienced a 22% rise |
| bizindustry.in | Online | <u>Link</u> | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April; Bhubaneswar's demand experienced a 22% rise |
| orissadiary.com | Online | <u>link</u> | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April; Bhubaneshwar's demand experienced a 22% rise |
| thebusinessbytes.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April; Bhubaneshwar's demand experienced a 22% rise |
| odishastand.com | Online | <u>link</u> | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April; Bhubaneshwar's demand experienced a 22% rise |
| odishahaat.com | Online | <u>link</u> | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April; Bhubaneshwar's demand experienced a 22% rise |
| odisha24.com | Online | <u>link</u> | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April; Bhubaneshwar's demand experienced a 22% rise |
| yuvasamay.com | Online | <u>link</u> | TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April; Bhubaneshwar's demand experienced a 22% rise |

TPCODL Coverage Clips

Coverage on "TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April; Bhubaneshwar's demand experienced a 22% rise"

| Date - 03.05.2024 | Publication: Political and Business Daily |
|-----------------------|---|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 05 |

TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April

BRUBANESWAR MAY 2

TRCODIL a joint venture of Tata Power and the Government of Codisha, successfully met the record peak demand of 2140 MW in deep code to rise to 2329 MW.

Impending summer, peak demand of Odisha, successfully met the record peak demand of 2140 MW in deep code of the contract of Codisha, successfully met the record peak demand of 2140 MW in power demand his summer season. It has implemented the summer season and the summer season and the peak demand of the peak demand has withseas a light of the peak demand and has withseas and the peak demand of the peak demand and has withseason so far, the peak demand has withseason so far, the peak demand has withseason so far, the peak demand and has withseason so far, the peak demand has withseason so far, the peak demand has withseason so far, the peak demand and has withseason so far, the peak demand and has withseason so far, the peak demand as with peak demand as with

Date - 03.05.2024Publication: Around ODISHAEdition - BhubaneswarPage No: 08

TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April

(AoBureau): TPCODL, a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, successfully met the record peak demand of 2140 MW in April 2024 without any network constraints. The State capital, Bhubaneswar, reached an all-time high temperature of 45.4 degrees Celsius, with the peak demand touching 627 MW on 30th April.Last year the highest demand in the TPCODL area in April was 1876 MW of which 514 MW was the peak demand Bhubaneswar. This season so far, the peak demand has witnessed a significant increase of 15 % in the company's area



of operations and 22 % increase in Bhubaneswar city. As per the India Meteorological Department (IMD), 9 districts of Odisha, including Bhubaneswar were among the hottest cities in the world on April 30. With the impending summer, peak demand is expected to rise to 2329 MW.The Discom has made necessary arrangements to ensure an uninterrupted power

supply amid the rising power demand this summer season. It has implemented several technologies such as thermoscanning, ultrasonic testing, installation of wedge connectors, and Auto Tap Changers using Transformer Monitoring Units etc. and has undertaken reliability improvement measures Automation of 33 kV Ring Main Units, Faster Identification and Isolation of Faults using

Fault Passage Indicators and LT Protection to arrest faults on LT side to strengthen the distribution network system and improve the reliability of power supply to their 30 lakh+ customers as the temperature soars across the state.During this unprecedented summer season, TPCODL's Power System Control Center (PSCC) serves as a hub for real-time monitoring of the entire distribution network and helps to ensure reliable power supply through the implementation of IT and OT technologies like Supervisory Control and Data Acquisition (SCADA), Permit-To-Work (PTW) Management System to ensure the safety of field staff at sites. PSCC also sends alerts to the

real-time updates on the power situation, also this information is further passed to Call Centre for promptly informing consumers via SMS services, social platforms.PSCC is manned 24X7 by a dedicated team of Operations Engineers who remotely monitor and control 33/11 kV Primary Substations across the 5 circles of TPCODL to maximize system availability through swift restoration, and efficient outage management for preventive and breakdown maintenance of the network equipment to ensure seamless operations.

| Date - 04.05.2024 | Publication: Statesman |
|-----------------------|------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 02 |

TPCODL handles all time high peak demand of 2140 MW

Overall peak power demand rose by 15 % and 22 % in Bhubaneswar

STATESMAN NEWS SERVICE

TPCODL, a joint venture of Tata Power and the Govern-ment of Odisha, has successfully met the record peak demand of 2140 MW in April without any network con-

straints.
The State capital,

The State capital, Bhubaneswar, reached an all-time high temperature of 45.4 degrees Celsius, with the peak demand touching 627 MW on 30 April.

Last year the highest demand in the TPCODL area in April was 1876 MW of which 514 MW was the peak demand of Bhubaneswar. This season so far, the peak demand has witnessed a siedemand has witnessed a sig-nificant increase of 15 % in the company's area of oper-ations and 22 % increase in Bhubaneswar city.

The Discom has made necessary arrangements to ensure an uninterrupted power supply amid the rising power demand this summer season. It has implemented

several technologies such as thermoscanning, ultra-sonic testing, installation of wedge connectors, and Auto Tap Changers using Transformer

Monitoring Units etc.
During this unprecedented
summer season, TPCODL's
Power System Control Center (PSCC) serves as a hub for real-time monitoring of the entire distribution network and helps to ensure reliable power supply through the implementation of IT and OT technologies like SupervisoryControl and Data Acqui-sition (SCADA), Permit-To-Work (PTW) Management System to ensure the safety of field staff at sites. "As Odisha undergoes a

heatwave, we urge our con-sumers to stay safe, we have implemented various meas-ures to meet the rising demand. We remain steadfast in our commitment to pro-viding an uninterrupted power supply to all our consumers. We are optimizing technology, deploying over 8000 linemen for on-ground maintenance, and are strengthening our network capacity to ensure

smooth operation." said Mr. Arvind Singh, CEO, TPCODL.

| Date – 04.05.2024 | Publication: Sambad |
|--|---------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 06 |
| Headline - TPCODI successfully meets an all-time high peak demand of 2139 MW | |

ସର୍ବୋଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚାହିଦା ୨୩୨୯ ମେଗାୱାଟ୍ ଆକଳନ

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୩/୫(ଭମିସ): ଚାଟୀ ପାଧ୍ୱାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍ଗ ଘୌଅ ଉଚମାର ପିପରିବିଧୀର୍କ ଏସ୍ଥିଲ ମାସରର ୨୧୪୦ ମମଗାଓ୍ୱାଦ୍ୱର ରେକର୍ଡ ପରିମାଣର ସର୍ବାଳ ବିହୁଏତ ଜଣିତାକୁ ଦିନା ନେତ୍ୟର୍କ ସମମଖାରେ ସଫନରର ସବ ପରୁଣ କରିଛି। ଏସ୍ଥିଲ ୩୮୦ରେ କୁଚନେଶ୍ୱରରେ ମନ୍ତର୍ଜିକ ଚାପମାଧ୍ରା ୪୫% ଚିକ୍ରି ନେଇନିୟମ ଥିବା ବେଳେ ବିହୁଏତ ଚାହିବା ୬୨୭ ମମଗାଧ୍ୱାହ୍ୟର ପଞ୍ଚିଥିଲା । ଗତବର୍ଷ ଚିପିସାନ୍ତିଏକ୍ ଅଂନନରେ ସର୍ବାଧିକ ବିହୁଏତ ଭହିବା ୧୮୭୬ ମେଗାଧ୍ୱନ୍ତ ଥିବା ବେଳେ ନେକଳ କୁଚନେଶ୍ୱରରେ ୧୧୪ ମେଗାଧ୍ୱନ୍ତ ଥିବା ବଳିତ ରକୁରେ ବର୍ତମାନ ସୃଷା ପିପିଅନ୍ତିଏକ୍ ଅଞ୍ଚଳରେ ସର୍ବାଧିକ ତାହିତା ୧୫% ଓ କୃଚନେଶ୍ୱରରେ ୨୨% ବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ବ୍ରାସ୍ଥ କନନ ରାଚି ନାରିଥାବାର୍ କଳିତ ଉତ୍କରେ ସର୍ବୋଳ ତାହିଦା ୨୩୨ ୯ ମେଗାଧ୍ୱାଟକୁ ଦୃଦ୍ଧି ପାଇବ ତୋଳ ଆଳନନ କରାଯାଇଛି। ଏଥିପାଇଁ ଚିପିମିଞ୍ଚିତ୍ୟକୁ ପୁସୁତ ଥିବା ଏକ ସେସ୍ ବିଦିଶିଷ୍ଟର କଣା ଅଞ୍ଚି

ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିତାକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟ କରି ନିରବକ୍ଲିନ୍ ବିରୂକି ଯୋଗାଣ ନିର୍ଣ୍ଣିତ କରିବା ପାଇଁ ଡିସ୍ୱକମ୍ ପକ୍ଷର୍ ଆବଶ୍ୟକ କ୍ୟବସ୍ଥା କରାଯାଇଛି। ବିଦ୍ୟୁତ ବିତରଣ କେବସ୍ପର୍କ ସ୍ୟବସାକୁ ସୁଦୃତ୍

■ ଆମେ ପ୍ରସ୍ତୁଡ: ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ■ ୨୧୪୦ ମେଗାୱାଟ୍ ସର୍ବୋଚ

ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚାହିଦା ପୂରଣ

କରିବା ଓ ଏହାର ୩୦ ଲଥରୁ ଅଧିକ ଗ୍ରାହକଙ୍କୁ ବିଦ୍ୟୁତ ସୋଗାଣର ବିଶ୍ୱମନୀୟତାରେ ଉନ୍ନତି ଅଣିବା ପାଇଁ ଅମୈଦ୍ୟାନ୍ତି ଅକୁଞ୍ଚା-ଗୋନିକ୍ ବେହିଂ, ଓଡ୍ଡ୍ କଟେକ୍ତର ଆଫନ, ଟ୍ରାକୁଫର ମନ୍ଦିରଟିଂ ଯୁନ୍ତିବକ୍ଲ ବ୍ୟବରାର କରି ଅଟୋ ଦ୍ୟାପ୍ତ ଦେବର ଲଳି ଜ୍ଞାନକୌଶ୍ୟନ ବ୍ୟବରାର କରାଯାଇଥିଲା ୩୩ ନେକ୍ଷି ଜିଙ୍ଗ ନେନ୍

କରି ହୁବ ଗତିରେ ହୁବି ଦିନ୍ନଟ କରିବା, ବିବରଣ ନେଟ୍ୱର୍ଜ ବ୍ୟବସାହି ମୁଦ୍ରହ କରିବାହୁ ଏକ୍ଟିଟ ପୁରଥୀ ନିଷ୍କିତ କରାଯାଇଥିଲା । ଏ ନେଶ ବିପିସିଡ଼ିଶ ଜିଉଥ ଅଉଲିଜ । ଅବି ବ୍ରହିଣ୍ଡ ପ୍ରତଃଷ୍ଟ ପ୍ରଚଣ କରିବା ପାଇଁ ବିଜିନ୍ନ ପ୍ରବଃଷ୍ଟ ପ୍ରଚଣ କରିବା ପାଇଁ ବିଜିନ୍ନ ପ୍ରବଃଷ୍ଟ ପ୍ରଚଣ କରିହା ମହାର ପ୍ରବଃଷ୍ଟ ଜିଉଥିଲା । ସାର୍ଥ ଅନ୍ତେ ପ୍ରବଃଷ୍ଟ ଅମଣ ପ୍ରଦ୍ୱରିକ ସମ୍ବାଶ ପୁର୍ବି ଆଣାଯାଇଛି । ରହଣାଗେଷସଣ ପାଇଁ ୮୫୦୦ କାଇନମ୍ୟାନ୍ ନିୟୋମିତ କରିଷ୍ଟା ମୁସ୍ତିବାଳନା ପାଇଁ ନେଟ୍ୱର୍ଜ ଅମଣ । ସୁତ୍ରହ୍ମ ହେଉଛି । ମୁସ୍ତିବାଳନା ପାଇଁ ନେଟ୍ୱର୍ଜ ଅମଣ । ସୁତ୍ରହ୍ମ ହେଉଛି ବ୍ରହ୍ୟକାନ୍ତନ୍ତୁ ବୁଦ୍ଧର ମଧ୍ୟାର କରିବା ପାଇଁ ବନ୍ଧ୍ ବିଜନ ପ୍ରବଃଷ୍ଟ ନିୟାର । ମଧ୍ୟକ୍ଷ ବ୍ରହ୍ୟର ପ୍ରତିଷ୍ଟା ଅର୍ବି ପ୍ରସ୍ଥର । ଅନ୍ତର୍ଶକ ବ୍ରହ୍ୟନ ପ୍ରଦ୍ୟନ ବ୍ରହ୍ୟର ଅନା ବର୍ଷ ବ୍ରହ୍ୟନ ନ୍ଧ୍ୟର । ବ୍ରହ୍ୟନ ପ୍ରବ୍ୟର ସମଣ୍ଡ ଗୁଷ୍ଟ ଗ୍ରହ୍ୟର ବ୍ରହ୍ୟନ ପ୍ରବ୍ୟର ଓ ସମଣ୍ଡ ସ୍ଥାଷ୍ଟ ଉନ୍ନରେ ନିର୍କରଣ ସାର୍କ ସ୍ଥରଣାଜାଳି ବର୍ଣ ସମଣାଖାଳୁ ସ୍ୱର୍ଜିଷ୍ଟ କରିବ ଗେ କରିଛରି ।

Synopsis: TPCODL, a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, successfully met the record peak demand of 2140 MW in April 2024 without any network constraints. The State capital, Bhubaneswar, reached an all-time high temperature of 45.4 degrees Celsius, with the peak demand touching 627 MW on 30th April.

Last year the highest demand in the TPCODL area in April was 1876 MW of which 514 MW was the peak demand of Bhubaneswar. This season so far, the peak demand has witnessed a significant increase of 15 % in the company's area of operations and 22 % increase in Bhubaneswar city. As per the India Meteorological Department (IMD), 9 districts of Odisha, including Bhubaneswar were among the hottest cities in the world on April 30. With the impending summer, peak demand is expected to rise to 2329 MW.

| Date - 04.05.2024 | Publication: Samaja |
|--|---------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 12 |
| Headline - Bhubaneswar's demand experienced a 22% rise | |

ଭୁବନେଶ୍ୱର ବିଜୁଳି ଚାହିଦା ୨୨% ବୃଦ୍ଧି



ତ୍ତୁବନେଶ୍ୱର୍ ୩।୫: ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଏପ୍ରିଲରେ ୨୧୪୦ ମେଗାୱାଟ୍ର ସର୍ବୋଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚାହିଦା ପୂରଣ କରିଛି । ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ ୨୦୨୩ର ୫୧୪ ମେଗାୱାଟ ଡୁକନାରେ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦା (ପିଡ୍ ଡିମାଣ୍ଡ) ରେକର୍ଡ ୬୨୭ ମେଗାୱାଟ୍ ରହିଛି । ଗତବର୍ଷ ଡୁକନାରେ ଭୁବନେଶ୍ୱରର ଚାହିଦାରେ ୨୨% ବୃଦ୍ଧି ଘଟିଛି । ଅମୋଁ ୟାନିଂ, ଅଲ୍ଟ୍ରାସୋନିକ୍ ଟେଷିଂ, ୱେଳ୍ କନେକ୍ଟର ସ୍ଥାପନ ଓ ଟ୍ରାନ୍ସ୍ବପର୍ମର ମନିଟରିଂ ୟୂନିଟ୍କୁ ବ୍ୟବହାର କରି ଅଟୋ ଟ୍ୟାପ୍ ଟେଞ୍ଜର ପ୍ରଯୁକ୍ତି ହାରା ୩୦ ଲକ୍ଷରୁ ଅଧିକ ଗ୍ରାହକଙ୍କୁ ନିର୍ଭରଯୋଗ୍ୟ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଯୋଗାଣ ସୁନିଷିତ କରି ଚାହିଦା ପୂରଣ କରିବାରେ ସହାୟକ ହୋଇଛି । କୌଣସି ବୈଷୟିକ ତୁଟି କିମ୍ବା ଓଉରଲୋଡିଂ ମାମଲାରେ ବିଦ୍ୟୁତ ଯୋଗାଣକୁ ଯଥାଶୀଘ୍ର ସ୍ୱାଭାବିକ କରିବା ପାଇଁ ୮୫୦୦ରୁ ଅଧିକ ଲାଇନମ୍ୟାନ ନିୟୋଜିତ ଥିବା କମ୍ପାନୀ ବହିଛି । ସର୍ବୋଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦା ୨୩୨୯ ମେଗାୱାଟକ୍କ ବୃଦ୍ଧି ହୋଇପାରେ, ଏହାକୁ ପୂରଣ କରିବା ପାଇଁ ଆଗୁଆ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରାଯାଇଛି ବୋଲି କହିଛନ୍ତି ଟିପିସିଓଡିଏଲ ସିଇଓ ଅରବିହ ସିହ । ଏହାବ୍ୟତୀତ ୫ଟି ସର୍କଲରେ ୬ଟି ଭ୍ରାମ୍ୟମାଣ ବିତରଣ ସବ୍ୱେସନ ମୁତ୍ୟନ କରାଯାଇଛି ଯାହା ଜରୁରୀକାଳୀନ ଆବଶ୍ୟକତାକୁ ପୂରଣ କରୁଛି ।

Synopsis: TPCODL, a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, successfully met the record peak demand of 2140 MW in April 2024 without any network constraints. The State capital, Bhubaneswar, reached an all-time high temperature of 45.4 degrees Celsius, with the peak demand touching 627 MW on 30th April.

Last year the highest demand in the TPCODL area in April was 1876 MW of which 514 MW was the peak demand of Bhubaneswar. This season so far, the peak demand has witnessed a significant increase of 15 % in the company's area of operations and 22 % increase in Bhubaneswar city. As per the India Meteorological Department (IMD), 9 districts of Odisha, including Bhubaneswar were among the hottest cities in the world on April 30. With the impending summer, peak demand is expected to rise to 2329 MW.

| Date - 04.05.2024 | Publication: Dharitri |
|---|-----------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 11 |
| Headline - Bhubaneswar's demand experienced a record rise | |

ରେକର୍ଡ ପରିମାଣର ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚାହିଦା ପୂରଣ

ଟାଟା ପାୱାର ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ବର୍ଷ ଏପିଲରେ

ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ 'ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍' ମେଗାୱାଟ୍ର ରେକର୍ଡ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚାହିଦାକୁ ବିନା ନେଟ୍ୱର୍କ ସମସ୍ୟାରେ ସଫଳତାର ସହ ଉଲ୍ଲେଖଯୋଗ୍ୟ, ୨୦୨୪ ଏପିଲ ୩୦ରେ ରାଜଧାନୀ ଭବନେଶ୍ୱରର ସର୍ବୋଚ୍ଚ ତାପମାତ୍ରା ୪୫.୪ ଡିଗ୍ରୀ ସେଲସିୟସ ହୋଇଥିବା ବେଳେ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚାହିଦା ୬୨୭ ମେଗାୱାଟ୍ରେ ପହଞ୍ଥିଲା। ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଅଞ୍ଚଳରେ ଗତ ବର୍ଷ ସର୍ବାଧିକ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚାହିଦା ୧୮୭୬ ମେଗାୱାଟ୍ ଥିବାବେଳେ ସେଥିମଧ୍ୟରୁ ୫୧୪ ମେଗାୱାଟ୍ କେବଳ ଭବନେଶରରେ ଥଲା। ଏପରିକି ଚଳିତ ଗ୍ରୀଷ୍ମ ଉତ୍ରରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ସୂଦ୍ଧା କମ୍ପାନୀର କ୍ଷେତ୍ରରେ ସର୍ବାଧିକ ନାହିତା ୧୫% ଏବଂ ଲଚନେଶର ସହରର ୨୨% ବୃଦ୍ଧି ପାଇଛି। ଚଳିତ ଗ୍ରୀଷ୍ମ ଉତ୍କରେ ବଢ଼ୁଥିବା ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚାହିଦା ମଧ୍ୟରେ ନିରବଚ୍ଛିନ ବିଚ୍ଚୁଳି ଯୋଗାଣ ସୁନିଷ୍ଟିତ କରିବା ପାଇଁ ଡିସ୍କମ୍ ପକ୍ଷରୁ ଆବଶ୍ୟକ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରାଯାଇଛି। ସମଗ୍ର ରାଜ୍ୟରେ ତାପମାତା ବଦ୍ଧି ପାଉଥବାର ବିଦ୍ୟୁତ୍ ବିତରଣ ନେଟ୍ୱର୍କ ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ

ସୁଦୃଢ଼ କରିବା ଏବଂ ଏହାର ୩୦ ଲକ୍ଷରୁ ଅଧିକ ଗ୍ରାହକଙ୍କୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଯୋଗାଣର ବିଶ୍ୱସନୀୟତାରେ ଉନ୍ନତି ଆଣିବା ପାଇଁ ଥର୍ମୋୟାନିଂ, ଅଲ୍ଟ୍ରା-ସୋନିକ୍ ଟେଷ୍ଟିଂ, ୱେକ୍ କନେକ୍ଟର ସ୍ଥାପନ, ଟ୍ରାନ୍ସଫର ମନିଟରିଂ ୟୁନିଟ୍କୁ ବ୍ୟବହାରକରି ଅଟୋ କରାଯାଇଥିଲା ଏବଂ ୩୩ କେଲି ରିଙ୍ଗ ମେନ୍ ୟୁନିଟ୍ର ଅଟୋମେଶନ, ଫଲ୍ ଇଞ୍ଜିକେଟର ବ୍ୟବହାର କଟି ହୁତ ଗତିରେ ହୁଟି ଚିହ୍ନଟକରି ଅଲଗା କରିବା, ବିତରଣ ନେଟ୍ୱର୍କ ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ସୁଦଢ଼ କରିବା ପାଇଁ ଏଲ୍ଟି ପାର୍ଶ୍ୱରେ ତୁଟିକୁ ସମାଧାନକରି ଏଲ୍ଟି ସରକ୍ଷା ଭରସାରେ ଭନ୍ନତି ଆଣିବା ପଦକ୍ଷେପ ଗୁହଣ କରାଯାଇଥିଲା । ଏ ନେଇ ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି, ଓଡ଼ିଶାରେ ଗ୍ରୀଷ୍ମ ପ୍ରବାହ ଅନୁଭୂତ ହେଉଥିବାରୁ ଗ୍ରାହକଙ୍କୁ ସୁରକ୍ଷିତ ରହିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରୁଛୁ। ବଜୁଥିବା ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚାହିଦା ପୂରଣ କରିବା ପାଇଁ ଆମେ ବିଭିନ୍ନ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରିଛୁ। ଆମେ ଆମର ସମସ୍ତ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କୁ ନିରବଚ୍ଛିନ୍ନ ବିକୁଳି ଯୋଗାଣ ପାଇଁ ପ୍ରତିବଦ୍ଧ ରହିଛୁ । ଆମେ ପ୍ରଯୁକ୍ତିରେ ଉନ୍ନତି ଆଶୁଛୁ, ଇମି ରକ୍ଷଣାଚେକ୍ଷଣ ମାଇଁ ୮୦୦୦ନ ଅଧିକ ଲାଇନମ୍ୟାନ୍ ନିୟୋଜନ କରିଛୁ ।

Synopsis: TPCODL, a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, successfully met the record peak demand of 2140 MW in April 2024 without any network constraints. The State capital, Bhubaneswar, reached an all-time high temperature of 45.4 degrees Celsius, with the peak demand touching 627 MW on 30th April.

Last year the highest demand in the TPCODL area in April was 1876 MW of which 514 MW was the peak demand of Bhubaneswar. This season so far, the peak demand has witnessed a significant increase of 15 % in the company's area of operations and 22 % increase in Bhubaneswar city. As per the India Meteorological Department (IMD), 9 districts of Odisha, including Bhubaneswar were among the hottest cities in the world on April 30. With the impending summer, peak demand is expected to rise to 2329 MW.

| Date - 04.05.2024 | Publication: Sakala |
|---|---------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 12 |
| Headline - TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ୨୧୪୦ ମେଗାୱାଟ୍ର ସର୍ବକାଳୀନ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦା ପ୍ରରଣ

ଇବନେଶ୍ୱର,୩।୫(ସମିସ): ଟାଟା

ପାୱାର ସର୍ବାଧକ ବିଦ୍ୟତ ଚାହିଦା ୧୮୭୬ ମେଗାୱାଟ ଲହର ଜାରି ରହିଥବାର ଚଳିତ ରତରେ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଥିବାବେଳେ ସେଥିମଧ୍ୟରୁ ୫୧୪ ମେଗାୱାଟ୍ କେବଳ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଏପିଲ୍ ମାସରେ ୨୧୪୦ ମେଗାୱାଟ୍ରର ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ ଥିଲା । ଚଳିତ ରତ୍ରରେ ବର୍ତମାନ ଆକଳନ କରାଯାଇଛି । ଚଳିତ ଗାଷ୍ପ ରତ୍ରରେ ରେକର୍ଡ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦାକୁ ବିନା ସୁଦ୍ଧା କଂପାନିର ପରିଚାଳନା କ୍ଷେତ୍ରରେ ସର୍ବାଧିକ ବଢୁଥିବା ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦା ମଧ୍ୟରେ ନିରବଚ୍ଛିନ୍ନ ବିକୁଳି ନେଟୱାର୍କ ସମସ୍ୟାରେ ସଫଳତାର ସହ ପୂରଣ ଚାହିଦା ୧୫% ଏବଂ ଭୁବନେଶ୍ୱର ସହରରେ ଯୋଗାଣ ସୁନିଷ୍ଠିତ କରିବା ପାଇଁ ଡିଷ୍ଟମ୍ ପକ୍ଷରୁ କରିଛି । ଏସିଲ ୩୦ ରେ ରାଜଧାନୀ ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ 🏻 ୨୨% ବୃଦ୍ଧି ପାଇଛି । ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ 🔻 ଆବଶ୍ୟକ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରାଯାଇଛି । ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସର୍ବୋଚ୍ଚ ତାପମାତ୍ରା ୪୫.୪ ଡିଗ୍ରୀ ସେଲସିୟସ (ଆଇଏମଡି) ଆକଳନ ଅନୁଯାୟା, ଏପ୍ରିଲ ୩୦ ପାୱାର ସିଷ୍ଟମ କଣ୍ଡୋଲ ସେଣ୍ଟର (ପିଏସସିସି) ଥିବାବେଳେ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦ। ୬୨୭ ମେଗାୱାଟରେ ତାରିଖରେ ଭୁବନେଶ୍ୱର ସମେତ ଓଡ଼ିଶାର ୯ଟି ଜିଲ୍ଲା ସମଗୁ ବିତରଣ ନେଟୱାର୍କର ବାସ୍ତବ ସମୟ ପହଞ୍ଚିଥିଲା । ଗତବର୍ଷ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଅଞ୍ଚଳରେ ବିଶ୍ୱର ସବୁଠାରୁ ଉତସ୍ତ ସହର ମଧ୍ୟରେ ଥିଲା । ଗ୍ରାଷ୍ମ ନିରୀକ୍ଷଣ ପାଇଁ ଏକ ହବ୍ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରୁଛି ।

ଚାହିଦା ୨୩୨୯ ମେଗାୱାଟକୁ ବୃଦ୍ଧି ପାଇବ ବୋଲି

Synopsis: TPCODL, a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, successfully met the record peak demand of 2140 MW in April 2024 without any network constraints. The State capital, Bhubaneswar, reached an all-time high temperature of 45.4 degrees Celsius, with the peak demand touching 627 MW on 30th April.

Last year the highest demand in the TPCODL area in April was 1876 MW of which 514 MW was the peak demand of Bhubaneswar. This season so far, the peak demand has witnessed a significant increase of 15 % in the company's area of operations and 22 % increase in Bhubaneswar city. As per the India Meteorological Department (IMD), 9 districts of Odisha, including Bhubaneswar were among the hottest cities in the world on April 30. With the impending summer, peak demand is expected to rise to 2329 MW.

| Date - 04.05.2024 | Publication: Samaya |
|---|---------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 09 |
| Headline - TPCODI successfully meets an all-time high peak demand | |

ସର୍ବକାଳୀନ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ବିହ୍ୟୁତ ଚାହିଦା ପୂରଣ କଲା ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍

ଭୁବନେଶ୍ୱର (ସବୁୟ): ଟାଟା ପାଞ୍ଜର ଏଙ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଭଦେୟାଗ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଏପ୍ରିଲ ମାସରେ ୨୧୪୦ ମେଗାୟାଟ୍ର ରେକଡି ସଦୋଜ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦାକୁ ବିନା ନେଟଓ୍ୱାର୍କ ସମସ୍ୟାରେ ସଫଳତାର ସହ ପୂରଣ କରିଛି। ଏପ୍ରିଲ ୩୦ରେ ରାଜଧାନୀ ଇବନେଶରରେ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ତାପମାତା କୁଦ୍ରମଧ୍ୱରରେ ସବେଳ ତାସମାତ୍ରା ୪୫.୪ ଡିଗ୍ରୀ ସେଲସିୟସ ଥିବା ବେଳେ ବିହ୍ୟୁତ ଚାହିଦା ୬୨୭ମେଗାଓ୍ସାଟରେ ପହଂଚିଥିଲା ।ଗତବର୍ଷ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଅଂଚଳରେ ସର୍ବାଧିକ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦା ୧୮୭୬ ମେଗାଓ୍ୱାଟ୍ ଥିବା ବେଳେ ଥିଲା। ଚଳିତ ରତୁରେ ବର୍ତମାନ ସୁଦ୍ଧା ଭୁବନେଶ୍ୱର ସମେତ ଓଡ଼ିଶାର ୯ଟି



ଆକଳନ କରାଯାଇଛି।ଚଳିତ ଗ୍ରୀଷ୍ମ ରତୁରେ ବଢୁଥିବା ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦା ମଧ୍ୟରେ ନିରବଳ୍ଲିନ ବିକୁଳି ଯୋଗାଣ ସୁନିଣ୍ଡିତ କରିବା ପାଇଁ ଡିସ୍କମ୍ ପକ୍ଷରୁ ଆବଶ୍ୟକ ବ୍ୟବୟା କରାଯାଇଛି। ସମଗୁ ରାଜ୍ୟରେ ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧି ପାଇଥିବାରୁ ବିଦ୍ୟୁତ ବିଜରଣ ନେଟଓାର୍କ ବ୍ୟବସାକ ସୁଦୃଢ଼କରିବା ଏବଂ ଏହାର ୩୦

ଟେଷ୍ଟିଂ, ୱେକ୍ କ ଟେଷ୍ଟିଂ, ଫ୍ଲେକ୍ କନେକ୍ଟର ସ୍ଥାପନ, ଟ୍ରାନ୍ସଫର ମନିଟରିଂ ଯୁନିଟ୍କୁ ବ୍ୟବହାର କରି ଅଟୋ ଟ୍ୟାପ ଟେଂଜର୍ ଭଳିପ୍ରଯୁକ୍ତି କାର୍ଯ୍ୟକାର କରାଯାଇଥିଲା ଏବଂ ୩୩ କେଭି ରିଙ୍ଗ ମେନ ଯନିଟର ଅଟୋମେସନ, ଫଲ ପାସେକ୍ ଇଷିକେଟର ବ୍ୟବହାରକରି ତୁତ ଗତିରେ ତୁଟି ଚିହ୍ନଟ କରି ଅଲଗା କରିବା, ବିତରଣ ନେଟ୍ୱର୍କ ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ସୁଦଢ଼ କରିବା ପାଇଁ ଏଲ୍ଟି ପାର୍ଶ୍ୱରେ ତ୍ରୁଟିକୁସମାଧାନ କରି ଏଲ୍ଟି ସୁରକ୍ଷା ଭରସାରେ ଭନ୍ନତି ଆଣିବା ପଦକ୍ଷେପ ଗତବର୍ଷ ତୁଳନାରେ ଭୁବନେଶ୍ୱରର ଚାହିଦାରେ ୨୨% ବୃଦ୍ଧି ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଥିଲା। ଏହି ଗ୍ରୀଷ୍ମ ରତୁରେ, ଟିପିସିଓଡିଏଲର ପାଞ୍ଚର ସିଷ୍ଟମ କଂଗୋଲ ସେଂଟର (ପିଏସସିସି) ସମଗ

ବିତରଣ ନେଟଓ।ର୍କର ବାସ୍ତବସମୟ ନିରୀକ୍ଷଣ ପାଇଁ ଏକ ହବ୍ ଭାବରେ

କଂପାନିର ପରିଚାଳନା କ୍ଷେତ୍ରରେ ସବୀଧଳ ଚାହିତା ୧୫% ବୃଦ୍ଧି ପାଇଛି। ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ (ଆଇଏମଡି) ଆକଳନ ଅନୁଯାୟୀ, ଏପ୍ରିଲ ୩୦ତାରିଖରେ

ଚିଲ୍ଲା ବିଶ୍ୱର ସବୁଠାରୁ ଉତସ୍ତ ସହର ମଧ୍ୟରେ ଥିଲା ସୁଂଷ୍କୁ ଲହର ଯୋଗାଣଡ ବିଷ୍ୟବନାଯତାରେ କନିତି ତିରରଣ ନେଙ୍ ଜାଭିରହିଥିବାରୁ ଚଳିତ ରହୁରେ ଆଣିବା ପାଇଁ ନିରୀଶଣ ପାଇଁ ସବୋଳ ଚାହିଦା ୨୩୨୯ ଅମୋୟନିଂ,ଅଲ୍ଟା-ସୋଚିକ୍ ଲାଯ୍ୟ କରୁଛି ।

Synopsis: TPCODL, a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, successfully met the record peak demand of 2140 MW in April 2024 without any network constraints. The State capital, Bhubaneswar, reached an all-time high temperature of 45.4 degrees Celsius, with the peak demand touching 627 MW on 30th April.

Last year the highest demand in the TPCODL area in April was 1876 MW of which 514 MW was the peak demand of Bhubaneswar. This season so far, the peak demand has witnessed a significant increase of 15 % in the company's area of operations and 22 % increase in Bhubaneswar city. As per the India Meteorological Department (IMD), 9 districts of Odisha, including Bhubaneswar were among the hottest cities in the world on April 30. With the impending summer, peak demand is expected to rise to 2329 MW.

| Date – 04.05.2024 | Publication: Odisha Bhaskar |
|---|-----------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 10 |
| Headline - TPCODL successfully meets an all-time high peak demand | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ସର୍ବକାଳୀନ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦା ପ୍ରଣ

ଭୁବନେଶ୍ୱର (ଭାୟର ନ୍ୟୁକ୍) : ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଏପ୍ରିଲ ମାସରେ ୨୧୪୦ ମେଗାଓାଟର ରେକର୍ଡ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦାକୁ ବିନା ନେଟଓାର୍କ ସମସ୍ୟାରେ ସଫଳତାର ସହ ପୂରଣ କରିଛି । ଏପ୍ରିଲ ୩୦ରେ ରାଜଧାନୀ ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ତାପମାତ୍ରା ୪୫.୪ ଡିଗ୍ରୀ ସେଲସିୟସ ଥିବା ବେଳେ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦା ୬ ୨ ୭ ମେଗାଖିଟରେ ପହଂଚିଥିଲା । ଗତବର୍ଷ ଆବଶ୍ୟକ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରାଯାଇଛି । ଏହି ମାଧ୍ୟମରେ ବିଶ୍ନସନୀୟ ବିଦ୍ୟୁତ ଟିପିସିଡେଏଲ ଅଂଚଳରେ ସର୍ବାଧକ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦା ୧୮*୭୬* ମେଗାଓ୍ୱାଟ୍ ଥିବା ବେଳେ ସେଥିମଧ୍ୟରୁ ୫୧୪ ମେଗାଓ୍ୱାଟ୍ କେବଳ ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ ଥିଲା । ଚଳିତ ରତ୍ରରେ ବର୍ଡମାନ ସୁଦ୍ଧା ପାଇଁ ଏକ ହବ୍ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରୁଛି କଂପାନିର ପରିଚାଳନା କ୍ଷେତ୍ରରେ ଏବଂ ସାଇଟ୍ ଗୁଡ଼ିକରେ କ୍ଷେତ୍ର କରିବା ପାଇଁ ଆମେ ବିଭିନ୍ନ ପଦକ୍ଷେପ ସର୍ବାଧିକ ଚାହିଦା ୧୫% ଏବଂ କର୍ମଚାରୀଙ୍କ ସ୍ୱରକ୍ଷା ସୁନିଷ୍ଠିତ କରିବା ଭୁବନେଶ୍ୱର ସହରରେ ୨୨% ବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ସୁପରଭାଇଜରି କଂଟ୍ରୋଲ୍ ଆଷ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କୁ ନିରବଚ୍ଛିନ୍ନ ବିଜୁଳି ପାଇଛି । ଚଳିତ ଗ୍ରୀଷ୍ଟ ଋତୁରେ ତାଟା ଅକ୍କିସନ୍ (ୟାତା), ପରମିଟ୍- ଯୋଗାଣ ପାଇଁ ପ୍ରତିବଦ୍ଧ ରହିଛୁ । ବଢ଼ୁଥିବା ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦା ମଧ୍ୟରେ ନିରବ୍ଚିନ୍ନ ବିଜୁଳି ଯୋଗାଣ ସୁନିଷିତ ସିଷମ ପରି ଆଇଟି ଏବଂ ଓଟି କରିବା ପାଇଁ ଡିସ୍କମ୍ ପକ୍ଷରୁ ଟେକ୍ଟୋଲୋଜିର କାର୍ଯ୍ୟକାରିତା ଅରଭିନ୍ସିଂହ କହିଛଡି।



ଗ୍ରୀଷ୍ଟ ରତୁରେ, ଟିପିସିଓଡିଏଲର ପାଓ୍ୱାର ସିଷ୍ଟମ କଂଟ୍ରୋଲ ସେଂଟର ନେଟଓ୍ୱାର୍କର ବାୟବ ସମୟ ନିରୀକ୍ଷଣ

ଯୋଗାଣ ସୁନିର୍ଣ୍ଣିତ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରୁଛି । 'ଓଡ଼ିଶାରେ ଗ୍ରୀଷ୍ମ ପ୍ରବାହ (ପିଏସସିସି) ସମଗୁ ବିତରଣ ଅନୁଭୃତ ହେଉଥ୍ବାରୁ ଗାହକଙ୍କୁ ସୁରକ୍ଷିତ ରହିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରୁଛୁ । ବଢୁଥିବା ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦାକୁ ପୂରଣ ଗ୍ରହଣ କରିଛୁ । ଆମେ ଆମର ସମୟ ଟ୍ର-ୱାର୍କ (ପିଟିଡବ୍ଲ୍ୟୁ) ମ୍ୟାନେଜମେଂଟ୍ ଆମର ନେଟଓ୍ୱାର୍କ କ୍ଷମତାକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରୁଛୁ ବୋଲି ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ସିଇଓ

Synopsis: TPCODL, a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, successfully met the record peak demand of 2140 MW in April 2024 without any network constraints. The State capital, Bhubaneswar, reached an all-time high temperature of 45.4 degrees Celsius, with the peak demand touching 627 MW on 30th April.

Last year the highest demand in the TPCODL area in April was 1876 MW of which 514 MW was the peak demand of Bhubaneswar. This season so far, the peak demand has witnessed a significant increase of 15 % in the company's area of operations and 22 % increase in Bhubaneswar city. As per the India Meteorological Department (IMD), 9 districts of Odisha, including Bhubaneswar were among the hottest cities in the world on April 30. With the impending summer, peak demand is expected to rise to 2329 MW.

| Date – 04.05.2024 | Publication: Sarbasadharana |
|---|-----------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 05 |
| Headline - TPCODI successfully meets an all-time high peak demand | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସର୍ବିକାଳୀନ ରେକର୍ଡି

ଭୁବନେଶ୍ୱର (ବ୍ୟୁରୋ): ଟାଟା ପାଧ୍ୱାର ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଏପ୍ରିଲ୍ରେ ୨୧୪୦ ମେଗାୱ୍ୱାଟ୍ର ରେକର୍ଡ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦାକୁ ବିନା ନେଟ୍ୱୋର୍କ ସମସ୍ୟାରେ ସଫଳତାର ସହ ପୂରଣ କରିଛି । ଏପ୍ରିଲ୍ ୩୦ରେ ରାଜଧାନୀ ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ତାପମାତ୍ରା ୪୫.୪ ଡିଗ୍ରୀ ସେଲସିୟସ ଥିବା ବେଳେ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦା ୬୨୭ ମେଗାୱ୍ୱାଟରେ ପହଞ୍ଚିଥିଲା ।

ଗତବର୍ଷ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଅଞ୍ଚଳରେ ସର୍ବାଧିକ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦା ୧୮୭୬ ମେଗାଓ୍ୱାଟ୍ ଥିବା ବେଳେ ସେଥିମଧ୍ୟରୁ ୫୧୪ ମେଗାଓ୍ୱାଟ୍ କେବଳ ଭୁବନେଶ୍ବରରେ ଥିଲା । ଚଳିତ ରତ୍କରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ସୁଦ୍ଧା କମ୍ପାନୀର ପରିଚାଳନା କ୍ଷେତ୍ରରେ ସର୍ବାଧିକ ଚାହିଦା ୧୫% ଏବଂ ଭୁବନେଶ୍ୱର ସହରରେ ୨୨% ବୃଦ୍ଧି ପାଇଛି । ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ (ଆଇଏମଡି) ଆକଳନ ଅନୁଯାୟୀ, ଏପ୍ରିଲ ୩୦ ତାରିଖରେ ଭୁବନେଶ୍ୱର ସମେତ ଓଡ଼ିଶାର ୯ଟି ଳିଲ୍ଲା ବିଶ୍ୱର ସବୁଠାରୁ ଉତସ୍ତ ସହର ମଧ୍ୟରେ ଥିଲା । ଗ୍ରୀଷ୍ମ ଲହର ଜାରି ରହିଥିବାରୁ ଚଳିତ ରତ୍କରେ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ଚାହିଦା ୨୩୨୯ ମେଗାଓ୍ଡାଟକୁ ବୃଦ୍ଧି ପାଇବ ବୋଲି ଆକଳନ କରାଯାଇଛି ।

Synopsis: TPCODL, a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, successfully met the record peak demand of 2140 MW in April 2024 without any network constraints. The State capital, Bhubaneswar, reached an all-time high temperature of 45.4 degrees Celsius, with the peak demand touching 627 MW on 30th April.

Last year the highest demand in the TPCODL area in April was 1876 MW of which 514 MW was the peak demand of Bhubaneswar. This season so far, the peak demand has witnessed a significant increase of 15 % in the company's area of operations and 22 % increase in Bhubaneswar city. As per the India Meteorological Department (IMD), 9 districts of Odisha, including Bhubaneswar were among the hottest cities in the world on April 30. With the impending summer, peak demand is expected to rise to 2329 MW.

| Date - 04.05.2024 | Publication: Nitidin |
|-----------------------|----------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 04 |

Headline - TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April; Bhubaneswar's demand experienced a 22% rise

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ୨୧୪୦ ମେଗାଓୃାଟ୍ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚାହିଦା ପୂରଣ

କୁଚନେଶ୍ୱରରେ ସର୍ଗେଳ ତାପମାସ ୪୫.୪ ଜିଳୀ ସେଇସିୟସ୍ ଅବାଦତତକ ଦିଙ୍କୁତ ତାହିଁବା ୬୬୭ ମେଗଖିଟ୍ରେ ପହଞ୍ଚିଲା ତତ୍ତର୍ଗ ଟିପିସିଡେବିଂଶ୍ୱ ଅଞ୍ଚରର ସର୍ବାଧିକ ବିଦ୍ୟୁତ ରାହିତା ୧୮୭୬ ମେଗଖିଣ୍ଡ ଅବାଦତେକ ସେଥିମଧ୍ୟରୁ ୫୧୪

ମେଗାଞ୍ଜାଟ୍ କେବଳ ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ ଥିଲା । ଚଳିତ ଉତ୍କରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ସୁଦ୍ଧା କମ୍ପାନୀର ପରିଚାଳନା କ୍ଷେତ୍ରରେ ସର୍ବାଧିକ ଚାହିଦା ୧୫% ଏବଂ ଭୁବନେଶ୍ୱର ସହରରେ ୨୨% ବୃଦ୍ଧି ପାଇଛି । ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ (ଆଇଏମ୍ଡି) ଆକଳନ ଅନ୍ୟାୟୀ, ଏପ୍ଲିଲ ରେ ଭୁବନେଶ୍ୱର ସମେତ ଓଡ଼ିଶର ୯ଟି ଜିଲ୍ଲ ବିଶ୍ୱର ସବୁଠାରୁ ଉଭୟ ସହର ମଧ୍ୟରେ ଥିଲା । ସୀଷ୍ଟ ଲହର ଜାରି ରହିଥିବାର ଚଳିତରତରେ ସର୍ବୋଚ ଚାହିଦା ୩୨୯ ମେଗଷ୍ୱାଟ୍କୁ ବୃଦ୍ଧି ପାଇବ ବୋଲି କଳନ କରାଯାଇଛି । ଚଳିତ ସଂଷ୍କରତୁରେ ଜୁଥିବା ବିଦ୍ୟୁତ ତାହିବା ମଧ୍ୟରେ

କରାଯାଇଥିଲା ଏବଂ ୩୩ କେଭି ରିଙ୍ଗ୍ ମେନ୍

ପାଞ୍ଚାର୍ ସିଷ୍ଟମ୍ କଞ୍ଜୋଲ ସେଷର୍ (ପିଏସ୍ସିସି) ସମସ୍ତ ବିତରଣ ନେଟ୍ଞାଳିର ବାଞ୍ଜବ ସମୟ ନିରୀକ୍ଷଣ ପାଇଁ ଏକ ହବ୍ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରଛି ଏବଂ ଲାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରୁଛି ଏବଂ ସାଇଟ୍ଗୁଡ଼ିକରେ ଷେତ୍ର କମିଚାରୀଙ୍କ ସୁରକ୍ଷ ସୁନିଷ୍ଠିତ କରିବା ପାଇଁ ସୁପରଭାଇକରି ଥିବା ବିଦ୍ୟୁତ ତାହିବା ମଧ୍ୟରେ ସୁନିଷ୍ଠିତ ଜରିବା ପାଇଁ ସୁପରଭାଇକରି ବଳ୍ଲିନ୍ନ ବିକୁଳି ଯୋଗାଣ ସୁନିଷ୍ଠିତ କଞ୍ଜୋଲ ଆଞ୍ଚ ତାଟା ଅକ୍ଳିସନ୍ (ୟାଡା),

ତରମିବ୍-ପ୍-ସାର୍ଜ (ଓଡିକ୍ୟୁ) ନାଧେନକମଣ୍ୟ ଅଷ୍ଟମ ପରି ଅଷଣି ବଂଶ ଜଣେ ଜଣେବାର ଜଣିବାରର ମଧ୍ୟମନ୍ତ ଓ ଜେଉଣ୍ଡେଗନିକ ଇଣିବାରର ମଧ୍ୟମନ୍ତ ବିଶ୍ୱର କରିବାର ଅଷ୍ଟମ କରିବା ଅଧିକର ଅଧିକର କରିବାର ଜଣିବାର ଅଧିକର ଅଧିକର କରିବାର ଅଧିକର ଅଧିକର

ଏହି ସୂଚନା ପ୍ରକାନ କରାଯାଏ । ଏହି ପରିପ୍ରେକ୍ଷୀରେ ଟିପିଡି ଗ୍ରୀଷ୍ଟ ପ୍ରବାହ ଅନୁକୃତ ହେଇଥିବାରୁ ଗ୍ରାହକଙ୍କୁ ସୁରକ୍ଷିତ ରହିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କର୍ଛ । ବଳୁଥିବା ବିଦ୍ୟୁତ ଗହିବାକୁ ପୂରଣ କରିବା ପାଇଁ ଆମେ ଟିଲିନ୍ ପଦକ୍ଷେପ ଘହଣ କରିଛୁ । ଆମେ ଆମର ସମୟ ଉପରୋଜାଙ୍କୁ ନିରବଚ୍ଛିନ୍ନ ବିଜୁଳି ଯୋଗାଣ ପାଇଁ ପଚିବବ ରହିଛ । ଆମେ ପ୍ୟକ୍ତିରେ ଉନ୍ନତି ଆଣ୍ଡହ୍ଲ, ଲୁମି ରକ୍ଷଣାବେଷଣ ପାଇଁ ୮୦୦୦ରୁ ଅଧିକ ଲାଇନମ୍ୟାନ୍ ନିୟୋଜନ କରିଛୁ ଏବଂ ସୁରୁଖୁରୁରେ ପରିଚାଳନା ସୁନିଷ୍ଠିତ କରିବା ପାଇଁ ଆମର ନେଟଣ୍ଡାର୍କ ଷମତାକୁ ସୁଦ୍ର କରୁଛୁ ବୋଲି ଶ୍ରୀ ସିଂହ କହିଛଡି ।

Synopsis: TPCODL, a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, successfully met the record peak demand of 2140 MW in April 2024 without any network constraints. The State capital, Bhubaneswar, reached an all-time high temperature of 45.4 degrees Celsius, with the peak demand touching 627 MW on 30th April.

Last year the highest demand in the TPCODL area in April was 1876 MW of which 514 MW was the peak demand of Bhubaneswar. This season so far, the peak demand has witnessed a significant increase of 15 % in the company's area of operations and 22 % increase in Bhubaneswar city. As per the India Meteorological Department (IMD), 9 districts of Odisha, including Bhubaneswar were among the hottest cities in the world on April 30. With the impending summer, peak demand is expected to rise to 2329 MW.

| Date – 04.05.2024 | Publication: Dumani Khabar | |
|---|----------------------------|--|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 02 | |
| Headline - TPCODL successfully meets an all-time high peak demand | | |



ଇବନେଶର.(ଜିଲେ ନ୍ୟଳ): ଟାଟା ପାଞ୍ଚର ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ସୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ 'ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍' ଚଳିତ ବର୍ଷ ଏପ୍ରିଲରେ ୨୧୪୦ ମେଗାଓ୍ୱାଟ୍ର ରେକର୍ଡ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ୟହିଦାକୁ ବିନା ନେଟ୍ଓ୍ୱର୍କ ସମସ୍ୟାରେ ସଫଳତାର ସହ ପୂରଣ କରିଛି । ଉଲ୍ଲେଖଯୋଗ୍ୟ, ୨୦୨୪ ଏପ୍ରିଲ ୩୦ରେ ରାଜଧାନୀ ଭୁବନେଶ୍ୱରର ସର୍ବୋଚ୍ଚ ଡାପମାତ୍ରା ୪୫.୪ ଡିଗ୍ରୀ ସେଲ୍ସିୟସ ତିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଅଞ୍ଚଳରେ ଗତ ବର୍ଷ ସର୍ବାଧିକ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଋହିଦା ୧୮୭୬ ମେଗାଞ୍ଚାଟ୍ ଥିବାବେଳେ ସେଥିମଧ୍ୟରୁ ୫୧୪ ମେଗାଞ୍ଚାଟ୍ କେବଳ ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ ଥିଲା । ଏପରିକି ଚଳିତ ଗ୍ରୀଷ୍କୁ ଉତ୍ତରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ସୁଦ୍ଧା କମ୍ପାନୀର ପରିଷ୍ଟଳନା କ୍ଷେତରେ ସର୍ବାଧଳ ଷ୍ଟହିଦା ୧୫% ଏବଂ ଉବନେଶର ସହରର ନିରବନ୍ଥିନ୍ନ ବିଜୁଳି ଯୋଗାଣ ସୁନିଷିତ କରିବା ପାଇଁ ଡିଷ୍ଟମ୍ ପକ୍ଷରୁ ଆବଶ୍ୟକ ବ୍ୟବସା କରାଯାଇଛି । ସମଗ ରାଜ୍ୟରେ ତାପମାତା ବର୍ଦ୍ଧ ପାଉଥଚାର ବିଦ୍ୟତ ବିତରଣ ନେଟ୍ୱର୍କ ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ସୁଡ଼ୃଡ଼ କରିବା ଏବଂ ଅଧିକ ଗ୍ରାହକଙ୍କୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଯୋଗାଣର ବିଶ୍ୱସନୀୟତାରେ ଉନ୍ନତି ଆଣିବା ପାଇଁ ଥର୍ମୌଷ୍ଟାଟିଂ, ଅଲା-ସୋନିକ ଟେଷିଂ, ଓେଳ କନେକର ସାପନ, ଟାନଫର ମନିଟରିଂ ୟୁନିଟ୍କୁ ବ୍ୟବହାରକରି ଅଟେ। ଟ୍ୟାପ୍ ଟେଞ୍ଜର ଭଳି ପ୍ରଯୁକ୍ତି କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରାଯାଇଥିଲା ଏବଂ ୩୩ କେଭି ରିଙ୍ଗ ମେନ୍ ୟୁନିଟ୍ର ଅଟୋମେଶନ, ଫଲ ପାସେଜ ଇଞ୍ଜିକେଟର ବ୍ୟବହାର କରି ବତ ଗତିରେ ତଟି ଚିହଟକରି ଅଲଗା କରିବା, ବିତରଣ ନେଟ୍ୱର୍କ ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ସୁଦଢ଼ କରିବା ପାଇଁ ପାର୍ଣ୍ଣରେ ତୃଟିକୁ ସମାଧାନକରି ଏଲ୍ଟି ସୁରକ୍ଷା ଭରସାରେ ଉନ୍ନତି ଆଣିବା ପଦଷେପ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଥିଲା । ଏ ନେଇ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ୍ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି, ଓଡ଼ିଶାରେ ଗ୍ରୀଷ୍ମ ପ୍ରବାହ ଅନୁଭୂତ ହେଉଥିବାରୁ ଗ୍ରାହକଙ୍କୁ ସୁରକ୍ଷିତ ରହିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରୁଛୁ । ବଢୁଥିବା ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଋହିଦା ପୂରଣ କରିବା ପାଇଁ ଆମେ ବିଭିନ ପଦକ୍ଷେପ ଗହଣ କରିଛ । ଆମେ ଆମର ସମୟ ଉପରୋଭାଙ୍କ ନିରବଛିନ ବିକୁଳି ଯୋଗାଣ ପାଇଁ ପ୍ରତିବଦ୍ଧ ରହିଛୁ। ଆମେ ପ୍ରଯୁକ୍ତିରେ ଉନ୍ନତି ଆଣୁଛୁ, ଭୂମି ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ ପାଇଁ ୮୦୦୦ରୁ ଅଧିକ ଲାଜନମ୍ୟାନ୍ ନିୟୋଜନ କରିଛୁ

Synopsis: TPCODL, a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, successfully met the record peak demand of 2140 MW in April 2024 without any network constraints. The State capital, Bhubaneswar, reached an all-time high temperature of 45.4 degrees Celsius, with the peak demand touching 627 MW on 30th April.

Last year the highest demand in the TPCODL area in April was 1876 MW of which 514 MW was the peak demand of Bhubaneswar. This season so far, the peak demand has witnessed a significant increase of 15 % in the company's area of operations and 22 % increase in Bhubaneswar city. As per the India Meteorological Department (IMD), 9 districts of Odisha, including Bhubaneswar were among the hottest cities in the world on April 30. With the impending summer, peak demand is expected to rise to 2329 MW.

| Date – 05.05.2024 | Publication: Pioneer |
|-----------------------|----------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 03 |

TPCODL meets record peak demand of 2,140 MW in Apr

Bhubaneswar's demand experienced 22% rise

PNS BHUBANESWAR

The TPCODL, a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, successfully met the record peak demand of 2,140 MW in April without any network constraints.

The State capital, Bhubaneswar, reached an all-time high temperature of 45.4 degrees Celsius, with the peak demand touching 627 MW on April 30.

Last year the highest demand in the TPCODL area in April was 1,876 MW of which 514 MW was the peak demand of Bhubaneswar. This season so far, the peak demand has

witnessed a significantly by 15 % in the company's area of operations and 22 % in Bhubaneswar city.

As per the India Meteorological Department (IMD), nine districts of Odisha, including Bhubaneswar were among the hottest cities in the world on April 30. With the impending summer, peak demand is expected to rise to 2,329 MW.

The Discom has made necessary arrangements to ensure an uninterrupted power supply amid the rising power demand this summer season.

It has implemented several technologies such as thermoscanning, ultra-sonic testing, installation of wedge connectors, and Auto Tap Changers using Transformer Monitoring Units etc. and has undertaken reliability im-

provement measures like automation of 33 kV Ring Main Units , faster identification and isolation of faults using Fault Passage Indicators and LT protection to arrest faults on LT side to strengthen the distribution network system and improve the reliability of power supply to their 30 lakh+customers.

During this unprecedented summer season, TPCODL's Power System Control Center (PSCC) serves as a hub for real-time monitoring of the entire distribution network and helps to ensure reliable power supply through the implementation of IT and OT technologies like Supervisory Control and Data Acquisition (SCADA), PermitTo-Work (PTW) Management System to ensure the safety of field staff at sites.

| Date - 05.05.2024 | Publication: Prameya | |
|---|----------------------|--|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 11 | |
| Headline - TPCODL successfully meets an all-time high peak demand | | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦା ପୂରଣ

ଭୁବନେଶ୍ୱର,୪ା୫(ବ୍ୟୁରୋ): ଟାଟା ପାୱାର ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଏପ୍ରିଲ ମାସରେ ୨୧୪୦ ମେଗାୱ୍ୱାଟ୍ର ରେକର୍ଡ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦାକୁ ବିନା ନେଟ୍ଡର୍କ ସମସ୍ୟାରେ ସଫଳତାର ସହ ପୂରଣ କରିଛି । ଏପ୍ରିଲ ୩୦ରେ ରାଜଧାନୀ ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ତାପମାତ୍ରା ୪୫.୪ ଡିଗ୍ରୀ ସେଲ୍ସିୟସ ଥିବା ବେଳେ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦା ୬୨୭ ମେଗାଖାଟରେ ପହଞ୍ଚିଥିଲା । ଗତବର୍ଷ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଅଞ୍ଚଳରେ ସର୍ବାଧିକ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦା ୧୮୭୬ ମେଗାୱୃାଟ୍ ଥିବା ବେଳେ ସେଥିମଧ୍ୟରୁ ୫୧୪ ମେଗାଣ୍ଡାଟ୍ କେବଳ ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ ଥିଲା । ଚଳିତ ରତ୍ତରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ସୁଦ୍ଧା କମ୍ପାନିର ପରିଚାଳନା କ୍ଷେତ୍ରରେ ସର୍ବାଧିକ ଚାହିଦା ୧୫% ଏବଂ ଭୁବନେଶ୍ୱର ସହରରେ ୨୨% ବୃଦ୍ଧି ପାଇଛି । ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ (ଆଇଏମଡି) ଆକଳନ ଅନସାୟୀ, ଏପିଲ ୩୦ରେ ଭୁବନେଶ୍ୱର ସମେତ ଓଡ଼ିଶାର ୯ଟି ଜିଲ୍ଲା ବିଶ୍ୱର ସବୁଠାରୁ ଉତ୍ତୟ ସହର ମଧ୍ୟରେ ଥଲା । ଗୀଷ ଲହର ଜାରି ରହିଥିବାରୁ ଚଳିତ ରତୂରେ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ଚାହିଦା ୨୩୨୯ ମେଗାୱାଟକୁ ବୃଦ୍ଧି ପାଇବ ବୋଲି ଆକଳନ କରାଯାଇଛି । ଚଳିତ ଗ୍ରୀଷ୍ପ ରତୁରେ ବଢୁଥିବା ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦା ମଧ୍ୟରେ ନିରବଚ୍ଛିନ୍ନ ବିଜୁଳି ଯୋଗାଣ ସୁନିଷ୍ଟିତ କରିବା ପାଇଁ ଡିସ୍କମ୍ ପକ୍ଷର୍ ଆବଶ୍ୟକ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରାଯାଇଥିବା ଜଣାପଡ଼ିଛି ।

Synopsis: TPCODL, a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, successfully met the record peak demand of 2140 MW in April 2024 without any network constraints. The State capital, Bhubaneswar, reached an all-time high temperature of 45.4 degrees Celsius, with the peak demand touching 627 MW on 30th April.

Last year the highest demand in the TPCODL area in April was 1876 MW of which 514 MW was the peak demand of Bhubaneswar. This season so far, the peak demand has witnessed a significant increase of 15 % in the company's area of operations and 22 % increase in Bhubaneswar city. As per the India Meteorological Department (IMD), 9 districts of Odisha, including Bhubaneswar were among the hottest cities in the world on April 30. With the impending summer, peak demand is expected to rise to 2329 MW.

| Date - 05.05.2024 | Publication: Suryaprava | |
|---|-------------------------|--|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 08 | |
| Headline - TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April | | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ସଫଳତା ୨୧୪୦ ମେଗାଓ୍ୱାଟ୍ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦା ପୂରଣ

ା ପ୍ରଭାନ୍ୟୁକ୍ । ଜୁନନେଶ୍ୱର, ୪1% : ଗାମପାଣ୍ଡାର ଏବଂ ଦହିଶା ବରଳାରଙ୍କ ଏକ ସୌଥ ଜତବାଜ ବିଦ୍ୟୁକ ଓ ମସିଥା ଜତବାଜ ବିଦ୍ୟୁକ ବିଦ୍ୟୁକ ମଧ୍ୟ ଜତ୍ୟ ବିଦ୍ୟୁକ ବିଦ୍ୟକ ବିଦ୍ୟକ ବିଦ୍ୟକ ବିଦ୍ୟକ ବିଦ୍ୟକ ବିଦ୍ୟୁକ ବିଦ୍ୟକ ବ

ଓଦିଶାରେ ଗ୍ରୀଷ୍ଟ ପୁଦାହ ଅନୁଭୂତ ହେଉଥିବାରୁ ଗୁାହକଙ୍କୁ ସୁରଷିତ ରହିବାକୁ ଅନ୍ରୋଧ କରାଯାଇଛି । ବଡୁଥିବା ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦାକୁ ପୂରଣ କରିବା ପାଇଁ ଆମେ ବିଭିନ୍ନ ପଦୱେପ ଗୁଦଣ କରିଛୁ । ଆମେ ଆମର ସମୟ ଜଣବାଲାଙ୍କୁ ନିବଚହିନ୍ତୁ ସୋଗାଣ ପାଇଁ ପୁତିବଙ୍କ ନହିଛୁ । ଆମେ ପୁସୁଲ୍ଲିରେ ଉନ୍ନତି ଆଣିଛୁ, ଜୁମି ରଶଣାବେଷଣ ପାଇଁ ୮୦୦୦ରୁ ଅଧିକ ଲାଇନମ୍ୟାନ୍, ନିୟୋଜିତ କରିଛୁ ଏବଂ ସୁରୁଷୁରୁରେ ପଡିବାକନା ମୁନିଷିତ କରିହା ପାଇଁ ଆମର ନେବହାଳି ଛମଚାକୁ ସୁଦୃକ ବରୁଛୁ ବୋଲି ତିସିଖ୍ଡିବ୍ୟର୍ଗ ବିରଣ ଓଡି ସମର ସମ୍ପର୍ଜ ବର୍ଷ ବେଲି ତିସିଖ୍ଡିବ୍ୟର୍ଗ ବିରଣ ଓଡି ସମନ ଜୟିଲ୍ଲ ଜଣି ଜଣି ଅଟନ କୟିଛନ୍ତି ।

Synopsis: TPCODL, a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, successfully met the record peak demand of 2140 MW in April 2024 without any network constraints. The State capital, Bhubaneswar, reached an all-time high temperature of 45.4 degrees Celsius, with the peak demand touching 627 MW on 30th April.

Last year the highest demand in the TPCODL area in April was 1876 MW of which 514 MW was the peak demand of Bhubaneswar. This season so far, the peak demand has witnessed a significant increase of 15 % in the company's area of operations and 22 % increase in Bhubaneswar city. As per the India Meteorological Department (IMD), 9 districts of Odisha, including Bhubaneswar were among the hottest cities in the world on April 30. With the impending summer, peak demand is expected to rise to 2329 MW.

| Date - 05.05.2024 | Publication: Matrubhasa | |
|---|-------------------------|--|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 07 | |
| Headline - TPCODI successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April | | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ସଫଳତାର ସହ ୨୧୪୦ ମେଗାଓ଼ାଟ୍ର ସର୍ବକାଳୀନ ସର୍ବୋଚ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦା ପୂରଣ

ଭୂବନେଶ୍ୱର: ଟାଟା ପାସ୍ୱାର ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟେଶ ଚିପିସିଡେଏକ୍ ଏପ୍ରିଲ ମାସରେ ୬ ୧୪୦ ମେଗାଧ୍ୱାଟ୍ ନର ରେବର୍ଡ କରିଛି । ବ୍ୟୁତ ନସିବାଧ୍ୱଟ ନର ରେବର୍ଡ କରିଛି । ଏପ୍ରିଲ ମାତ ରେ ରାଜଧାନୀ ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ଚାପମାଧ୍ୱା ୪୫.୪ ଡିଗ୍ରୀ ସେଉସିଛି । ଏପ୍ରିଲ ମାତ ରେ ରାଜଧାନୀ ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ଚାପମାଧ୍ୱା ୪୫.୪ ଡିଗ୍ରୀ ସେଉସିଛି । ଏପ୍ରିଲ ମାତ ରେ ରାଜଧାନୀ ବୃଦ୍ୟରେ ହର୍ବାଚ୍ଚ ଚାପମାଧ୍ୱା ୪୫.୪ ଡିଗ୍ରୀ ସେଉସିଛି । ଅଟେକ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିବା ୬୨ ୭ ମେଗାଥ୍ୱାଟ୍ ଗେ ଅଟେକ ସେଥିନା ଅଟେକ ମେଗାଥ୍ୟାଟ୍ ବେବଳ ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ ଥିଲା । ଚଳିଚ ଉତ୍କରେ ବର୍ଚମାନ ସୁହା କଂପାନିର ପରିଚାଳନୀ କ୍ଷେତ୍ରରେ ସର୍ବାଧିକ ଚାହିବା ୧୫% ଏବଂ ଭୁବନେଶ୍ୱର ସହରରେ ୨ ୨% ବୃହ୍ଧି ପାଇଛି । ରାରଚୀୟ ପାଣିପାର ବିଭାଗ (ଆଇବମର୍ଡ) ଆଳକନ ଅମୁଧ୍ୟୟୀ, ଏପ୍ରିଲ ୩୮୦ ଚାରିଖରେ ଭୁବନେଶ୍ୱର ସେମତ ଓଡ଼ିଆର ୯ଟି ଜିଲ୍ଲା ବିଶ୍ୱର ସଦୁଠାରୁ ଉଚ୍ଚୟ ସହୁରୁ ମଧରେ ଥିଲା । ଗ୍ରାଷ୍ଟ ଲହର କାରି ରହିଥିବାରୁ ଚଳିଚ ରତ୍ରରେ ସବ୍ରମଣ ଓଡ଼ିକ । ଉତ୍ରରେ ସ୍ୱର୍ଜୀର ୯ଗି ଜିଲ୍ଲା ଚିଶ୍ୱର ସବୁଠାରୁ ଉଚ୍ଚୟ ସହୁରୁ ମଧରେ ଥିଲା । ଗ୍ରାଷ୍ଟ ଲହର କାରି ରହିଥିବାରୁ ଚଳିଚ ରତ୍ରରେ ସର୍ବରେ ସର୍ବରେ ସର୍ବରେ ସ୍ୱରେ ସ

ଚାହିଦା ୨୩୨ ୯ ମେଗାଧ୍ୱାଟକୁ ବୃଦ୍ଧି ପାଇବ ବୋଲି ଆକଳନ କରାଯାଇଛି । ଚଳିତ ଗ୍ରାଷ୍ପ ଉତ୍ତର ବହୁଥିବା ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦା ମଧ୍ୟରେ ନିଉକହିନ୍ନ ବିଜୁଲି ଯୋଗାଣ ସୁନିଷ୍କିତ କରିବା ପାଇଁ ଡିସ୍କୁନ ପରଶୁ ଆବଶ୍ୟକ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରାଯାଇଛି । ସମନ୍ତ୍ର ରାଜ୍ୟରେ ଚାପମାନ୍ତା ବୃଦ୍ଧି ପାଇଥିବାରୁ ଡିବ୍ୟୁତ ବିତରଣ ନେଟସ୍ପାର୍କ ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ସୁକୃତ କରିବା ଏଙ୍ ଏହାର ୩୦ ଇଞ୍ଜରୁ ଅଧିକ ଗ୍ରାହନଙ୍କୁ ଡିଦ୍ୟୁତ ଯୋଗାଣର ବିଶ୍ୱଗମୟଯାତାରେ ଉନ୍ଧିତ ଆଶିବା ପାଇଁ ଅମେସ୍ଥାନ୍ତି ଅବନର୍ଜ ବ୍ୟବ୍ୟର୍ଥ ବିଦ୍ୟୁତ ବିଚରିତ ସ୍ଥାଦିକ । ମୁଦ୍ଦିପ ନିଚିଚ୍ଚିଦ୍ୟ ନିନ୍ଦୁ ବ୍ୟବହାର କରି ଅଟୋ ଟ୍ୟାପ୍ ଟେଂଜର ଉଜି ପ୍ରସ୍ତୁଞ୍ଜି କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରାଯାଇଥିଲା ଏଙ୍ ୩୩ କେଭି ରିଙ୍ଗ ଜମନ୍ ୟୁନିଦ୍ୱର ଅଟୋମେସନ, ପଲ୍କ ପାସସକ୍ ଇଣିକେଟର ବ୍ୟବସ୍ଥାନ ଉଚ୍ଚିତ ଉଚିତର ତୁର୍ଚିତ୍ୟକ ଜଣି ଅଇରା କରିବା, ବିତରଣ ନେସ୍ପର୍ଜ ବ୍ୟବସ୍ଥାନ୍ତ ସ୍ଥବତ୍ୱ କରିବା ପାଇଁ ଏଇଟି ପାଣ୍ଡରେ ତୁର୍ଚିତ୍ୟ ସମାଧାନ ଜରି ଏକ୍ ୧ଟି ସୁରକ୍ଷା ଉରସାରେ ଉନ୍ନତି ଆଣିବା ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଥିଲା ।

Synopsis: TPCODL, a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, successfully met the record peak demand of 2140 MW in April 2024 without any network constraints. The State capital, Bhubaneswar, reached an all-time high temperature of 45.4 degrees Celsius, with the peak demand touching 627 MW on 30th April.

Last year the highest demand in the TPCODL area in April was 1876 MW of which 514 MW was the peak demand of Bhubaneswar. This season so far, the peak demand has witnessed a significant increase of 15 % in the company's area of operations and 22 % increase in Bhubaneswar city. As per the India Meteorological Department (IMD), 9 districts of Odisha, including Bhubaneswar were among the hottest cities in the world on April 30. With the impending summer, peak demand is expected to rise to 2329 MW.

| Date – 06.05.2024 | Publication: New Indian Express |
|-----------------------|---------------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 05 |

TPCODL meets state's record peak power demand of 2,140 MW

EXPRESS NEWS SERVICE @ Bhubaneswar

TATA Power Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) successfully met the record peak demand of $2,\!140\,\mathrm{MW}$ on April 30 without any network constraints.

The power demand of the state capital city touched 627 MW on that day as the temperature was at an all-time high of 45.4 degree Celsius. The highest demand of power under TPCODL area in April last year was 1,876 MW of which 514 MW was the peak demand of Bhubaneswar. This summer, the peak demand witnessed a significant increase of 15 per cent in the company's area of operations and 22 per cent increase in Bhubaneswar city.

As per India Meteorological Department (IMD), Bhubaneswar was among the hottest cities in the world on April 30. With summer still prevailing, the peak demand is expected to rise to 2,329 MW, sources in the company said. The discom has made necessary arrangements to ensure uninterrupted power supply amid rising demand this summer. It has implemented several technologies and undertaken reliability improvement measures like automation of 33 KV ring main units,

faster identification and isolation of faults using fault passage indicators and LT protection to arrest faults on LT side to strengthen the distribution network system and improve reliability of power supply to more that 30 lakh customers as the temperature soars across the state. "We have implemented various measures to meet the rising power demand. We remain steadfast in our commitment to providing uninterrupted power supply to all our consumers. We are optimising technology, deploying over 8,000 linemen for on-ground maintenance and strengthening our network capacity to ensure smooth operation," said TPCODL CEO Arvind Singh.

| Date – 06.05.2024 | Publication: Amruta Dunia | |
|---|---------------------------|--|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 11 | |
| Headline - TPCODL successfully meets an all-time high peak demand of 2140 MW in April | | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ସଫଳତାର ସହ ୨୧୪୦ ମେଗାଓ୍ୱାଟ୍ର ସର୍ବକାଳୀନ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟୁତ ଚାହିଦା ପୂରଣ

ාගේ දැන් අගෙන වේගෙන අතර ප්‍රති දින් පිද්‍රව කත ශ්රීත්, රිතිය ගෙනුම් සු අතුද කතිය ගේ ගේම ක ඉදිරු කතාය ගේ ගේම කොයා ගේම කිසිය පාදක රිතියක් ගේම සහ පාදක කරන ගේ (ජිතම්ව) ගතු රිතය ගේම ගේමයේ ගේමය ප්‍රතිය ප්‍රතිය කත් කොට දැන් වී පතිය ගේම රිත ගේම දැන් ඉද කැත. ඉදිරින රේකය කොට දැන් වී පතිය සිට ගේම රිත යුතු දිනිය යුතු මින සේක ගෙන ලබා විපාත්ව කතා ප්‍රතිය ප්‍රතිය කොට දැන් වී පතිය සිට

साता दलापूर्व काराम् वृद्धु क वृद्धु दार्व देविदेविद्युद्ध वृद्धु दार्व देविदेविद्युद्ध वृद्ध्य वृद्ध्य द्वार्थ स्थ्रित्व हिन्दु वृद्ध्य द्वार्थ स्थ्रित्व हिन्दु वृद्ध्य द्वार्थ स्थ्रित्व हिन्दु स्थ्रित हिन्दु स्थ्यित हिन्दु स्थ्रित हिन्द्य स्थ्रित हिन्दु स्थ्रित हिन्द्य स्थ्रित हिन्दु स्थ्रित हिन्दु स्थ्रित हिन्दु स्थ्रित हिन्दु स्थित हिन्दु स्थ्रित हिन्दु स्थित हिन्दु स्यूत हिन्दु स्थित हिन्दू स्थ्रित हिन्दू स्थ्रित हिन्दू स्थ्रित हिन

Synopsis: TPCODL, a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, successfully met the record peak demand of 2140 MW in April 2024 without any network constraints. The State capital, Bhubaneswar, reached an all-time high temperature of 45.4 degrees Celsius, with the peak demand touching 627 MW on 30th April.

Last year the highest demand in the TPCODL area in April was 1876 MW of which 514 MW was the peak demand of Bhubaneswar. This season so far, the peak demand has witnessed a significant increase of 15 % in the company's area of operations and 22 % increase in Bhubaneswar city. As per the India Meteorological Department (IMD), 9 districts of Odisha, including Bhubaneswar were among the hottest cities in the world on April 30. With the impending summer, peak demand is expected to rise to 2329 MW.

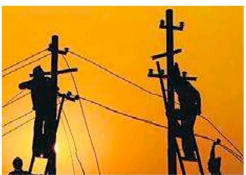
| Date - 07.05.2024 | Publication: Indian Era |
|-----------------------|-------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 03 |

TPCODL meets state's record peak power demand of 2,140 MW

B h u b a n e s w a r , (ENS):Tata Power Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) successfully met the record peak demand of 2,140 MW on April 30 without any network constraints.

The power demand of the state capital city touched 627 MW on that day as the temperature was at an all-time high of 45.4 degree Celsius. The highest demand of power under TPCODL area in April last year was 1,876 MW of which 514 MW was the peak demand of Bhubaneswar. This summer, the peak demand witnessed a significant increase of 15 per cent in the company's area of operations and 22 per cent increase in Bhubaneswar city.

As per India Meteorological Department (IMD), Bhubaneswar was among the hottest cities in the world on April 30. With summer still prevailing, the



peak demand is expected to rise to 2,329 MW, sources in the company said. The discom has made necessary arrangements to ensure uninterrupted power supply amid rising demand this summer.

It has implemented several technologies and undertaken reliability improvement measures like automation of 33 KV ring main units, faster identification and isolation of faults using fault passage indicators and LT protection to arrest faults on LT side to strengthen the distribution network system

and improve reliability of power supply to more that 30 lakh customers as the temperature soars across the state.

"We have implemented various measures to meet the rising power demand. We remain steadfast in our commitment to providing uninterrupted power supply to all our consumers. We are optimising technology, deploying over 8,000 linemen for on-ground maintenance and strengthening our network capacity to ensure smooth operation," said TPCODL CEO Arvind Singh.

| Coverage on "TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units (TMU) for Enhanced Customer Service and Power Reliability in the twin city" | | | |
|---|-------------|-------------|---|
| Statesman | Bhubaneswar | 02 | TPCODL installs 50 TMUs in Cuttack & Bhubaneswar |
| Business Standard | Bhubaneswar | 02 | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units (TMU) for Enhanced Customer Service and Power Reliability in the twin city |
| Political and Business Daily | Bhubaneswar | 04 | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units (TMU) for Enhanced Customer Service and Power Reliability in the twin city |
| Around Odisha | Bhubaneswar | 08 | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units (TMU) for Enhanced Customer Service and Power Reliability in the twin city |
| Navabharat | Bhubaneswar | 04 | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units |
| Sambad | Bhubaneswar | 13 | TMU to ensure quality service to customers : Arvind Singh |
| Dharitri | Bhubaneswar | 14 | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units |
| Pragativadi | Bhubaneswar | 06 | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units |
| Sakala | Bhubaneswar | 13 | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units |
| Samaya | Bhubaneswar | 09 | TPCODL to ensure quality service to customers in the twin city |
| Odisha Bhaskar | Bhubaneswar | 10 | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units |
| Sarbasadharana | Bhubaneswar | 05 | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units |
| Nitidin | Bhubaneswar | 04 | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units |
| Pratidin | Bhubaneswar | 07 | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units |
| Dumani Khabar | Bhubaneswar | 02 | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units |
| Samaja | Bhubaneswar | 14 | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units |
| indusvalleytimes.com | Online | Link | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units (TMU) for Enhanced Customer Service and Power Reliability in the twin city |
| odishanewsonline.co m | Online | <u>Link</u> | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units (TMU) for Enhanced Customer Service and Power Reliability in the twin city |

| orissadiary.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units (TMU) for Enhanced Customer Service and Power Reliability in the twin city |
|-----------------|--------|-------------|---|
| pragativadi.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units (TMU) for Enhanced Customer Service and Power Reliability in the twin city |
| statepress.in | Online | <u>Link</u> | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units (TMU) for Enhanced Customer Service and Power Reliability in the twin city |
| bizindustry.in | Online | <u>Link</u> | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units (TMU) for Enhanced Customer Service and Power Reliability in the twin city |
| odishastand.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units (TMU) for Enhanced Customer Service and Power Reliability in the twin city |
| odishahaat.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units (TMU) for Enhanced Customer Service and Power Reliability in the twin city |
| yuvasamay.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units (TMU) for Enhanced Customer Service and Power Reliability in the twin city |

Coverage on "TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units (TMU) for Enhanced Customer Service and Power Reliability in the twin city"

| Date - 07.05.2024 | Publication: Statesman |
|-----------------------|------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 02 |

TPCODLinstalls 50 TMUs in Cuttack & Bhubaneswar

STATESMAN NEWS SERVICE BHUBANESWAR, 6 MAY:

TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, recently introduced state of the art "Transformer Monitoring Unit" (TMU) at 33/11kV primary substations in the twin city Bhubaneswar and Cuttack.

These TMU provide an exceptional combination of monitoring, control and communications in a compact package. This equip-

ment provides real-time and/or historical information about the transformer parameters like Voltage, Current, Gases, On Load Tap Changer, Oil and Winding Temperature.

ing Temperature.

Transformer Monitoring Units shall also help in early identification of a fault evolution and avoid catastrophic failure of capital intensive 33/11kV power transformers.

They are designed to raise / lower the voltage automatically without any human intervention.

TPCODL has so far installed 50 TMUs in Bhubaneswar and Cuttack.

Mr. Arvind Singh, CEO, TPCODL, said, "The introduction of Transformer Monitoring Units marks a significant milestone in our mission to revolutionize power distribution. We believe this innovative technology will greatly enhance the reliability and efficiency of our network, ensuring uninterrupted access to high-quality power for communities throughout Odisha

| Date – 07.05.2024 | Publication: Business Standard |
|-----------------------|--------------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 02 |

TPCODL INTRODUCES TRANSFORMER MONITORING UNITS (TMU) FOR ENHANCED CUSTOMER SERVICE AND POWER RELIABILITY IN THE TWIN CITY

TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, continually strive to enhance customer service through advanced technological solutions. TPCODL has recently introduced state of the art "Transformer Monitoring Unit" (TMU) at our 33/11kV primary substations in the twin city Bhubaneswar and Cuttack. These TMU provides an exceptional combination of monitoring, control and communications in a compact package. This equipment provides real-time and/or historical information about the transformer parameters like Voltage, Current, Gases, On Load Tap Changer, Oil and Winding Temperature. In reference to this initiative, Mr. Arvind Singh, CEO, TPCODL, said, "The introduction of Transformer Monitoring Units marks a significant milestone in our mission to revolutionize power distribution. These TMU embody our persistent dedication to provide impeccable service to our valued customers. We believe this innovative technology will greatly enhance the reliability and efficiency of our network, ensuring uninterrupted access to high-quality power for communities throughout Odisha."

| Date - 07.05.2024 | Publication: Political and Business Daily |
|-----------------------|---|
| Edition – Bhuhaneswar | Page No. 04 |

TPCODL introduces TMUs for enhanced customer service and power reliability in twin cities

PBD BUREAU

BHUBANESWAR, MAY 6

TATA Power Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) is committed to enhanc-

customer service through advanced technological solutions. TPCODL has recently introduced state-of-the-art "Transformer Monitoring Units" (TMUs) at its 33/11kV primary substations in the twin cities of Bhubaneswar and Cuttack. These TMUs provide an exceptional combination of monitoring, control, and communication in a compact package, offering realtime and/or historical information about transformer parameters such as voltage, current, gases, onload tap changer, oil, and winding temperature.



TP CENTRAL ODISHA
DISTRIBUTION LIMITED

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

Transformer Monitoring Units also help in the early identification of fault identification, helping prevent cata-strophic failure of capitalintensive 33/11kV power transformers. These TMUs replace traditional panel switches, temperature gauges, and latching relays. They are designed to automatically raise or lower voltage without human intervention, thereby ensuring quality power for all customers. TPCODL has installed 50 TMUs in Bhubaneswar and Cuttack so far. These TMUs are integrated with

SCADA and can be monitored and controlled from the Power System Control Centre located in Kalyani C o m p l e x , Bhubaneswar.

Commenting on this initiative, TPCODL CEO Arvind Singh said, "The introduction Transformer Monitoring Units marks a significant milestone in our mission to revolutionize power distribution. These TMUs embody our persistent dedication to provide impeccable service to our valued customers. We believe this innovative technology will greatly enhance the reliability and efficiency of our network, ensuring uninterrupted access to high-quality power for communities throughout Odisha.'

| Date - 07.05.2024 | Publication: Around Odisha |
|-----------------------|----------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 08 |

TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units (TMU) for Enhanced Customer Service and Power Reliability in the twin city

(AoBureau): TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and Government of Odisha, continually strive to enhance customer through service advanced technological solutions. TPCODL has recently introduced state of the art "Transformer Monitoring Unit" (TMU) at our 33/11kV primary substations in the twin city Bhubaneswar and Cuttack. These TMU TPCØDL
TP CENTRAL ODISHA

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

provides an exceptional combination of monitoring, control and communications in a compact package. This equipment provides real-time and/or historical information about the transformer parameters like Voltage, Current, Gases, On Load Tap Changer, Oil

and Winding Temperature. Transformer Monitoring Units shall also help in early identification of a fault evolution and avoid catastrophic failure of capital intensive 33/11kV power transformers. These TMUs replace the traditional panel

switches, temperature gauges and latching relays. They are designed to raise / lower the voltage automatically without any human intervention thus help in providing quality power to all customers. TPCODL has so far installed 50 TMUs in Bhubaneswar and Cuttack, These TMUs are integrated with SCADA and can be monitored and controlled from Power System Control Center located in Kalyani Complex, Bhubaneswar.

| Date - 07.05.2024 | Publication: Navabharat |
|-----------------------|-------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 04 |

टीपीसी ओडीएल ने ट्रांसफार्मर मॉनिटरिंग यूनिट की शुरुआत की

नवभारत ब्यूरो । भुवनेश्वर।

टीपी सेंट्रल ओडिशा डिस्ट्रीब्यूशन लिमिटेड (टीपीसीओडीएल), टाटा पावर उन्नत तकनीकी समाधानों के माध्यम से ग्राहक सेवा को बढ़ाने के लिए लगातार प्रयास करता है। टीपीसीओडीएल ने हाल ही में भुवनेश्वर और कटक में 33/11 केवी प्राथमिक सबस्टेशनों पर अत्याधुनिक ट्रांसफॉर्मर मॉनिटरिंग युनिट (टीएमय्) पेश किया है। ये टीएमयू एक कॉम्पैक्ट पैकेज में निगरानी, नियंत्रण और संचार का एक असाधारण संयोजन प्रदान करता है। यह उपकरण वोल्टेज, करंट, गैसों, ऑन लोड टैप चेंजर, तेल और वाइंडिंग तापमान जैसे ट्रांसफार्मर मापदंडों के बारे में वास्तविक समय और/या ऐतिहासिक जानकारी प्रदान करता है।

ट्रांसफार्मर मॉॅंनिटरिंग इकाइयां किसी दोष के विकास की शीघ्र पहचान करने में भी मदद करेंगी और पूंजी-गहन 33/11केवी बिजली ट्रांसफार्मर की भयावह विफलता से बचेंगी। ये टीएमयू पारंपरिक पैनल स्विच, तापमान गेज और लैचिंग रिले की जगह लेते हैं। इन्हें बिना किसी मानवीय हस्तक्षेप के वोल्टेज को स्वचालित रूप से बढाने/घटाने के



ଟାଟା ପାଓାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଇବ୍ୟୋ

लिए डिजाइन किया गया है, जिससे सभी ग्राहकों को गुणवत्तापूर्ण बिजली प्रदान करने में मदद मिलती है। टीपीसीओडीएल ने अब तक भुवनेश्वर और कटक में 50 टीएमयू स्थापित किए

हैं।

इस पहल के संदर्भ में टीपीसीओडीएल के सीईओ अरिवंद सिंह ने कहा, ट्रांसफॉर्मर मॉनिटिरिंग इकाइयों की शुरूआत बिजली वितरण में क्रांति लाने के हमारे मिशन में एक महत्वपूर्ण मील का पत्थर है। ये टीएमयू हमारे मूल्यवान ग्राहकों को त्रुटिहीन सेवा प्रदान करने के लिए हमारे निरंतर समर्पण का प्रतीक हैं। हमारा मानना है कि यह नवोन्मेषी तकनीक हमारे नेटवर्क की विश्वसनीयता और दक्षता को काफी हद तक बढ़ाएगी, जिससे पूरे ओडिशा में समुदायों के लिए उच्च गुणवत्ता वाली बिजली तक निर्वाध पहुंच सुनिश्चित होगी।

| Date - 07.05.2024 | Publication: Sambad |
|---|---------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 13 |
| Headline - TMU to ensure quality service to customers: Arvind Singh | |

ଗ୍ରାହକମାନଙ୍କୁ ନିଖୁଣ ସେବା ପ୍ରଦାନ କରିବ ଟିଏମ୍ୟୁ: ଅରବିନ୍ଦ ସିଂହ

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୬/୫(ଇମିସ): ଟାଟା ପାୱାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଣ୍ଡ୍ରାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଞ୍ଜିବ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ଉନ୍ନତ ବୈଷୟିକ କୌଶଳ କରିଆରେ ଗ୍ରାହକ ସେବାରେ ଉନ୍ନତି ଆଣିବାକୁ ନିରନ୍ତର ପ୍ରୟାସ କାରି ରଖିଛି। ନିକଟରେ ଟ୍ୱିନ୍ ସିଟି ଭୁବନେଶ୍ୱର ଓ କଟକରେ ଥିବା ୩୩/୧୧ କେଭି ପ୍ରାଥମିକ ସବ୍ଷ୍ଟେସନରେ ଅତ୍ୟାଧୁନିକ 'ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ମନିଚରିଂ ୟୁନିଟ' (ଟିଏମ୍ୟୁ) କାର୍ଯ୍ୟଥମ ହୋଇଛି। ଏହା ଗୋଟିଏ ସମୟରେ ଭୋଲଟେକ୍, କରେଣ୍ଡ୍, ଗ୍ୟାସ୍, ଅନଲୋଡ୍ ଟ୍ୟାପ୍ ଚେଞ୍ଜର, ଡୈଳ ଏବଂ ୱାଇଙ୍କି ତାପମାତ୍ରା ପରି ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ମାନଦମ୍ଭଗୁଡିକ ବିଷୟରେ 'ରିୟଲ ଟାଇମ୍' ସ୍ୱତନା ପ୍ରଦାନ କରୁଛି।

ିଟଏମ୍ୟୁଗୁଡ଼ିକ ଡୁଟି ଶୀଘ୍ର ଚିହ୍ନଟ କରିବା ଓ ୩୩/ ୧୧ କେଭି ବିଦ୍ୟୁତ ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମରର ବିଫଳତା ଏଡ଼ାଇବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରୁଛି। ପାରମ୍ପରିକ ପ୍ୟାନେଲ ସୁଇଚ୍, ତାପମାଡ଼ା ମାପକ ଓ ଲାଚିଂ ରିଲେର ସ୍ଥାନ ନେଇଛି।

କୌଣସି ମାନବୀୟ ହସ୍ତକ୍ଷେପ ବିନା ସ୍ୱଡଃ ଭୋଲଟେକ୍ ବଢ଼ାଇବା, ହ୍ରାସ କରିପାରୁଛି। ଗ୍ରାହକଙ୍କୁ ଗୁଣାତ୍ଲକ ବିଦ୍ୟୁତ ସଂପୋଗ ପ୍ରଦାନ କରିବାରେ ପ୍ରମୁଖ ଭୂମିକା ନିଭାଉଛି। ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ଭୁବନେଶ୍ୱର ଓ କଟକରେ ଏପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ୫୦ଟି ଟିଏମ୍,ୟୁ ସ୍ଥାପନ କରାଯାଇଛି। ଏଗୁଡିକ ସ୍କାଡା ସହିତ ସଂଯୁକ୍ତ ହୋଇଛି ଓ ଭୁବନେଶ୍ୱରର କଲ୍ୟାଣୀ କଥ୍ଲେକ୍ଷରେ ଥିବା ପାଓ୍ୱାର ସିଷ୍ଟମ କଣ୍ଡୋଲ ସେଣ୍ଡର୍ରୁ ଏହାର ତଦାରଖ ଓ ନିୟନ୍ତଣ କରାଯାଉଛି।

ଏନେଇ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ସିଇଓ ଅରବିନ୍ଦ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି, "ଟିଏମ୍ୟୁ ଶକ୍ତି ବଣ୍ଟନରେ ଏକ ବୈପୁଦିକ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଆଣିଛି। ଗ୍ରାହକମାନଙ୍କୁ ନିଖୁଣ ସେବା ପ୍ରଦାନ କରୁଛି। ଏହି ଅଭିନବ ଜ୍ଞାନକୌଶଳ ନେଟ୍ଓ୍ୱର୍କର ବିଶ୍ୱସନୀୟତା ଓ ବକ୍ଷତା ବୃଦ୍ଧି କରିବା ସହ ସମଗ୍ର ଓଡ଼ିଶାରେ ଉଚ୍ଚ ଗୁଣବତ୍ତା ବିରୁଳିର ନିରବଚ୍ଛିନ୍ନ ଉପଲବ୍ସତାକୁ ସୁନିୟିତ କରିବ ବୋଲି ଆମର ଆଶା ରହିଛି।"

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, continually strive to enhance customer service through advanced technological solutions. TPCODL has recently introduced state of the art "Transformer Monitoring Unit" (TMU) at our 33/11kV primary substations in the twin city Bhubaneswar and Cuttack. These TMU provides an exceptional combination of monitoring, control and communications in a compact package. This equipment provides real-time and/or historical information about the transformer parameters like Voltage, Current, Gases, On Load Tap Changer, Oil and Winding Temperature.

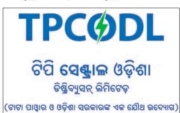
Transformer Monitoring Units shall also help in early identification of a fault evolution and avoid catastrophic failure of capital intensive 33/11kV power transformers. These TMUs replace the traditional panel switches, temperature gauges and latching relays. They are designed to raise / lower the voltage automatically without any human intervention thus help in providing quality power to all customers. TPCODL has so far installed 50 TMUs in Bhubaneswar and Cuttack. These TMUs are integrated with SCADA and can be monitored and controlled from Power System Control Center located in Kalyani Complex, Bhubaneswar.

| Date - 07.05.2024 | Publication: Dharitri |
|---|-----------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 14 |
| Headline - TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units | |

ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ମନିଟରିଂ ୟୁନିଟ୍ର ଶୁଭାରୟ

ଭୁବନେଶ୍ୱର,୬।୫

ଟାଟା ପାୱାର ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଣ୍ଟାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟୁଶନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଚିପିସିଓଡିଏଲ୍)ର ପ୍ରତୀକ୍ଷିତ ବହୁ ତଥା ନୃତନ ଜ୍ଞାନକୌଶଳରେ ନିର୍ମିତ ଟାନ୍ସଫର୍ମର ମନିଟରିଂ ୟୁନିଟ୍ ବା ଟିଏମ୍ୟୁର ଶୁଭାରୟ ନିକଟରେ ହୋଇଯାଇଛି । ଏପରିକି ଉନ୍ନତ ବୈଷୟିକ ସମାଧାନ ମାଧ୍ୟମରେ କମ୍ପାନୀ ଗୁଣାମୁକ ସେବା ଯୋଗାଇଦେବାକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖିଛି, ଗ୍ରାହକ ସେବାରେ ଉନ୍ନତି ଆଣିବାକୁ କମ୍ପାନୀ ନିରନ୍ତର ପୟାସ କରୁଛି । ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ନିକଟରେ ଟ୍ସିନ୍ସିଟି ଭୁବନେଶ୍ୱର ଓ କଟକଠାରେ ଥିବା ୩୩/୧୧ କେଭି ପ୍ରାଥମିକ ସବ୍ଷ୍ଟେଶନରେ ଅତ୍ୟାଧୁନିକ ଟିଏମ୍ୟୁର ବ୍ୟବହାର ଆରୟ କରିଛି। ବିଶେଷକରି ଏହା ଏକା ସମୟରେ ଅନୁଧାନ, ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ଏବଂ ଯୋଗାଯୋଗର ଏକ ଅସାଧାରଣ ମିଶ୍ୱଣ ପ୍ରଦାନ କରୁଛି। ଏହି ବୈଷୟିକ



ଉପକରଣ ଭୋଲଟେଜ, କରେଣ୍ଟ, ଗ୍ୟାସ୍ ଅନଲୋଡ୍ ଟ୍ୟାପ୍ ଚେଞ୍ଜର, ତୈଳ ଏବଂ ୱାଇଣ୍ଡିଂ ତାପମାତ୍ୱା ପରି ଟାନ୍ମଫର୍ମର ମାନଦଣ୍ଠଗୁଡିକ ବିଷୟରେ ବାସ୍ତବ ସମୟ ସ୍ତଚନା ପ୍ରଦାନ କରୁଛି। ଏ ସମ୍ପର୍କରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି, ଟିଏମୟର ଶ୍ରଭାରୟ କରି ଆମେ ବେଶ ଉସାହିତ ଅଚ୍ଚ। ଏପରିକି ଏହାର ପ୍ରଚଳନ ଶଲ୍ଫି ବ୍ୟନରେ ବୈପ୍ଲବିକ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଆଣିବା ପାଇଁ ଥିବା ଆମ ଲକ୍ଷ୍ୟରେ ଏହା ଏକ ଗୁରୁଦ୍ୱପୃର୍ଣ୍ଣ ମାଇଲଖୁଣ୍ଟ ହେବ। ଏହି ଟିଏମୟୁ ଆମର ମୂଲ୍ୟବାନ ଗାହକମାନଙ୍କୁ ନିଖିଣ ସେବା ପଦାନ କରିବା ପାଇଁ ଆମର ନିରନ୍ତର ସମର୍ପଣକୁ ପ୍ରତିଫଳିତ କରୁଛି।

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, continually strive to enhance customer service through advanced technological solutions. TPCODL has recently introduced state of the art "Transformer Monitoring Unit" (TMU) at our 33/11kV primary substations in the twin city Bhubaneswar and Cuttack. These TMU provides an exceptional combination of monitoring, control and communications in a compact package. This equipment provides real-time and/or historical information about the transformer parameters like Voltage, Current, Gases, On Load Tap Changer, Oil and Winding Temperature.

Transformer Monitoring Units shall also help in early identification of a fault evolution and avoid catastrophic failure of capital intensive 33/11kV power transformers. These TMUs replace the traditional panel switches, temperature gauges and latching relays. They are designed to raise / lower the voltage automatically without any human intervention thus help in providing quality power to all customers. TPCODL has so far installed 50 TMUs in Bhubaneswar and Cuttack. These TMUs are integrated with SCADA and can be monitored and controlled from Power System Control Center located in Kalyani Complex, Bhubaneswar.

| Date - 07.05.2024 | Publication: Pragativadi |
|---|--------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 06 |
| Headline - TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units | |

ସିଓଡିଏଲର ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ମନିଟରିଂ ୟୁନିଟ୍ର ଶୁଭାରୟ

■ ଭବନେଶ୍ୱର, ତା ୬।୫(ପିଏନଏସ) ଟାଟା ପାୱ୍ୱାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଣ୍ଟାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ) ଉନ୍ନତ ବୈଷୟିକ ସମାଧାନ ମାଧ୍ୟମରେ ଗାହକ ସେବାରେ ଉନ୍ନତି ଆଣିବାକୁ ନିରନ୍ତର ପ୍ରୟାସ କରୁଛି । ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ନିକଟରେ ଟ୍ରିନସିଟି ଭୁବନେଶର ଓ କଟକରେ ଥିବା ୩୩/୧୧ କେଭି ପ୍ରାଥମିକ ସବଷ୍ଟେସନରେ ଅତ୍ୟାଧୁନିକ ଟ୍ରାନୁଫର୍ମର ମନିଟରିଂ ୟୁନିଟ (ଟିଏମୟୁ) ଆରୟ କରିଛି । ଏହି ଟିଏମୟୁ ଏକା ସମୟରେ ଅନୁଧାନ, ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ଓ ଯୋଗାଯୋଗର ଏକ ଅସାଧାରଣ ମିଶ୍ରଣ ପ୍ରଦାନ କରୁଛି । ଏହି ଉପକରଣ ଭୋଲଟେଜ, କରେଣ୍ଟ, ଗ୍ୟାସ୍, ଅନଲୋଡ୍ ଟ୍ୟାପ୍ ଟେଞ୍ଜର, ତୈଳ ଓ ଓ୍ରାଇଣ୍ଟି ତାପମାତ୍ରା ପରି ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ମାନଦଣ୍ଠଗୁଡିକ ବିଷୟରେ ବାସ୍ତବ ସମୟ ସୂଚନା ପ୍ରଦାନ କରୁଛି । ଟ୍ରାନ୍ସପର୍ମର



ୟୂନିଟଗୁଡ଼ିକ ତ୍ରଟିକୁ ଶାଘ୍ର ଚିହ୍ନଟ କରିବାରେ ଓ ୩୩/୧୧ କେଭି ବିଦ୍ୟୁତ ଟ୍ରାନ୍ନଫର୍ମରର ବିଫଳତାକୁ ଏଡାଇବାରେ ମଧ୍ୟ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ । ଏହି ଟିଏମୟୂଗୁଡିକ ପାରମ୍ପରିକ ପ୍ୟାନେଲ ସୁଇଚ୍, ତାପମାତ୍ରା ମାପକ ଓ ଲାଟିଂ ରିଲେର ସ୍ଥାନ ନେଇଛି। କୌଣସି ମାନବୀୟ ହୟକ୍ଷେପ ବିନା ସ୍ୱତଃସ୍ୱତ ଭାବରେ ଭୋଲଟେଜ୍ ବଢାଇବା/ହାସ କରିବା ଲାଗି ସେଗୁଡ଼ିକୁ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରାଯାଇଛି ଯାହା ଏହି ଅଭିନବ ଜ୍ଞାନକୌଶଳ ଆମ ସମୟ ଗାହକଙ୍କ ଗୁଣାମକ ଶକ୍ତି ପ୍ରଦାନ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରୁଛି । ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ଭୁବନେଶ୍ୱର

ଟିଏମୟ ସ୍ଥାପନ କରାଯାଇଛି। ଏହି ଟିଏମୟୁଗୁଡିକ ସ୍କାଡା ସହିତ ସଂଯୁକ୍ତ ହୋଇଛି ଓ ଭୁବନେଶ୍ୱରର କଲ୍ୟାଣୀ କମ୍ପେକ୍ସରେ ଥିବା ପାଓ୍ୱାର ସିଷ୍ଟମ କଣ୍ଡୋଲ ସେଣ୍ଟରରୁ ଏହାର ଡଦାରଖ ଓ ନିୟନ୍ତଣ କରାଯାଇପାରିବ ।

ଏହି ପଦକ୍ଷେପ ସମ୍ପର୍କରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି ଯେ, ଟ୍ରାନୁଫର୍ମର ମନିଟରିଂ ୟୁନିଟ୍ର ପ୍ରଚଳନ ଶକ୍ତି ବଣ୍ଟନରେ ବୈପ୍ନବିକ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଆଣିବା ଲାଗି ଥିବା ଆମ ଲକ୍ଷ୍ୟରେ ଏକ ଗୁରୁତ୍ୱପର୍ଣ୍ଣ ମାଇଲଖୁଣ । ଏହି ଟିଏମୟୁ ଆମର ମୂଲ୍ୟବାନ ଗ୍ରାହକମାନଙ୍କୁ ନିଖୁଣ ସେବା ପ୍ରଦାନ କରିବା ଲାଗି ଆମର ନିରନ୍ତର ସମର୍ପଣକୁ ପ୍ରତିଫଳିତ କରଛି । ଆମର ବିଶ୍ୱାସ ରହିଛି ଯେ ନେଟଓର୍କର ବିଶ୍ୱସନୀୟତା ଓ ଦକ୍ଷତା ବୃଦ୍ଧି କରିବା ସହିତ ସମଗ୍ର ଓଡ଼ିଶାରେ ଉଚ୍ଚ ଗୁଣବତା ବିଜୁଳିର ନିରବଚ୍ଛିନ୍ନ ମନିଟରିଂ ଓ କଟକରେ ଏପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ୫୦ଟି ଉପଲହ୍ଧତାକୁ ସୁନିର୍ଣ୍ଣିତ କରିବ ।

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, continually strive to enhance customer service through advanced technological solutions. TPCODL has recently introduced state of the art "Transformer Monitoring Unit" (TMU) at our 33/11kV primary substations in the twin city Bhubaneswar and Cuttack. These TMU provides an exceptional combination of monitoring, control and communications in a compact package. This equipment provides real-time and/or historical information about the transformer parameters like Voltage, Current, Gases, On Load Tap Changer, Oil and Winding Temperature.

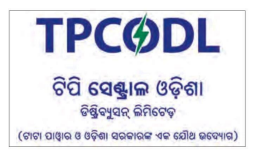
Transformer Monitoring Units shall also help in early identification of a fault evolution and avoid catastrophic failure of capital intensive 33/11kV power transformers. These TMUs replace the traditional panel switches, temperature gauges and latching relays. They are designed to raise / lower the voltage automatically without any human intervention thus help in providing quality power to all customers. TPCODL has so far installed 50 TMUs in Bhubaneswar and Cuttack. These TMUs are integrated with SCADA and can be monitored and controlled from Power System Control Center located in Kalyani Complex, Bhubaneswar.

| Date - 07.05.2024 | Publication: Sakala |
|---|---------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 13 |
| Headline - TPCODI Introduces Transformer Monitoring Units | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ମନିଟରିଂ ୟୁନିଟ୍ର ଶୁଭାରୟ

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୬।୫ (ସମିସ): ଟାଟା ପାୱାର ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଂଟ୍ରାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟ୍ରିବ୍ୟସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ଉନ୍ନତ ବୈଷୟିକ ସମାଧାନ ମାଧ୍ୟମରେ ଗାହକ ସେବାରେ ଉନ୍ନତି ଆଣିବାକୁ ନିରନ୍ତର ପ୍ରୟାସ କରୁଛି l ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍

ପକ୍ଷରୁ ନିକଟରେ ଟ୍ୱିନ୍ ସିଟି
ଭୁବନେଶ୍ୱର ଓ କଟକରେ
ଥିବା ୩୩/୧୧ କେଭି
ପ୍ରାଥମିକ ସବ୍ଷ୍ଟେସନ୍ରେ
ଅତ୍ୟାଧୁନିକ 'ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ମନିଟର୍ଜି ୟୁନିଟ' (ଟିଏମୟୁ) ଆରୟ କରିଛି ।



ସମୟରେ ଅନୁଧାନ, ନିୟନ୍ତଣ ଏବଂ ଯୋଗାଯୋଗର ଏକ ଅସାଧାରଣ ମିଶ୍ରଣ ପ୍ରଦାନ କରୁଛି । ଏହି ଉପକରଣ ଭୋଳଟେଜ୍, କଟେଟ୍, ଗ୍ୟାସ୍, ଅନଲୋଡ୍ ଟ୍ୟାପ୍ ଟେଞ୍ଜର, ତୈଳ ଏବଂ ୱାଇଙ୍ଗି ତାପମାତ୍ରା ପରି ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ମାନଦଶ୍ଡଗୁଡିକ ବିଷୟରେ ବାଞ୍ଚବ ସମୟ ସୂଚନା ପ୍ରଦାନ କରୁଛି । ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ମନିଟଟିଂ ୟୁନିଟ୍ଗୁଡ଼ିକ ତ୍ରୁଟିକୁ ଶୀଘ୍ର ଚିହ୍ନଟ କରିବାରେ ଏବଂ ୩୩/୧୧ କେଭି ବିଦ୍ୟୁତ ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମରର ବିଫଳତାକୁ ଏଡାଇବାରେ ମଧ୍ୟ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ । ଏହି ଟିଏମୟୁଗୁଡିକ ପାରମ୍ପରିକ ପ୍ୟାନେଲ ସୁଇଚ୍, ତାପମାତ୍ରା ମାପକ ଏବଂ ଲାଟିଂ ରିଲେର ସ୍ଥାନ ନେଇଛି । କୌଣସି ମାନବୀୟ ହଞ୍ଚକ୍ଷେପ ବିନା ସତଃସ୍କୃତ ଭାବରେ ଭୋଳଟେଜ୍ ବଡ଼ାଇବା / ହ୍ରାସ କରିବା ପାଇଁ ସେଗୁଡ଼ିକୁ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରାଯାଇଛି ଯାହା ସମୟ ଗ୍ରାହକଙ୍କୁ ଗୁଣାତ୍ମକ ଶକ୍ତି ପ୍ରଦାନ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରୁଛି । ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ଭୁବନେଶ୍ୱର ଓ କଟକରେ ଏପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ୫୦ଟି ଟିଏମୟୁ ସ୍ଥାପନ କରାଯାଇଛି ।

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, continually strive to enhance customer service through advanced technological solutions. TPCODL has recently introduced state of the art "Transformer Monitoring Unit" (TMU) at our 33/11kV primary substations in the twin city Bhubaneswar and Cuttack. These TMU provides an exceptional combination of monitoring, control and communications in a compact package. This equipment provides real-time and/or historical information about the transformer parameters like Voltage, Current, Gases, On Load Tap Changer, Oil and Winding Temperature.

Transformer Monitoring Units shall also help in early identification of a fault evolution and avoid catastrophic failure of capital intensive 33/11kV power transformers. These TMUs replace the traditional panel switches, temperature gauges and latching relays. They are designed to raise / lower the voltage automatically without any human intervention thus help in providing quality power to all customers. TPCODL has so far installed 50 TMUs in Bhubaneswar and Cuttack. These TMUs are integrated with SCADA and can be monitored and controlled from Power System Control Center located in Kalyani Complex, Bhubaneswar.

| Date - 07.05.2024 | Publication: Samaya |
|---|---------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 09 |
| Headline - TPCODL to ensure quality service to customers in the twin city | |

ସିଟିରେ ଉନ୍ନତ ଗାହକ ସେବା

ଭୁବନେଶ୍ୱର (ସବ୍ୟୁ) : ଟାଟା ଟାନୁଫର୍ମରମାନଦଈଗୁଡିକ ବିଷୟରେ ପାୱାର ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଂଟ୍ରାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ଭନ୍ନତ ବୈଷୟିକ ସମାଧାନ ମାଧ୍ୟମରେ ଗାହକ ନିରନ୍ତରପ୍ରୟାସ କରୁଛି। ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ନିକଟରେ ଟ୍ବିନ୍ ସିଟି ଭୁବନେଶ୍ୱର ଓ କଟକରେ ଥିବା ୩୩/୧୧ କେଭି ପ୍ରାଥମିକସବ୍ଷ୍ଟେସନରେ ଅତ୍ୟାଧୁନିକ 'ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ମନିଟରିଂ ୟୁନିଟ' ଟିଏମୟ ଏକାସମୟରେ ଅନୁଧାନ, ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ଏବଂ ଯୋଗାଯୋଗର ଏକ ଉପକରଣଭୋଲଟେଇ, କରେଂଟ୍, ଗ୍ୟାସ, ଅନଲୋଡ ଟ୍ୟାପ୍ ଟେଞ୍ଜର,

ବାସ୍ତବ ସମୟ ସୂଚନା ପ୍ରଦାନ କରୁଛି। ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ମନିଟରିଂ ୟୁନିଟ୍ଗୁଡ଼ିକ ତ୍ରୁଟିକୁ ଶୀଘ ଚିହ୍ନଟ କରିବାରେ ଏବଂ ୩୩/୧୧ କେଭି ବିଦ୍ୟୁତ ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମରର ପଦକ୍ଷେପ ସମ୍ପର୍କରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ବିଫଳତାକୁ ଏଡାଇବାରେ ମଧ୍ୟ ସାହାଯ୍ୟ ସେବାରେ ଭନତି ଆଣିବାକୁ କରିବା ଏହିଟିଏମୟୁଗୁଡିକ ପାର୍ମ୍ମରିକ ପ୍ୟାନେଲ ସୁଇଚ୍, ତାପମାତ୍ରା ମାପକ ଏବଂ ଲାଚିଂ ରିଲେର ସ୍ଥାନ ନେଇଛି। ଆଣିବା ପାଇଁ ଥିବା ଆମ ଲକ୍ଷ୍ୟରେ ଏକ କୌଣସି ମାନବୀୟ ହସ୍ତକ୍ଷେପ ବିନା ସ୍ୱତଃସ୍କୃତ ଭାବରେ ଭୋଲଟେଜ୍ ବଢ଼ାଇବା / ହ୍ରାସ କରିବା ପାଇଁ (ଟିଏମୟୁ) ଆରୟ କରିଛି। ଏହି ସେଗୁଡ଼ିକୁ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରାଯାଇଛି ଯାହା ନିରନ୍ତର ସମର୍ପଶକୁ ପ୍ରତିଫଳିତ କରୁଛି। ସମସ୍ତ ଗାହକଙ୍କ ଗୁଣାତ୍ମକ ଶକ୍ତି ପଦାନ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରୁଛି। ଅସାଧାରଣ ମିଶ୍ରଣ ପ୍ରଦାନ କରୁଛି। ଏହି ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ଭୁବନେଶ୍ୱର ଓ ବିଶ୍ୱସନୀୟତା ଏବଂ ଦକ୍ଷତା ବୃଦ୍ଧି କରିବ କଟକରେ ଏପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ୫୦ଟି ଟିଏମୟ ସ୍ଥାପନ କରାଯାଇଛି। ଏହି ତୈଳ ଏବଂ ଓ୍ୱାଇଶିଂ ତାପମାତ୍ରା ପରି ଟିଏମୟୁଗୁଡିକ ୟାଡା ସହିତ ସଂଯୁକ୍ତ

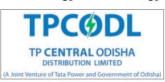
ହୋଇଛି ଏବଂ ଭବନେଶରର କଲ୍ୟାଣୀ କମ୍ଲେକ୍ସରେ ଥିବା ପାଓ୍ୱାର ସିଷ୍ଟମ କଂଟ୍ରୋଲ ସେଂଟରରୁ ଏହାର ଡଦାରଖ ଏବଂ ନିୟନ୍ତଣ କରାଯାଇପାରିତ।ଏହି ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି ଯେ, ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ମନିଟରିଂ ୟୁନିଟ୍ର ପ୍ରଚଳନ ଶକ୍ତି ବଂଟନରେ ବୈପ୍ଲବିକ ପରିବର୍ତନ ଗୁରୁଦ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ମାଇଲଖୁଂଟ। ଏହି ଟିଏମୟୁ ଆମର ମୂଲ୍ୟବାନ ଗ୍ରାହକମାନଙ୍କୁ ନିଖୁଣ ସେବା ପଦାନ କରିବା ପାଇଁ ଆମର ଆମର ବିଶ୍ୱାସ ରହିଛି ଯେ ଏହି ଅଭିନବ ଜ୍ଞାନକୌଶଳ ଆମ ନେଟଓ୍ୱର୍କର ଏବଂ ସମଗୁ ଓଡ଼ିଶାରେ ଉଚ୍ଚ ଗୁଣବତା ବିଜୁଳିର ନିରବଚ୍ଛିନ ଉପଲବୃତାକୁ ସୁନିଶ୍ଚିତ କରିବା"

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, continually strive to enhance customer service through advanced technological solutions. TPCODL has recently introduced state of the art "Transformer Monitoring Unit" (TMU) at our 33/11kV primary substations in the twin city Bhubaneswar and Cuttack. These TMU provides an exceptional combination of monitoring, control and communications in a compact package. This equipment provides real-time and/or historical information about the transformer parameters like Voltage, Current, Gases, On Load Tap Changer, Oil and Winding Temperature.

Transformer Monitoring Units shall also help in early identification of a fault evolution and avoid catastrophic failure of capital intensive 33/11kV power transformers. These TMUs replace the traditional panel switches, temperature gauges and latching relays. They are designed to raise / lower the voltage automatically without any human intervention thus help in providing quality power to all customers. TPCODL has so far installed 50 TMUs in Bhubaneswar and Cuttack. These TMUs are integrated with SCADA and can be monitored and controlled from Power System Control Center located in Kalyani Complex, Bhubaneswar.

| Date - 07.05.2024 | Publication: Odisha Bhaskar |
|---|-----------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 10 |
| Headline - TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ 'ଟିଏମୟୁ'ର ଶୁଭାରୟ



ଭୂବନେଶ୍ର ଓ କଟକରେ ଏପର୍ଯ୍ୟତ ୫୦ଟି ଟିଏମୟୁ ସ୍ଥାପନ କରାଯାଇଛି। ଏହି ଟିଏମୟୁଗୁଡିକ ୟାଡା ସହିତ ସଂଯୁକ୍ତ ହୋଇଛି ଏବଂ ଭୂବନେଶ୍ରର କଲ୍ୟାଣୀ

'ଗ୍ରାନ୍ଫର୍ମର ମନିତରିଂ ୟୁନିଟ' (ଟିଏମୟୁ) ଆରୟ କରିଛି । ଏହି ଟିଏମୟୁ ଏକା ସମୟରେ ଅନୁଧାନ, ନିୟନ୍ତଣ ଏବଂ ଯୋଗାଯୋଗର ଏକ ଅସାଧାରଣ ମିଶ୍ରଣ ପ୍ରଦାନ କରୁଛି । ଏହି ଉପକରଣ ଭୋଲଟେକ୍, କରେଂଟ, ଗ୍ୟାସ୍, ଅନଲୋଡ୍ ଟ୍ୟାପ୍ ଟେର, ତୈଳ ଏବଂ ଖ୍ଲାଇଞିଂ ତାପମାତ୍ରା ପରି ଟ୍ରାନ୍ଫର୍ମର ମାନଦଷଶୁଡିକ ବିଷୟରେ ବାଞ୍ଚବ ସମୟ ସୂଚନା ପ୍ରଦାନ କରୁଛି । ଟ୍ରାନ୍ଫର୍ମର ମନିଟରିଂ ୟୁନିଟ୍ଗୁଡ଼ିକ ତୁଟିକ୍ ଶୀଘ୍ର ଚିହ୍ନଟ କରିବାରେ ଏବଂ ୩୩/୧ ୧ କେଭି ବିଦ୍ୟୁତ ଟ୍ରାନ୍ଫର୍ମରର ବିଫଳତାକ୍ ଏଡାଇବାରେ ମଧ୍ୟ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ । ଏହି ଟିଏମୟଗୁଡ଼ିକ ପାର୍ମ୍ପରିକ ପ୍ୟାନେଲ ସୁଇଚ୍, ତାପମାତ୍ରା ମାପକ ଏବଂ ଲାଚିଂ ରିଲେର ସ୍ଥାନ ନେଇଛି । ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପଷର

କମ୍ଲେକ୍ତରେ ଥିବା ପାଞ୍ଚାର ସିଷମ କଂଟ୍ରୋଲ ସେଂଟରରୁ ଏହାର ତଦାରଖ ଏବଂ ନିୟନ୍ତଣ କରାଯାଇପାରିବ । ଏହି ପଦକ୍ଷେପ ସମ୍ପର୍କରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ୍ର ବହଳ କହିଛନ୍ତି ଯେ, 'ଗ୍ରାନ୍ଫମର୍ମର ମନିଟରିଂ ୟୁନିଟ୍ର ପ୍ରଚଳନ ଶକ୍ତି ବଂଟନରେ ବୈପୁବିକ ପରିବର୍ତନ ଆଣିବା ପାଇଁ ଥିବା ଆମ ଲକ୍ଷ୍ୟରେ ଏକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଷ ମାଇଲଖୁଂଟ । ଏହି ଟିଏମ୍ୟ ଆମର ମୂଲ୍ୟବାନ ଗ୍ରାହକମାନଙ୍କୁ ନିଖୁଣ ସେବା ପ୍ରଦାନ କରିବା ପାଇଁ ଆମର ନିରବର ସମର୍ପଣକୁ ପ୍ରତିଫଳିତ କରୁଛି । ଆମର ବିଶ୍ୱାସ ରହିଛି ଯେ ଏହି ଅଭିନକ ଜ୍ଞାନକୌଶଳ ଆମ ନେଟଓ୍ବର ବିଶ୍ୱସନୀୟତା ଏବଂ ଦକ୍ଷତା ବୃଦ୍ଧି କରିବ ଏବଂ ସମ୍ପ ଓଡ଼ିଶାରେ ଉଚ୍ଚ ଗୁଣବତା ବିକୁଳିର ନିରବ୍ଜିନ ଉପଲନ୍ତତାକ୍ ସ୍ମିୟିତ କରିବ ।

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, continually strive to enhance customer service through advanced technological solutions. TPCODL has recently introduced state of the art "Transformer Monitoring Unit" (TMU) at our 33/11kV primary substations in the twin city Bhubaneswar and Cuttack. These TMU provides an exceptional combination of monitoring, control and communications in a compact package. This equipment provides real-time and/or historical information about the transformer parameters like Voltage, Current, Gases, On Load Tap Changer, Oil and Winding Temperature.

Transformer Monitoring Units shall also help in early identification of a fault evolution and avoid catastrophic failure of capital intensive 33/11kV power transformers. These TMUs replace the traditional panel switches, temperature gauges and latching relays. They are designed to raise / lower the voltage automatically without any human intervention thus help in providing quality power to all customers. TPCODL has so far installed 50 TMUs in Bhubaneswar and Cuttack. These TMUs are integrated with SCADA and can be monitored and controlled from Power System Control Center located in Kalyani Complex, Bhubaneswar.

| Date – 07.05.2024 | Publication: Sarbasadharana |
|---|-----------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 05 |
| Headline - TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ଟିଏମୟୁର ଶୁଭାରୟ

ଭୁବନେଶ୍ବର (ବ୍ୟୁରୋ): ଟାଟା ପାଓ଼ାର ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଣ୍ଟ୍ରାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟ୍ରିବ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଚିପିସିଓଡିଏଲ୍) ଉନ୍ନତ ବୈଷୟିକ ସମାଧାନ ମାଧ୍ୟମରେ ଗ୍ରାହକ ସେବାରେ ଉନ୍ନତି ଆଣିବାକ୍ ନିରନ୍ତର ପ୍ରୟାସ କରୁଛି । ଚିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ନିକଟରେ ଦ୍ୱିନ୍ ସିଟି ଭୁବନେଶ୍ୱର ଓ କଟକରେ ଥିବା ୩୩୮/ ୧ ୧ କେଭି ପ୍ରାଥମିକ ସବ୍ୱଷ୍ଟେସନରେ ଅତ୍ୟାଧୁନିକ 'ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ମନିଟରିଂ ୟୁନିଟ' (ଟିଏମ୍ୟୁ) ଆରୟ କରିଛି । ଏହି ଟିଏମ୍ୟୁ ଏକା ସମୟରେ ଅନ୍ଧୁଧାନ, ନିୟନ୍ତଶ ଏବଂ ଯୋଗାଯୋଗର ଏକ ଅସାଧାରଣ ମିଶ୍ରଣ ପ୍ରଦାନ କରୁଛି । ଏହି ଉପକରଣ ଭୋଲଟେକ୍, କରେଂଟ, ଗ୍ୟାସ୍, ଅନ୍ଲୋଡ୍ ଟ୍ୟାପ୍ ଟେଞ୍ଜର, ତୈଳ ଏବଂ ଓ୍ୱାଇଣିଂ ତାପମାତ୍ରା ପରି ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ମାନ୍ଦଶ୍ଚରୁଡିକ ବିଷୟରେ ବାଞ୍ଜବ ସମୟ ସୂଚନା ପ୍ରଦାନ କରୁଛି ।

ଏହି ପଦକ୍ଷେପ ସମ୍ପର୍କରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ୍ ସିଂହ କହିଛଡି ଯେ, "ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ମନିଟରିଂ ୟୁନିଟ୍ର ପ୍ରଚଳନ ଶକ୍ତି ବଂଟନରେ ବୈପ୍ଲବିକ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଆଣିବା ପାଇଁ ଥିବା ଆମ ଲକ୍ଷ୍ୟରେ ଏକ ଗୁରୁତ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ମାଇଲଖୁଞ୍ଜ। ଏହି ଟିଏମ୍ୟୁ ଆମର ମୂଲ୍ୟବାନ ଗ୍ରାହକମାନଙ୍କୁ ନିଖୁଣ ସେବା ପ୍ରଦାନ କରିବା ପାଇଁ ଆମର ନିରନ୍ତର ସମ୍ପଣ୍ଡ ପ୍ରତିଫଳିତ କରୁଛି।

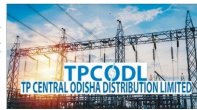
Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, continually strive to enhance customer service through advanced technological solutions. TPCODL has recently introduced state of the art "Transformer Monitoring Unit" (TMU) at our 33/11kV primary substations in the twin city Bhubaneswar and Cuttack. These TMU provides an exceptional combination of monitoring, control and communications in a compact package. This equipment provides real-time and/or historical information about the transformer parameters like Voltage, Current, Gases, On Load Tap Changer, Oil and Winding Temperature.

Transformer Monitoring Units shall also help in early identification of a fault evolution and avoid catastrophic failure of capital intensive 33/11kV power transformers. These TMUs replace the traditional panel switches, temperature gauges and latching relays. They are designed to raise / lower the voltage automatically without any human intervention thus help in providing quality power to all customers. TPCODL has so far installed 50 TMUs in Bhubaneswar and Cuttack. These TMUs are integrated with SCADA and can be monitored and controlled from Power System Control Center located in Kalyani Complex, Bhubaneswar.

| Date – 07.05.2024 | Publication: Nitidin |
|---|----------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 04 |
| Headline - TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ଟ୍ୱିନ୍ସିଟିରେ ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର୍ ମନିଟରିଂ ୟୁନିଟ୍ର ଶୁଭାରୟ

କୁତେମଧିର, ଅନ୍ଧର୍ଣ ଏହେଏକ, ବଳ ପୋଡ଼ା ଉତତାରେ ମଧ୍ୟ ଓଡ଼ିଖା ପଡ଼ିଖା ଓଡ଼ିଖା ଓଡ଼ିଖା ପଡ଼ିଖା ଓଡ଼ିଖା ପଡ଼ିଖା ଓଡ଼ିଖା ଅନ୍ଧର ଓଡ଼ିଖା ଅନ୍ଧର ଓଡ଼ିଖା ଅନ୍ଧର ଓଡ଼ିଖା ଅନ୍ଧର ଏହି ଅନ୍ଧର ବହାର ଜଣ ଅନ୍ଧର ବହାର ଜଣ ଅନ୍ଧର ଏହି ଅନ୍ଧର ବହାର ଅନ୍ଧର ଏହି ଅନ୍ଧର ଏହି ଅନ୍ଧର ଏହି ଅନ୍ଧର ଏହି ଅନ୍ଧର ଓଡ଼ିଖା ଅନ୍ଧର ଏହି ଅନ୍ଧର କର୍ଷ ଅଧ୍ୟକ୍ତ ନିଷ୍ଟା ଏହି ବହାରୁ ଏକ ସମୟରେ ଅନ୍ଧର ହେଖା ଅନ୍ଧର ଓଡ଼ିଖା ଏହି ଅନ୍ଧର କର୍ଷ ଅଧ୍ୟକ୍ତ ମଧ୍ୟ ଓଡ଼ିଖା ଏହି ଅନ୍ଧର କର୍ଷ ଅଧ୍ୟକ୍ତ ଅ



ଇନ୍ଦ୍ରମର୍ବର ବିଫଳତାହୁ ଏଡ଼ାଇବାରେ ମଧ୍ୟ ହୟୟେଷ ବିନା ସୁତାହେଉ ଭାବରେ ଭୋକରେକ୍ ସାହାସ୍ୟ ବରିବା ଏହି ବିଧ୍ୟସ୍ଥୟତିକ ସାରମ୍ପର ବାହାରଙ୍ଗ । ହୁଏସରରେ ପାଇଁ ବେଣ୍ଟିକ୍ତି ସ୍ୱାଷ୍ଟର ବାହରେକ୍ ସୁରକ୍ତ, ଗାମସାର୍ଜ ମସ୍ତ ବଂକ୍ତ ବାହିଂ ବାହାଇଣି, ପାସ ଦମଣ ସ୍ଥନଦଙ୍କୁ ସୁଏମ୍ବର ବର୍ଷି ଭିଲେଇ ସ୍ଥାନ ବେଲାହାଁ କୌଣସି ମନବୀୟ ପ୍ରଦାନ କରିବାରେ ସହମ୍ଭ ବ୍ୟକ୍ତ ବ

ଚିପିସିଡେଁଏର୍ ପଥିରୁ କୁଜନେଖିର ଓ ଜଟଳରେ ଏପର୍ଥିଷ ୫୦୧ ଟିଂହୀୟୁ ପ୍ରମନ ନମ୍ମାଧାରଣ ଓ ଜିଟାବିହାରୁ ଅଟନ ନମ୍ମାଧାରଣ ଓ ଜିଟାବିହାରୁ ଅଟନ ନମ୍ମାଧାରଣ ଓ ଜିଟାବିହାରୁ ଅଟନ ନମ୍ମାଧାରଣ ଓ ଜିଟାବିହାରୁ ଅଟନ ନମ୍ମାଧାର ଅଟନ କୁନନ୍ଦେଶ ଜନ୍ୟା ଗଣ୍ଡେ ବହାର ଅଟନ୍ତି ଅଟ

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, continually strive to enhance customer service through advanced technological solutions. TPCODL has recently introduced state of the art "Transformer Monitoring Unit" (TMU) at our 33/11kV primary substations in the twin city Bhubaneswar and Cuttack. These TMU provides an exceptional combination of monitoring, control and communications in a compact package. This equipment provides real-time and/or historical information about the transformer parameters like Voltage, Current, Gases, On Load Tap Changer, Oil and Winding Temperature.

Transformer Monitoring Units shall also help in early identification of a fault evolution and avoid catastrophic failure of capital intensive 33/11kV power transformers. These TMUs replace the traditional panel switches, temperature gauges and latching relays. They are designed to raise / lower the voltage automatically without any human intervention thus help in providing quality power to all customers. TPCODL has so far installed 50 TMUs in Bhubaneswar and Cuttack. These TMUs are integrated with SCADA and can be monitored and controlled from Power System Control Center located in Kalyani Complex, Bhubaneswar.

| Date - 07.05.2024 | Publication: Pratidin | |
|---|-----------------------|--|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 07 | |
| Headline - TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units | | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ଉନ୍ନତ ଗ୍ରାହକ ସେବା ଓ ଟିଏମୟୁର ଶୁଭାରୟ

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୬ା୫ (ନି.ପ୍ର): ଟାଟା ପାୱାର ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଭଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେୟ୍କାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ଉନ୍ନତ ବୈଷୟିକ ସମାଧାନ ମାଧ୍ୟମରେ ଗ୍ରାହକ ସେବାରେ ଉନ୍ନତି ଆଣିବାକୁ ନିରତର ପ୍ୟାସ କରୁଛି। ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ନିକଟରେ ଟ୍ବିନ୍ ସିଟି ଭୁବନେଶ୍ୱର ଓ କଟକରେ ଥବା ୩୩/୧୧ କେଭି ପ୍ରାଥମିକ ସବ୍ଷ୍ଟେସନରେ ଅତ୍ୟାଧୁନିକ 'ଟାନୃଫର୍ଗର ମନିଟରିଂ ଯୁନିଟ' (ଟିଏମୟୁ) ଆରୟ କରିଛି। ଏହି ଟିଏମୟୁ ଏକା ସମୟରେ ଅନୁଧ୍ୟାନ, ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ଏବଂ ଯୋଗାଯୋଗର ଏକ ଅସାଧାରଣ ମିଶ୍ୱଣ ପ୍ରଦାନ କରୁଛି। ଏହି ଉପକରଣ ଭୋଲଟେଜ୍, କରେଷ୍ଟ, ଗ୍ୟାସ୍, ଅନଲୋଡ୍ ଟ୍ୟାପ୍ ଚେର, ତୈଳ ଏବଂ ୱାଇଞିଂ ତାପମାତ୍ରା ପରି ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ଟିଏମୟୂଗୁଡିକ ୟାଡା ସହିତ ସଂଯୁକ୍ତ ନିରକ୍ଲିନ ଉପଲକ୍ଷ୍ରାକୁ ସୁନିଷ୍ଟିତ କରିବା"

ମାନଦଶ୍ଚଗ୍ରତିକ ବିଷୟରେ ବାସ୍ତବ ସମୟ ସ୍ତନା ପ୍ରଦାନ କରୁଛି। ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ମନିଟରିଂ ୟୁନିଟ୍ଗୁଡ଼ିକ ତ୍ରଟିକୁ ଶୀଘ୍ର ଚିହ୍ନଟ କରିବାରେ ଏବଂ ୩୩/୧୧ କେଭି ବିଦ୍ୟୁତ ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମରର ବିଫଳତାକୁ ଏଡାଇବାରେ ମଧ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ । ଏହି ଟିଏମୟୁଗୁଡିକ ପାରମ୍ପରିକ ପ୍ୟାନେଲ ସୁଇଚ, ତାପମାତା ମାପକ ଏବଂ ଲାଞ୍ଚିଂ ରିଲେର ସ୍ଥାନ ନେଇଛି। କୌଣସି ମାନବୀୟ ହସ୍ତକ୍ଷେପ ବିନା ସ୍ୱତଃଷ୍କୃତ ଭାବରେ ଭୋଲଟେଜ୍ ବଢ଼ାଇବା / ହ୍ରାସ କରିବା ପାଇଁ ସେଗୁଡ଼ିକୁ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରାଯାଇଛି ଯାହା ସମସ୍ତ ଗ୍ରାହକଙ୍କୁ ଗୁଣାମ୍କ ଶଲି ପ୍ରଦାନ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରୁଛି। ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷର ଭୁବନେଶ୍ୱର ଓ କଟକରେ ଏପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ୫୦ଟି ଟିଏମୟୁ ସ୍ଥାପନ କରାଯାଇଛି। ଏହି

ହୋଇଛି ଏବଂ ଭୁବନେଶ୍ୱରର କଲ୍ୟାଣୀ କଖ୍ଲେକରେ ଥିବା ପାଓ୍ୱାର ସିଷ୍ଟମ କଂଟ୍ରୋଲ ସେଷ୍ଟରରୁ ଏହାର ତଦାରଖ ଏବଂ ନିୟନଣ କରାଯାଇପାରିବା ଏହି ପଦକ୍ଷେପ ସମ୍ପର୍କରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ ସିଂହ କହିଛଚି ଯେ, 'ଟାନ୍ସଫର୍ମର ମନିଟରିଂ ୟନିଟର ପ୍ରଚଳନ ଶକ୍ତି ବଞ୍ଜନରେ ବୈପ୍ଲବିକ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଆଣିବା ପାଇଁ ଥିବା ଆମ ଲକ୍ଷ୍ୟରେ ଏକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ମାଇଲଖୁଣ ଏହି ଟିଏମୟ ଆମର ମୂଲ୍ୟବାନ ଗ୍ରାହକମାନଙ୍କୁ ନିଖୁଣ ସେବା ପ୍ରଦାନ କରିବା ପାଇଁ ଆମର ନିରନ୍ତର ସମର୍ପଣ୍ଡ ପ୍ରତିଫଳିତ କରୁଛି। ଆମର ବିଶ୍ୱାସ ରହିଛି ଯେ ଏହି ଅଭିନବ ଜ୍ଞାନକୌଶଳ ଆମ ନେଟଓ, କର ବିଶ୍ୱସନୀୟତା ଏବଂ ଦକ୍ଷତା ବ୍ରଦ୍ଧି କରିବ ଏବଂ ସମଗ୍ର ଓଡ଼ିଶାରେ ଉଚ୍ଚ ଗୁଣବତା ବିକ୍ଲୁଲିର

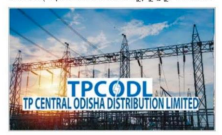
Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, continually strive to enhance customer service through advanced technological solutions. TPCODL has recently introduced state of the art "Transformer Monitoring Unit" (TMU) at our 33/11kV primary substations in the twin city Bhubaneswar and Cuttack. These TMU provides an exceptional combination of monitoring, control and communications in a compact package. This equipment provides real-time and/or historical information about the transformer parameters like Voltage, Current, Gases, On Load Tap Changer, Oil and Winding Temperature.

Transformer Monitoring Units shall also help in early identification of a fault evolution and avoid catastrophic failure of capital intensive 33/11kV power transformers. These TMUs replace the traditional panel switches, temperature gauges and latching relays. They are designed to raise / lower the voltage automatically without any human intervention thus help in providing quality power to all customers. TPCODL has so far installed 50 TMUs in Bhubaneswar and Cuttack. These TMUs are integrated with SCADA and can be monitored and controlled from Power System Control Center located in Kalyani Complex, Bhubaneswar.

| Date - 08.05.2024 | Publication: Dumani Khabar |
|---|----------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 02 |
| Headline - TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ଟିଏମ୍ୟୁର ଶୁଭାରୟ

ଭୁବନେଶ୍ୱର,(ଡିକେ ନ୍ୟଳ): ଟାଟା ପାଓାର ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଷ୍ଟାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟୁଶନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍)ର ବହୁ ପ୍ରତୀକ୍ଷିତ ତଥା ନୃତନ ଜ୍ଞାନକୌଶଳରେ ନିର୍ମିତ ଟ୍ରାନ୍ଫର୍ମର ମନିଟରିଂ ୟୁନିଟ୍ ବା ଟିଏମ୍ୟୁର ଶୁଭାରୟ ନିକଟରେ ହୋଇଯାଇଛି। ଏପରିକି ଉନ୍ନତ ବୈଷୟିକ ସମାଧାନ ମାଧ୍ୟମରେ କମ୍ପାନୀ ଗୁଣାତ୍ପକ ସେବା ଯୋଗାଇ ଦେବାକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖିଛି, ଗ୍ରାହକ ସେବାରେ ଉନ୍ନତି ଆଣିବାକୁ କମ୍ପାନୀ ନିରନ୍ତର ପ୍ରୟାସ କରୁଛି । ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ନିକଟରେ ଟ୍ନିନ୍ ସିଟି ଭୁବନେଶ୍ୱର ଓ କଟକଠାରେ ଥିବା ୩୩/୧୧ କେଭି ପ୍ରାଥମିକ ସବ୍ଷ୍ଟେସନରେ ଅତ୍ୟାଧୁନିକ ଟିଏମ୍ୟୁର ବ୍ୟବହାର ଆରମ୍ଭ କରିଛି। ବିଶେଷକରି ଏହା ଏକା ସମୟରେ ଅନୁଧାନ, ନିୟନ୍ତଣ ଏବଂ ଯୋଗାଯୋଗର ଏକ ଅସାଧାରଣ ମିଶ୍ରଣ ପ୍ରଦାନ କରୁଛି। ଏହି ବୈଷୟିକ ଉପକରଣ ଭୋଲଟେଜ୍, କରେଷ, ଗ୍ୟାସ୍, ଅନଲୋଡ୍ ଟ୍ୟାପ୍ ଟେଞ୍ଜର, ତୈଳ ଏବଂ ୱାଇର୍ଷିଂ ତାପମାତ୍ରା ପରି ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ମାନଦଶ୍ଚଗୁଡିକ ବିଷୟରେ ବାୟବ ସମୟ ସୂଚନା ପ୍ରଦାନ କରୁଛି । ସେହିଉଳି ଟ୍ରାନୁଫର୍ମର ମନିଟରିଂ ୟୁନିଟ୍ରଗୁଡ଼ିକ ତ୍ରୁଟିକୁ ଶୀଘ୍ର ଚିହ୍ନଟ କରିବାରେ ଏବଂ ୩୩/ ୧ ୧ କେଭି ବିଦ୍ୟୁତ ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମରର ବିଫଳତାକୁ ଏଡାଇବାରେ ମଧ୍ୟ ସାହାଯ୍ୟ କରିବ । ଏହି ଟିଏମୟଗୁଡିକ ପାରମ୍ପରିକ ପ୍ୟାନେଲ ସୁଇଚ୍, ତାପମାତ୍ରା ମାପକ ଏବଂ ଲାଞ୍ଚିଂ ରିଲେର ସ୍ଥାନ ନେଇଛି, କୌଣସି ମାନବୀୟ ହୟକ୍ଷେପ ବିନା ସୃତଃଷ୍ଟର ଭାବେ ଭୋଲଟେଜ୍ ବଢ଼ାଇବା/କମାଇବା ପାଇଁ ସେଗୁଡ଼ିକ୍ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରାଯାଇଛି ।



Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, continually strive to enhance customer service through advanced technological solutions. TPCODL has recently introduced state of the art "Transformer Monitoring Unit" (TMU) at our 33/11kV primary substations in the twin city Bhubaneswar and Cuttack. These TMU provides an exceptional combination of monitoring, control and communications in a compact package. This equipment provides real-time and/or historical information about the transformer parameters like Voltage, Current, Gases, On Load Tap Changer, Oil and Winding Temperature.

Transformer Monitoring Units shall also help in early identification of a fault evolution and avoid catastrophic failure of capital intensive 33/11kV power transformers. These TMUs replace the traditional panel switches, temperature gauges and latching relays. They are designed to raise / lower the voltage automatically without any human intervention thus help in providing quality power to all customers. TPCODL has so far installed 50 TMUs in Bhubaneswar and Cuttack. These TMUs are integrated with SCADA and can be monitored and controlled from Power System Control Center located in Kalyani Complex, Bhubaneswar.

| Date - 09.05.2024 | Publication: Samaja |
|---|---------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 14 |
| Headline - TPCODL Introduces Transformer Monitoring Units | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ମନିଟରିଂ ୟୁନିଟ୍ଶୁଭାରୟ

ତ୍ତ୍ୱବନେଶ୍ୱର, ୮।୫: ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ଭୁବନେଶ୍ୱର ଓ କଟକରେ ଥିବା ୩୩/୧୧ କେଭି ପ୍ରାଥମିକ ସବ୍ଷ୍ଟେସନରେ ଅତ୍ୟାଧୁନିକ 'ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ମନିଟର୍ଗି ୟୁନିଟ' (ଟିଏମୟୁ) ଶୁଭାରୟ କରାଯାଇଛି । ଏହି ଟିଏମୟୁ ଏକ ସମୟରେ ଅନୁଧାନ, ନିୟନ୍ତଣ ଓ ଯୋଗାଯୋଗ ସମାଧାନ ପ୍ରଦାନ କରିବ । ଏହି ଉପକରଣ ଭୋଲଟେଜ୍, କରେଣ୍ଟ, ଗ୍ୟାସ୍, ଅନଲୋଡ୍ ଟ୍ୟାପ୍ ଟେଞ୍ଜର, ତୈଳ ଏବଂ ୱାଇଣ୍ଡି ତାପମାତ୍ରା ପରି ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ମାନଦଣ୍ଡଗୁଡ଼ିକ ବିଷୟରେ ବାୟବ ସମୟ ସୂଚନା ପ୍ରଦାନ କରିବ । ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ଭୁବନେଶ୍ୱର ଓ କଟକରେ ଏପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ୫୦ ଟିଏମୟୁ ସ୍ଥାପନ କରାଯାଇଛି । ଭୁବନେଶ୍ୱରର କଲ୍ୟାଣୀ କମ୍ପେଲକ୍ସରେ ଥିବା ପାୱାର ସିଷ୍ଟମ ନିୟନ୍ତଣ କେନ୍ଦ୍ରରୁ ଏହାର ତଦାରଖ ଏବଂ ନିୟନ୍ତଣ କରାଯାଉଛି । ଏହି ଅଭିନବ ଜ୍ଞାନକୌଶଳ କମ୍ପାନୀର ଦକ୍ଷତା ବୃଦ୍ଧି କରିବ ବୋଲି ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ସିଇଓ ଅରବିନ୍ଦ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି ।

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, continually strive to enhance customer service through advanced technological solutions. TPCODL has recently introduced state of the art "Transformer Monitoring Unit" (TMU) at our 33/11kV primary substations in the twin city Bhubaneswar and Cuttack. These TMU provides an exceptional combination of monitoring, control and communications in a compact package. This equipment provides real-time and/or historical information about the transformer parameters like Voltage, Current, Gases, On Load Tap Changer, Oil and Winding Temperature.

Transformer Monitoring Units shall also help in early identification of a fault evolution and avoid catastrophic failure of capital intensive 33/11kV power transformers. These TMUs replace the traditional panel switches, temperature gauges and latching relays. They are designed to raise / lower the voltage automatically without any human intervention thus help in providing quality power to all customers. TPCODL has so far installed 50 TMUs in Bhubaneswar and Cuttack. These TMUs are integrated with SCADA and can be monitored and controlled from Power System Control Center located in Kalyani Complex, Bhubaneswar.

| Coverage on "TPCODL Excellence" | 's Annual Busines | s Associate (BA | A) Meet Strengthens Partnerships and Recognises |
|---------------------------------|-------------------|-----------------|---|
| Political and Business Daily | Bhubaneswar | 03 | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet bolsters collaborative efforts in energy sector |
| Navabharat | Bhubaneswar | 04 | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet Strengthens Partnerships and Recognises Excellence |
| Prameya | Bhubaneswar | 05 | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet |
| Sambad | Bhubaneswar | 15 | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet |
| Sakala | Bhubaneswar | 16 | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet |
| Samaya | Bhubaneswar | 09 | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet |
| Pragativadi | Bhubaneswar | 13 | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet |
| Odisha Bhaskar | Bhubaneswar | 10 | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet |
| Suryaprava | Bhubaneswar | 04 | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet Strengthens Partnerships and Recognises Excellence |
| Pratidin | Bhubaneswar | 08 | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet |
| Hiranchal | Bhubaneswar | 05 | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet |
| Around Odisha | Bhubaneswar | 08 | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet Strengthens Partnerships and Recognises Excellence |
| Indian Era | Bhubaneswar | 07 | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet Strengthens Partnerships and Recognises Excellence |
| Nitidin | Bhubaneswar | 04 | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet Strengthens Partnerships and Recognises Excellence |
| Dharitri | Bhubaneswar | 10 | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet Strengthens Partnerships and Recognises Excellence |
| dharitri.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet Strengthens Partnerships and Recognises Excellence |
| kalingavoice.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet Strengthens Partnerships and Recognises Excellence |

| orissadiary.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet Strengthens Partnerships and Recognises Excellence |
|-----------------|--------|-------------|---|
| bizindustry.in | Online | <u>Link</u> | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet Strengthens Partnerships and Recognises Excellence |
| odishahaat.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet Strengthens Partnerships and Recognises Excellence |
| odishastand.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet Strengthens Partnerships and Recognises Excellence |
| yuvasamay.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet Strengthens Partnerships and Recognises Excellence |

Coverage on "TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet Strengthens Partnerships and Recognises Excellence"

| Date – 09.05.2024 | Publication: Political and Business Daily |
|-----------------------|---|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 03 |

TPCODL's Annual Business Associate Meet bolsters collaborative efforts in energy sector

BHUBANESWAR, MAY 8

TATA Power Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) convened its Annual Business Associate (BA) Meet here on Tuesday, drawing 90 enthusiastic participants from across the nation. The event served as a dynamic platform for engaging discussions and strategic dialogues, aimed at fostering mutual growth and innovation within the energy domain.

senior leadership team spear-headed an interactive session that facilitated direct interaction between business associates and key executives. Attendees availed themselves of the oppor-tunity to pose pertinent ques-tions and glean insightful responses from senior officials, accentuating the collaborative ethos driving TPCODL's opera-tions.

nation. The event served as a ethos driving TPCODL's operadynamic platform for engaging discussions and strategic dialegues, aimed at fostering mutual growth and innovation within the energy domain.

Under the stewardship of CEO Arvind Singh, TPCODL's

nership with Tata Power.
This recognition underscored TPCODL's steadfast commitment to delivering value and operational excellence to its
setemend network of associates.
Further underscoring its dedication to excellence, TPCODL
seized the occasion to honour
companies that showcased
exceptional performance, affirming its resolve to incentivize and
celebrate outstanding achievements within its ecosystem.
Addressing the gathering
CEO Arvind Singh remarked,
The Annual Business Associates
augusteet

Meet stands as a testament to the enduring strength of our partnerships and our collective pursuit of innovation and excellence in the energy sector. We deeply appreciate the invaluable insights shared by our business associates, which serve to reinforce our commitment to continually elevate our service standards and deliver enhanced value to all stakeholders."

| Date - 09.05.2024 | Publication: Navabharat |
|-----------------------|-------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 04 |

ऊर्जा क्षेत्र में नवाचार और उत्कृष्टता को बढ़ावा देना जरूरी : सिंह

नवभारत व्यूरो । भुवनेश्वर।

हाटा पायत और ओडिशा सरकार के संपूक्त उद्याभ दीमी सेंद्रल ओडिशा डिस्टींट्रल्यूपन टिमिस्टेड (टीपीसीओडीएल) ने एमडीसी स्वार्थक स्पार्थक, पुनर्शक्त में अपनी वार्षिक किवनेस प्रसीसिएट (बीए) मीट का आयोजन किया। इस कार्यक्रम में देश पर के विरिक्त केंग्नेस प्रसीसिएट (बीए) मीट का आयोजन किया। इस कार्यक्रम में देश पर के विरिक्त केंग्नेस आयोजिए अपनी प्रसाद कर से साथ सहयोगायक करने की अनुसादि प्रसादी पर अपने हिस्केल साहा। की। इस इंटीकेटल सें ने राजात्मक संवाद करने की अनुसादि मिली। अध्याती पर अपने अनुभव व्यक्त करने और आपसी टीपीसीओडीएल की वरिएंड नेतृत्व टीम विकास के लिए रणनीतियों पर चर्चा के साथ-साथ विभिन्न कारों के प्रसुख



चर्चा के दौरान, कई व्यावसायिक सहर्वोगयों ने सुव्यवस्थित भुगतान प्रक्रियाओं और समय पर लेनदेन पर उल्लेखनीय जोर देने के साथ, टाटा पावर के साथ साक्षेत्रती के सहयोगियों के साथ बेहतार सामंजस्य होना चाहिए त्यां अपने सहयोगियों के नेटवर्क के भीतर उल्लेखना को पहचानने का अवसर पुरस्कृत करने के लिए अपने समर्पण की पुष्टि की।

दस अवसर पर बोलां हुए टीपीसी पेशक्यों को लगातार बढ़ाने और सभी
ओडीएल के सीईओ अर्थिवर सिंह ने हितभारकों को मूल्य प्रदान करने के
कहा, वार्षिक विकास एसोसिएट मीट हमारे सकल्य को पुष्टि करती हैं।
हमारी साहिद्यों को स्थायों वाकत और टीपीसीओडिएल सहयोग, नावचार और
ज्यावसाधिक सहयोगियों को प्रमाणिक और उक्तुन्दता को
व्यावसाधिक सहयोगियों को प्रमाणिक
प्रश्न पुछने और टीपीसी ओडिएल के
विराद अधिकारियों से ज्यावहाधिक
प्रतिक्ष्य प्राप्त करने का एक मूल्यवान
अवसर प्रदान किया।

| Date - 09.05.2024 | Publication: Prameya |
|---|----------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 05 |
| Headline - TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet | |

ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ଆନୁଆଲ ବିଜ୍ନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ମିଟ୍

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୮୮୫ (ବ୍ୟୁରୋ): ଚିପି ସେଖ୍ୟାଲ୍ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଚିପିସିଓଡିଏଲ୍) ପକ୍ଷରୁ ମଙ୍ଗଳବାର ଭୁବନେଶ୍ୱରର ଏମ୍ଡିସି ବରମୁଷ୍ଠାରେ ବାର୍ଷିକ ବିଜନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ମିଟ୍ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଯାଇଛି । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ରାଜ୍ୟ ତଥା ଦେଶର ବିଭିନ୍ନ ଅଞ୍ଚଳରୁ ୯୦ ବିଳ୍ବନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ଚିପିସିଓଡିଏଲ୍ ସହିତ ସହଯୋଗିତା ପଦକ୍ଷେପ ବିଷୟରେ ସେମାନେ ନିଜର ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ ଉପସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ । ଏହି ଭାବ ବିନିମୟ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଗଠନମୂଳକ ଆଲୋଚନା ହୋଇଥିଲା ଯେଉଁଥିରେ ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀମାନେ ମିଳିତ ଅଭିବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ସେମାନଙ୍କ ଅଭିଜ୍ଞତା ବାଷ୍ଟିଥିଲେ ଓ ରଣନୀତି ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ଏହି ଭାବ ବିନିମୟ ଅଧିବେଶନରେ ଚିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ସିଇଓ ଅରବିଦ ସିଂହଙ୍କ ନେତୃତ୍ୱରେ ବିଭିନ୍ନ ବିଭାଗର ପ୍ରମୁଖ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ସମେତ ନେତୃତ୍ୱ ଟିମ୍ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ବିଜନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ଚିପିସିଓଡିଏଲ୍ର୍ ମିଳୁଥିବା ଲାଭଗୁଡ଼ିକୁ ପ୍ରଶଂସା କରିଥିଲେ । ଏ ଉପଲକ୍ଷେ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଥିବା କମ୍ପାନିଗ୍ରଡିକ୍ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷର ସ୍ୱାକୃତି ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା ।

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized its Annual Business Associate (BAs) Meet at the MDC Baramunda, Bhubaneswar on 7th May, 2024.

The event witnessed the enthusiastic participation of 90 esteemed business associates (BAs), hailing from diverse regions across the Country. They engaged in sharing their perspectives on collaborative endeavours with TPCODL. This interactive platform fostered constructive dialogue, allowing participants to articulate their experiences and discuss strategies for mutual growth.

The highlight of the event was the interactive session, attended by the senior leadership team of TPCODL, headed by Mr. Arvind Singh, CEO, alongside key executives from various functions. This session offered a valuable opportunity for business associates to pose relevant questions and receive insightful responses from senior officials of TPCODL.

| Date – 09.05.2024 | Publication: Sambad |
|---|---------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 15 |
| Headline - TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ଆନୁଆଲ୍ ବିଜ୍ନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ମିଟ୍

କୁଦନେଶ୍ୱର, ୮/୫(ଘମିସ): ଟାଟା ପାଖିର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଯୌଥ ଉତ୍ୟୋଗ ଚିପ୍ତି ସେଣ୍ଡାଙ୍କ ଓଡ଼ିଶା ଡିକ୍ଲିକ୍ଲ୍ୟାସନ୍ ଲିମିନେଡ୍ (ଚିପିମିଓଡି-ଏକ୍) ପଥରୁ ବାର୍ଷିକ ବିକନେସ୍ ଆସୋସି-ଏଟ୍ (ବିଦ୍ର)

ରକ୍ଷେଧ୍ୟନୀୟ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଥିବା କଥ୍ୟନିଗୁନିକୁ ବିସିସିଓଡିଏକୁ ସ୍ୱାକ୍ତି ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲା ' ଏହି ଅବମରରେ ବିସିସିଓଡିଏକ୍ ମିଇଓ ଶ୍ରୀ ମିଂନ କନିଥିଲେ, "ବାହିଲ ବିକରେମ୍ ଅପୋସିଏଟ୍ ସମ୍ପିଲଣ ଆମ ସନ୍ଧଯୋଗିତାର ବୃହତା ଓ



ଉତ୍ତମ ପ୍ରବର୍ଶନ କରିଥିବା କମ୍ପାନି ପ୍ରସ୍କୃତ

ଶାଞ୍ଜି ଶେନ୍ତ୍ରରେ ନବମ୍ବରଳ ଓ ଜନ୍ମସିକୁ ବିହାଇବା ପାଇଁ ମିଲିଡ ପ୍ରବିଷେତୀର ପ୍ରମାଣୀ ଆମ ବିକରମ ଅଗମାନି ଏକ୍ଟାନ୍ତର ପ୍ରମାଣୀ ଆମ ବିକରମ ଆଗମାନି ଏକ୍ଟାନ୍ତର ପ୍ରମାଣ ପ୍ରଶମ୍ପ କରନ୍ତ୍ର 'ଏହା ବେଳ ପ୍ରଜନ୍ତର ଜନ୍ତି ଅଣିବା ଓ ମମନ୍ତ କରିବା ପାଇଁ ମହାଯ୍ୟ କର୍ଲିଡା ବିଦିମ୍ପନ୍ତିକ ଉପରୁ ମହସ୍ଥେଲାର କରିବା ପାଇଁ ମହାଯ୍ୟ କର୍ଲିଡା ବିଦିମ୍ପନ୍ତିକ ଓ ସାମାନିକ ମହସ୍ଥେଲା କର୍ଣ୍ଣଥିଲାର ପ୍ରଦାନ କରାଯାଉଛି କାରଣ 'ଏହା ମାମନକ୍ର ଖଞ୍ଜ କର୍ଣ୍ଣଥିଲା ବହମ ଅନ୍ତିନ୍ତିକ ଅନିକୃତି ଏବଂ ଓଡ଼ିଶାନାବୀଙ୍କ ନାର୍ଜନର ଅନ୍ତିନ୍ତିକ ଅନିକୃତି ସମ୍ବାନ କର୍ଣ୍ଣଥିଲାର ଗୁଣାକୁକ ମାନରେ ଉନ୍ନତି ଅଣିବାକୁ ଉଦ୍ୟମ କର୍ଣ୍ଣଥିଲା କର୍ଣ୍ଣଥିଲାର ମନ୍ତର୍ଜି ଓ ବଂ ଓଡ଼ିଶାନାବୀଙ୍କ ନାର୍ଜନର ସ୍ଥଣିଲାକୁ ମନରେ ଉନ୍ନତି ଅଣିବାକୁ ଉଦ୍ୟମ କର୍ଣ୍ଣଥିଲା କର୍ଣ୍ଣଥିଲାକୁ ଉଦ୍ୟମ କର୍ଣ୍ଣଥିଲାକୁ ଉଦ୍ୟମ କର୍ଣ୍ଣଥିଲାକୁ ଉଦ୍ୟମ କର୍ଣ୍ଣଥିଲାକୁ ଉଦ୍ୟମ କର୍ଣ୍ଣଥିଲାକୁ ଉଦ୍ୟମ କର୍ଣ୍ଣଥି"

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized its Annual Business Associate (BAs) Meet at the MDC Baramunda, Bhubaneswar on 7th May, 2024.

The event witnessed the enthusiastic participation of 90 esteemed business associates (BAs), hailing from diverse regions across the Country. They engaged in sharing their perspectives on collaborative endeavours with TPCODL. This interactive platform fostered constructive dialogue, allowing participants to articulate their experiences and discuss strategies for mutual growth.

The highlight of the event was the interactive session, attended by the senior leadership team of TPCODL, headed by Mr. Arvind Singh, CEO, alongside key executives from various functions. This session offered a valuable opportunity for business associates to pose relevant questions and receive insightful responses from senior officials of TPCODL.

| Date – 09.05.2024 | Publication: Sakala |
|---|---------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 16 |
| Headline - TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ଆନୁଆଲ୍ ବିଜ୍ନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ମିଟ୍

ଲୁବନେଶ୍ୱର, ୮/୫(ଜମିମ): ବାଗୀ ପାଖିର ଓ ଓଡ଼ିଶା ମରଳାଚଳା ପୌଥ ଉତ୍ୟୋଗ ଚିପି ମେଞ୍ଜାଲ୍ ଓଡ଼ିଶା ଚିଞ୍ଜିୟୁମ୍ବନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଚିପିମିଓଡି-ଏଲ୍) ପଣରୁ କାର୍ଷିକ ବିନ୍ତନେସ୍ ଆମୋସି-ଏଟ୍ (ଦିଏ) ମଣ୍ଡଳରୀ ଅନ୍ୟର୍ଥିତ ହୋଇମାସର ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଥିବା ଜନାନଗୁଡ଼ିକ୍ ଟିପିସିଓଡ଼ିଏକ୍ ସ୍ୱାକ୍ତି ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲା । ଏହି ଅବସରରେ ଟିପିସିଓଡ଼ିଏକ୍ ସିଇଓ ଶ୍ରୀ ସିଂହ କରିଥିଲେ, "ବାର୍ଷିକ ବିକନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ସମ୍ମିଲନୀ ଆମ ସହଯୋଗିତାର ଦୃହତା ଓ



ଉତ୍ତମ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଥିବା କମ୍ପାନି ପୁରସ୍କୃତ

ଏମ୍ ଡିମି କରମୁଧାରେ ଆୟୋଜିତ ଏହି ମାଳିନଠୀରେ ରାଜ୍ୟ ତଥା ଦେଖର ବିଲିଜ୍ଜ ଅଞ୍ଚଳରୁ ୯୦ ବିକରେ ସ୍ ଆସୋମିଏଟ୍ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ଚିପିଥିଡି ଏକ୍ ମହିତ ମହେଯାଗାତ ନଳ ନଳର ଦ୍ୱର୍ଷଣରେ ସେମ୍ବର ପ୍ରହେ ବିଭାଗରେ ଅଟେ ବିଲିଜ୍ଜ ଅଞ୍ଚଳରେ ଅବେଥିଲେ । ବିମିଶ୍ରଡି ଏକ୍ ମିଲ୍ ଅଚନ୍ଦର ଅଟେ ଅଟେ ଅଚଲିନ୍ଦ୍ର ମହଳ ଅଧ୍ୟୟତାରେ ଆସୋଜିତ ଭାଗତି ଅଧ୍ୟର୍ଗ ବିଲମ୍ଭ ଅଧ୍ୟର୍ଗ ବିଲମ୍ଭ ପ୍ରହ୍ମ ବିଲମ୍ଭ ପ୍ରହ୍ମ ବିଲମ୍ଭ ଅଧ୍ୟର୍ଗ ବିଲମ୍ଭ ସ୍ଥର୍ଗ ବିଲମ୍ଭ ଅଧ୍ୟର୍ଗ ବିଲମ୍ଭ ସ୍ଥର୍ଗ ସ୍ଥର୍ଗ ବିଲ୍ଲ ଅନ୍ୟର୍ଗ ଅନ୍ୟର୍ଗ ଅନ୍ୟର୍ଗ ଅନ୍ୟର୍ଗ ଅନ୍ୟର୍ଗ ଅନ୍ୟର୍ଗ ଅନ୍ୟର୍ଗ ସ୍ଥର୍ଗ ବିଲ୍ଲ ଅନ୍ୟର୍ଗ ଅନ୍ୟର୍କ ଅନ୍ୟର୍ଗ ଅନ୍ୟର୍କ ଅନ୍ୟର୍ଗ ଅନ୍ୟର୍କ ଅନ୍ୟର୍ଗ ଅନ୍ୟର୍ଗ ଅନ୍ୟର୍ଗ ଅନ୍ୟର୍ଗ ଅନ୍ୟର୍କ ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର୍କ ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର୍କ ଅନ୍ୟର୍କ ଅନ୍ୟର୍କ ଅନ୍ୟର୍କ ଅନ୍ୟର୍କ ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର୍କ ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର୍କ ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର୍କ ଅନ୍ୟର୍କ ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର୍କ ଅନ୍ୟର୍କ ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର୍କ ଅନ୍ୟର୍କ ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର୍ୟ ଅନ୍ୟର୍କ ଅନ୍ୟର୍କ ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର୍ୟ ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର ଅନ୍ୟର୍କ ଅନ୍ୟର ଅନ୍

ଶାଣ୍ଡି ସେନ୍ତ୍ରରେ ନଦମ୍ବରନ ଓ ଜନ୍ମର୍ଷିକ୍କ ବିହାରବା ପାଇଁ ମିଲିଡ ପ୍ରତିବେଷଠାର ପ୍ରମାଣୀ ଆମ ବିକରେମ୍ବ ଅଗୋସି-ଏଟ୍ମାରେ ପ୍ରଦାନ କରିଥିବା ମୂଳ୍ୟବାନ ପରୀମର୍ଶିକ୍କ ଆମେ ପ୍ରଶଂସା କରନ୍ତ୍ରା ଏହା ପେଶ ପ୍ରଦାନରେ ଉନ୍ନତି ଆଣିବା ଓ ଏମନ୍ତ୍ର ଅଖିବା ପର୍ଗ ମାଣାବନକ୍ଲ ପ୍ରଦାନ କରିଥା ପାଇଁ ମାହାଯ୍ୟ କର୍ଣ୍ଣା ଓ ଏମନ୍ତ୍ର ଓ ମାମାଳିକ ଦାଣିଡ୍ରେଖଧକ୍ଲ ଅଗ୍ରାଥିକାର ପ୍ରଦାନ କରାଯାଉଛି କାରଣ ଏହା ମାମାଳକ୍ ବର୍ଣଣ୍ଣ କର୍ଣ୍ଣଥିବା ବେଳେ ଅଥିନ୍ତେଡି ଅନିଦ୍ୱର୍ଦ୍ଧି ଏବଂ ଓଡ଼ିଶାବାସୀଙ୍କ ନାର୍ଚ୍ଚର ପ୍ରମାନ୍ତର ମାନରେ ଉନ୍ନତି ଆନିବ୍ୱରି ବନ୍ଦ ଅନ୍ତର୍ମାନ୍ତର ଗ୍ରମ୍ବାନ୍ତକ ମାନରେ ଉନ୍ନତି ଆନିବ୍ୱରି ଉଦ୍ୟମ କର୍ଣ୍ଣଥିବା ବ୍ୟବ୍ୟ ସମ୍ବାନ୍ତର ଅନିଦ୍ୱରି ବନ୍ଦ୍ୟ ଓଡ଼ିଶାବାସୀଙ୍କ ନାରଚ୍ଚର ଅଧିନ୍ତ୍ୱରି ବନ୍ଦ୍ୟ ଓଡ଼ିଶାବାସୀଙ୍କ ନାରଚ୍ଚର ପ୍ରମାନ୍ତର ଉଦ୍ୟମ କର୍ଣ୍ଡଥିବା ବନ୍ଦ୍ୟ କର୍ଣ୍ଡଥିବା ବନ୍ଦ୍ୟ କର୍ଣ୍ଡଥିବା ବନ୍ଦ୍ୟ କର୍ଣ୍ଡଥିବା ବନ୍ଦ୍ୟ କର୍ଥିବା ବନ୍ଦ୍ୟ କର୍ଥିବା ବ୍ୟକ୍ତ ବ୍ୟକ୍ତ ଅନ୍ତର୍ମ ବର୍ଣ୍ଡଥିବା ବନ୍ଦ୍ୟ କର୍ଥିବା ବନ୍ଦ୍ୟ କର୍ଥିବା ବ୍ୟକ୍ତ କର୍ଥ ବ୍ୟକ୍ତ ବ୍ୟକ୍ତ ବ୍ୟକ୍ତ ବ୍ୟକ୍ତ ବ୍ୟକ୍ତ ବ୍ୟକ୍ତ ବ୍ୟକ୍ତ ବ୍ୟକ୍ତ ବ୍ୟକ୍ତ କର୍ଥିବା ବ୍ୟକ୍ତ ବ୍ୟକ୍ତ କର୍ଥିବା ବ୍ୟକ୍ତ ବ୍ୟକ୍ତ

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized its Annual Business Associate (BAs) Meet at the MDC Baramunda, Bhubaneswar on 7th May, 2024.

The event witnessed the enthusiastic participation of 90 esteemed business associates (BAs), hailing from diverse regions across the Country. They engaged in sharing their perspectives on collaborative endeavours with TPCODL. This interactive platform fostered constructive dialogue, allowing participants to articulate their experiences and discuss strategies for mutual growth.

The highlight of the event was the interactive session, attended by the senior leadership team of TPCODL, headed by Mr. Arvind Singh, CEO, alongside key executives from various functions. This session offered a valuable opportunity for business associates to pose relevant questions and receive insightful responses from senior officials of TPCODL.

| Date – 09.05.2024 | Publication: Samaya |
|---|---------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 09 |
| Headline - TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲର ବାର୍ଷିକ ବିଜନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ମିଟ୍

ଷ୍କୃବନେଶ୍ୱର (ସବୃ୍ୟ') : ଟାଟା ପାସ୍ୱାର ଓ ଓଡ଼ିଖା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ସଥିଥ ଉଦ୍ୟାର ଚିପି ସେଂଟ୍ରୀର ଓଡ଼ିଶା ତିହ୍ୟୁ ଦ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଚିପିସିଡେଏକ୍) ପଥରୁ ୨୦୨୪ ମେଂ ତାରିଖରେ ଭୁବନେଶ୍ୱର ଏମ୍ବରି ବରମୁଣାରେ ବାଞ୍ଚଳ ବିନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ (ବିଏ) ସମ୍ପିକନମୀ ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିଲା । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ରାଟ୍ୟ ତଥା ଦେଶର ବିଲିଛ ଅଂଚଳରୁ ୯୦ ସମ୍ପାନଳନକ କରନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ଭାମନେକ ସହିତ ସହଯୋଗିତା ପଦକ୍ଷେପ ବହିଥାରେ ବହିଥାରେ ବିଜିଲ ଅଂକ୍ରମ୍ୟ କରମାନେକ ବାର୍ଥ୍ୟକ୍ର ସହଯୋଗିତା ପଦକ୍ଷେପ ବହିଥାରେ ବହିଥାରେ । ଏହି ସେ ବାର୍ଦ୍ଦ ନିମ୍ନ କର୍ଯ୍ୟ କରମ୍ୟକ୍ର ସହଯୋଗିତା ପଦକ୍ଷେପ ରସ୍ଥିଥିତେ ଅଂଶରୁବ୍ୟକ୍ଷାରମାନେ ବେଳିତ ଅଙ୍କର୍ଭକ୍ଷାର ଓଡ଼ିଶିରେ ଅଂଶରୁବ୍ୟକ୍ଷାରମାନକଳିତ ଅଙ୍କର୍ଭକ୍ଷାର ଓଡ଼ିଶିରେ ଅଂଶରୁବ୍ୟକ୍ଷାରମାନକଳିତ ଅଙ୍କର୍ଭକ୍ଷାର ଓଡ଼ିଶିରେ ଅଂଶରୁବ୍ୟକ୍ଷାରମାନକ୍ଷର ଓଡ଼ିଶିରେ ଅଂଶରୁବ୍ୟକ୍ଷାରମାନକ୍ଷର ଓଡ଼ିଶିରେ ଅଂଶରୁବ୍ୟକ୍ଷାରମାନକ୍ଷର ଓଡ଼ିଶିରେ ଅଂଶରୁବ୍ୟକ୍ଷାରମାନକ୍ଷର ଅଞ୍ଚର୍ଭକ୍ଷର ଓଡ଼ିଶିରେ ଅଂଶରୁବ୍ୟକ୍ଷର ସମାନକଳିତ ଅଙ୍କର୍ଭକ୍ଷର ଓଡ଼ିଶିରେ ଓଡ଼ିଶିରେ ଓଡ଼ିଶିରେ ଓଡ଼ିଶିରେ ଓଡ଼ିଶିରେ ଓଡ଼ିଶିର ଓଡ଼ିଶିର



ରଣନୀତି ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲୋଏହି କାୟ୍ୟକୁମର ପୁମୁଖ ଆକର୍ଷଣ ଥିଲା ଭାବ ବିନିମୟ ଅଧିବେଶନ ଯେଉଁଥିଲେ ତପିସିଡେଂଏଲ୍ର ସିଇଖି ଶୁ ଅଚଲିହ୍ ସିଂହଳନେବୃହରେ ବିଭିଲ ବିଲାଗର ପୁମୁଖ ଅଧିକାରାଳ ସମେତ ନେବୃହ ଟିମ୍ ଯୋଗଟେଇଥିଲୋ ଏହି ଅଧି ବେ ଶ ନ ରେ ବିଜନେସ୍ଆସୋସିଏଙ୍ମାନେ

ପ୍ରାସଙ୍କିକ ପୁଣ୍ଣ କରି ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ଭ ବରିଷ୍ଣ ଅଧିକାର Irilଜ କଠାରୁ ପୃତି କୁଯା । ସାସଳ କରିବାର ସୁଯୋରପାଇଥିଲେ ।ଆଲୋତନା ସମୟତେ ବହୁ ସଂଖ୍ୟାତେ ବିତେନସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ଟାଚୀ ପାଞ୍ଜାର ସହ ସହଯୋଗିତା ପ୍ରଠାରୁ ଟିପିସିଡେଏଲ୍ଭ୍ ମିକ୍ୟୁଥିବାଲାଭ୍ୟୁଡିକ୍ ପୃଶ"ସା କରିଥିଲେ, ଯେଉଁଥିରେ ପେଟୋଂଟ୍ ପୁଡିୟାଜ୍ ସଂଗଠିତ କରିବା ଏବଂ ଇତିତ ସମୟରେ କାରବାର ଉପରେଗୁରୁଟ୍ ପୁଡାନ କରାଯାଉଛି। ଏହି ଉପରେଛ ଉଲ୍ଲେଖମଣ ପୁଡଣିନ କରିଥିବା କମାନିଗୁଡ଼ିକୁ ତିପିସିଓଡିଏର୍ ପଞ୍ଚଳ କରିଥିବା କମାନିଗୁଡ଼ିକୁ ତିପିସିଓଡିଏର୍ ପଞ୍ଚଳ କରାଯାଇଥି କା ।ଏହି ଅବସର ରେ ଚିପିସିଓଡିଏର୍ର ସିଇଓ ଖୁ ଅଉଭିଟ ବିଳେ ପ୍ରାଷିକ ଅନ୍ୟର୍ଷ ବ୍ୟକ୍ତର ନେ ବର୍ଷ ଆମବିକେନେ ପ୍ରାଷିକ ଆମବିକରେ ପ୍ରାଷିକ୍ୟା ଆମବିକରେ ପ୍ରାଷିକ୍ୟ ଆସେ ଅମ୍ପର୍ଶ ବ୍ୟକ୍ଷ ପ୍ରକ୍ଷ ସହା ଆମ ସ୍ଥ ଅମଣ୍ଡ ଅଟେ ପ୍ରକ୍ଷ ସହା ଆମ ସେବାରେ ଉର୍ଚି ଆଗିବାଏବଂ ସମୟ ଅଂଶମ୍ୟରଙ୍କ ମୁଲ୍ୟ ପ୍ରାନ କରିବା ଲାଭି ଆମ ସଂକଳ୍ପକ ସ୍ଥାନ ଆମି ଅମ୍ମର୍ଥ ଅଂଶାଦାରକୁ ମୁଲ୍ୟ ପ୍ରଦାନ କରିବା ଲାଭି ଆମ ସଂକଳ୍ପକ ସେମରେ ଅଣି"

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized its Annual Business Associate (BAs) Meet at the MDC Baramunda, Bhubaneswar on 7th May, 2024.

The event witnessed the enthusiastic participation of 90 esteemed business associates (BAs), hailing from diverse regions across the Country. They engaged in sharing their perspectives on collaborative endeavours with TPCODL. This interactive platform fostered constructive dialogue, allowing participants to articulate their experiences and discuss strategies for mutual growth.

The highlight of the event was the interactive session, attended by the senior leadership team of TPCODL, headed by Mr. Arvind Singh, CEO, alongside key executives from various functions. This session offered a valuable opportunity for business associates to pose relevant questions and receive insightful responses from senior officials of TPCODL.

| Date - 09.05.2024 | Publication: Pragativadi |
|---|--------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 13 |
| Headline - TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲର ବାର୍ଷିକ ବିଜନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ମିଟ୍

ଭବନେଶ୍ୱର (ସବ୍ୟ) : ଟାଟା ପାଓାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଭଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଂଟ୍ରାଲ୍ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବୁ ଏସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ପକ୍ଷର ୨୦୨୪ ମେ' ତାରିଖରେ ଭୁବନେଶ୍ବର ବରମ୍ୟାରେ ବାର୍ଷିକ ବିଳନେସ ଆସୋସିଏଟ୍ (ବିଏ)ସଭିଳନୀ ଆୟୋଳନ କରାଯାଇଥିଲା।ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ରାଜ୍ୟ ତଥା ଦେଶର ବିଭିନ[ି] ଅଂଚଳରୁ ୯୦ ସଜ୍ଞାନଜନକ ବିଜନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ଉହାହର ସହ ଅଂଶଗୁହଣକରିଥିଲେ। ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ସହିତ ସହଯୋଗିତା ପଦକ୍ଷେପ ବିଷୟରେ ସେମାନେ ନିଜର ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ ଉପସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ। ଏହି ଭାବବିନିମୟ କାଯ୍ୟକୁମରେ ଗଠନମଳକ ଆଲୋଚନା ହୋଇଥିଲା ଯେଉଁଥିରେ ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀମାନେ ଅଭି ବୃଦ୍ଧି ยเล้ ସେମାନଙ୍କଅଭିଜ୍ଞତା ବାଂଟିଥିଲେ ଓ



ରଣନୀତି ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲୋଏହି କାର୍ଯ୍ୟକୁମର ପୁମୁଖ ଆକର୍ଷଣ ଥିଲା ଲାବ ବିନିମୟ ଅଧିବେଶନ ଯେଉଁଥିରେ ପିପିଷ୍ଟୈଏଲ୍ର ସିଇଓ ଶା ଅଉଭିହ୍ ସଂହଳନେତ୍ୱରେ ବିଭିନ୍ନ ବିଭାଗର ପୁମୁଖ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ସମେତ ନେତୃତ୍ୱ ଟିମ୍ ଯୋଗଦେଇଥିଲୋ ଏହି ଅଧି ବେ ଶ ନ ବେ ବିଜନେସ୍ଆସୋସିଏଟ୍ ମାନେ

ପ୍ରାସଜିକ ପୁଶ୍ୱ କରି ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ଭ ବର୍ଷିଷ୍ଥ ଅଧିକାରୀ ମାନଙ୍କଠାରୁ ପୃଚିକୁ ଯା ହାସଳ କରିବାର ସୁଯୋଗପାଇଥିଲେ । ଆଲୋଚନା ସମୟରେ ବହୁ ସଂଖ୍ୟାରେ ବିଜନେସ ଆସୋସିଏଟ୍ ଟାଟା ପାଞ୍ଜାର ସହ ସହ ଯୋଗିତା ପରଠାରୁ ଟପିସଓଡିଏଲ୍ଭୁ ମିକୁଥିବାଲାଭଞ୍ଚିକ୍ ପୃଖଂସା କରିଥିଲେ, ଯେଥିରେ ପେମେଂଟ୍ ପୁକ୍ରିଯାକୁ ସଂଗଠିତ କରିବା

ଉପରେଗୁରୁତ୍ୱ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଉଛି। ଏହି ଉପଲକ୍ଷେ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଥିବା କମ୍ପାନିଗୁଡ଼ିକୁ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷର. ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା । ଏହି ଅବସରରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସିଇଓ ଶ୍ରୀ ଅରଭିନ୍ ସିଂହ କହିଛଡି 62. ବାର୍ଷିକ ବିଜନେସ ଆସୋସିଏଟ୍ ସଜିଳନୀ ଆମ ସହଯୋଗିତାର ଦୃଢ଼ତା ଏବଂ ଶ୍ରି ୟେତ୍ରରେ ନବସ୍କନ ଓ ଭକ୍ଷିକୁ ବଢ଼ାଇବା ପାଇଁ ଆମ ମିଳିତ ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାର ପ୍ରମାଣୀ ଆମବିଜନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ମାନେ କରିଥିବା ମୂଲ୍ୟବାନ ପରାମ୍ଶକୁ ଆମେ ପ୍ରଶଂସା କରୁଛୁ ଯାହା ଆମ ସେବାରେ ଭନ୍ତି ଆଣିବାଏବଂ ସମୟ ଅଂଶୀଦାରଙ୍କୁ ମୂଲ୍ୟ ପ୍ରଦାନ କରିବା ଲାଗି ଆମ ସଂକଳ୍ପକୁ ଦୋହରାଉଛି।"

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized its Annual Business Associate (BAs) Meet at the MDC Baramunda, Bhubaneswar on 7th May, 2024.

The event witnessed the enthusiastic participation of 90 esteemed business associates (BAs), hailing from diverse regions across the Country. They engaged in sharing their perspectives on collaborative endeavours with TPCODL. This interactive platform fostered constructive dialogue, allowing participants to articulate their experiences and discuss strategies for mutual growth.

The highlight of the event was the interactive session, attended by the senior leadership team of TPCODL, headed by Mr. Arvind Singh, CEO, alongside key executives from various functions. This session offered a valuable opportunity for business associates to pose relevant questions and receive insightful responses from senior officials of TPCODL.

| Date - 09.05.2024 | Publication: Odisha Bhaskar | |
|---|-----------------------------|--|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 10 | |
| Headline - TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet | | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ବାର୍ଷିକ ବିଜନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ମିଟ୍



ଭୁବନେଶ୍ୱର (ଭାଷ୍ଟର ନ୍ୟୁକ) : ଚିପି ସେଂଟ୍ରାଲ୍ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟ୍ରିକ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ପକ୍ଷରୁ ୨୦୨୪ ମେ' ୭ ତାରିଖରେ ଭୁବନେଶ୍ୱରର ଏମ୍ଡିସି ବରମୁଣ୍ଡାରେ ବାର୍ଷିକ ବିଳନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ (ବିଏ) ସମ୍ମିଳନୀ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ରାଜ୍ୟ ତଥା ଦେଶର ବିଭିନ୍ନ ଅଂଚଳରୁ ୯୦ ସମ୍ମାନଜନକ ବିଳନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ଉସାହର ସହ ଅଂଶ ଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ୍ ସିଂହଙ୍କ ନେତୃତ୍ୱରେ ବିଭିନ୍ନ ବିଭାଗର ପ୍ରମୁଖ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ସମେତ ନେତୃତ୍ୱ ଟିମ୍ ଯୋଗଦେଇଥିଲେ । ଏହି ଅଧିବେଶନରେ ବିଳ୍ବେ ଆସୋସିଏଟ୍ ମାନେ ପ୍ରାସଙ୍ଗିକ ପ୍ରଶ୍ନ କରି ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ବରିଷ୍ଟ ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କଠାରୁ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା ହାସଲ କରିବାର ସୁଯୋଗ ପାଇଥିଲେ । ଏହି ଉପଲକ୍ଷେ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଥିବା କମ୍ପାନିଗୁଡ଼ିକୁ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ସ୍ୱୀକୃତି ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା । ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି ଯେ, 'ବାର୍ଷିକ ବିଳନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ସମ୍ମିଳନୀ ଆମ ସହଯୋଗିତାର ଦୃତ୍ତା ଏବଂ ଶକ୍ତି କ୍ଷେତ୍ରରେ ନବସ୍ପଳନ ଓ ଉନ୍ମର୍ଷକ୍ ବଢ଼ାଇବା ପାଇଁ ଆମ ମିଳିତ ପ୍ରତିବେହତାର ପ୍ରମାଣ ।

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized its Annual Business Associate (BAs) Meet at the MDC Baramunda, Bhubaneswar on 7th May, 2024.

The event witnessed the enthusiastic participation of 90 esteemed business associates (BAs), hailing from diverse regions across the Country. They engaged in sharing their perspectives on collaborative endeavours with TPCODL. This interactive platform fostered constructive dialogue, allowing participants to articulate their experiences and discuss strategies for mutual growth.

The highlight of the event was the interactive session, attended by the senior leadership team of TPCODL, headed by Mr. Arvind Singh, CEO, alongside key executives from various functions. This session offered a valuable opportunity for business associates to pose relevant questions and receive insightful responses from senior officials of TPCODL.

| Date - 09.05.2024 | Publication: Suryaprava |
|-----------------------|-------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 04 |

Headline - TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet Strengthens Partnerships and Recognises Excellence



Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized its Annual Business Associate (BAs) Meet at the MDC Baramunda, Bhubaneswar on 7th May, 2024.

The event witnessed the enthusiastic participation of 90 esteemed business associates (BAs), hailing from diverse regions across the Country. They engaged in sharing their perspectives on collaborative endeavours with TPCODL. This interactive platform fostered constructive dialogue, allowing participants to articulate their experiences and discuss strategies for mutual growth.

The highlight of the event was the interactive session, attended by the senior leadership team of TPCODL, headed by Mr. Arvind Singh, CEO, alongside key executives from various functions. This session offered a valuable opportunity for business associates to pose relevant questions and receive insightful responses from senior officials of TPCODL.

| Date – 09.05.2024 | Publication: Pratidin |
|---|-----------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 08 |
| Headline - TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ବାର୍ଷିକ ବିଜନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ମିଟ୍

ଭୁବନେଶ୍ର,୮୲୫ (ନି.ପୁ): ଟାଟା ପାଞ୍ଜାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ରବେଜାର ଟିରି ସେଖାର ଓଡ଼ିଶା ପିଛୁଏବନ ନିନିଚେଟ୍ (ଟିପିସିଡେଏଲ୍) ପଷରୁ ୨୦୨୪ ମେ' ୭ ଗାରିଖରେ ଭୁବନେଶ୍ରର ଏମ୍ଡିସି ବର ମୁଣାରେ ବାଶିକ ବିଳନେ ସ୍ଆସୋସିଏଟ୍ (ବିଏ) ସଖିଳନୀ ଆୟୋଳନ କରାଯାଇଥିଲା। ଏହି କାଯିଏକୁମରେ ରାଜ୍ୟ ତଥା ଦେଶର ବିଭିନ ଅଞ୍ଚଳରୁ ୯୦ ସଜାନଳନକ ବିଳନେ ଆସେସିଏକ୍ ରହାହର ସହ

ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ଜପିପିଓଡ଼ିଏକ୍ ସହିଦ ସହଯୋଗିତା ପଦକ୍ଷପ ବିଷୟରେ ସେମାନେ ନିଜର ତୃଷ୍ଟିକାଣ ଉପ୍ଯାଦନ କରିଥିଲେ । ଏହି ଭାବ ବିନିମ୍ନ କରିଥିଲେ । ସେଜିଥିଲେ । ସେଜିଥିଲେ । ଅବନ୍ଧୁ କରିଥିଲେ । ସେଜିଥିଲେ । ଓଡ଼ିଆ ବିଜ୍ୱ ବିଦ୍ୟାନ୍ତ । ବିଜ୍ୟ ଅବନ୍ଧୁ କରିଥିଲେ । ବ୍ୟକ୍ତି ବ୍ୟକ୍ତି । ବ୍ୟକ୍ତି । ବ୍ୟକ୍ତି ବ୍ୟକ୍ତି । ବୟକ୍ତି । ବ୍ୟକ୍ତି । ବ



ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ ସିଂହଙ୍କ ନେତୃତ୍ୱରେ ବିଭିନ୍ନ ବିଭାଗର ପ୍ରମୁଖ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ସମେତ ନେତୃତ୍ୱ ଟିମ୍ ଯୋଗଦେଇଥିଲେ ।

ଏହି ଅଧିବେଶନରେ ବିଜନେ ସ୍
ଆସୋସିଏଟ୍ ମାନେ ପ୍ରାସଙ୍କିକ ପୁଷ୍କ କରି ଚିପିଷ୍ଠତିଏକର ବରିଷ୍ଠ ଅଧିକାରମାନଳଠାରୁ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା ହାଉଳ କରିବାର ବୁଯୋଗ ପାଇଥିଲେ । ଆଲୋନେ ସମୟରେ ବହୁ ସଂଖ୍ୟାରେ ବିଜନେସ୍ ଆସୋବିଏଟ୍ ଟାଡୀ ପାଞ୍ଜାର ସହ ସହଯୋଗିତା ପରଠାରୁ ବିଦିଶିତ୍ଦ୍ୱର ନୁଷ୍ଟିଛମ । ଲାଭଦ୍ୱିହ୍ୟ ପ୍ରତ୍ୟାକ ବରିହା ଏବଂ କରିବ ପ୍ରସ୍ଥୟ କରିଥିଲେ , ଯେଉଥିଲେ ପ୍ରେମ୍ବ ସମ୍ପୟରେ କାରବାର ଜାପରେ ଗୁଡୁହ୍ୟ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଉଛି। ଏହି ଉପକର୍ଷ୍ଟେ ଉତ୍କ୍ରଷ୍ଟଳୀୟ ଉତ୍କ୍ରଷ୍ଟେ ସ୍ଥାୟ ବ୍ରଥ୍ୟ ବ୍ୟୟରେ କାରବାର ଜାପରେ ଗୁଡୁହ୍ୟ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଉଛି। ଏହି ଉପକର୍ଷ୍ଟେ ଉତ୍କ୍ରଷ୍ଟେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଉଛି। ଏହି ଉପକର୍ଷ୍ଟେ ଉତ୍କ୍ରଷ୍ଟଳୀୟ

ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଥିବା କମ୍ପାନିଗୁଡ଼ିକୁ ଟିପିସିଓଡିଏକ୍ ପକ୍ଷରୁ ସ୍ୱାକୃତି ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା। ଏହି ଅବସରରେ ଟିପିସିଓଡିଏକ୍ରର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ ସିଂହ କହିଛବି ଯେ, ''ବାର୍ଷିକ ବିଳନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ ସଭିଳନୀ ଆମ

ସହଯୋଗିତାର ବୃଢ଼ତା ଏବଂ ଶ୍ରଭି କ୍ଷେତ୍ରରେ ନବସ୍ତଳନ ଓ ଉଳ୍ଷଳ ବଢ଼ାଇବା ପାଇଁ ଆମ ମିଳିତ ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାର ପ୍ମାଣା

ଆମ ବିଜନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ମାନେ ପ୍ରଦାନ ଜରିଥିବା ମୂଲ୍ୟତାନ ପରାମଣ୍ଡୁ ଆମେ ପ୍ରକାଶ ଲୁଛି ଯାହା ଆମ ସେବାରେ ଉବତି ଆଶିବା ଏବଂ ସମୟ ଅଂଶୀବାଳୁ ବୋହରାଇଛି ।' ଚିପି ସିଡେଁ ଏକ୍ ପୟକ୍ଷ ପ୍ରସାର ଅବସାରେ ଅନ୍ତର୍ଗାଳୀ ' ଚିପି ସିଡେଁ ଏକ୍ ପୟକ୍ଷ ଅବଯାଉଁତା , ନବସ୍ତଳନ ଓ ସାମାଳିକ ବାୟିତ୍ର ବେଥେକୁ ଅଗ୍ରାଧିକାର ପ୍ରବାନ କରାଯାଉଛି କାରଣ ଏହା ସାମାଳକୁ ସେଉ କ୍ରଥିବା ବେଟେ ଅଥମୈତିକ ଅଭିତ୍ରିଷ ଏବଂ ଓଡ଼ିଆବାସଙ୍କ ସମ୍ବରର ଭ୍ରଣିତ ଅଧିକ୍ରିଷ ସ୍ଥାନର ରହିଆ ସମାଳର ସମ୍ବରର ଭ୍ରଣିତ ଅଧିକ୍ରିଷ ସ୍ଥାନ ଅନ୍ତର୍ଭ ଏବଂ ଓଡ଼ିଆବାସଙ୍କ ସମ୍ବରର ଭ୍ରଣିତ ଅଧିକରିଥିବା କର୍ଯ୍ୟ ବ୍ୟକ୍ତି ଭ୍ରଣିବାକୁ ଉଦ୍ୟମ କରୁଛି।

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized its Annual Business Associate (BAs) Meet at the MDC Baramunda, Bhubaneswar on 7th May, 2024.

The event witnessed the enthusiastic participation of 90 esteemed business associates (BAs), hailing from diverse regions across the Country. They engaged in sharing their perspectives on collaborative endeavours with TPCODL. This interactive platform fostered constructive dialogue, allowing participants to articulate their experiences and discuss strategies for mutual growth.

The highlight of the event was the interactive session, attended by the senior leadership team of TPCODL, headed by Mr. Arvind Singh, CEO, alongside key executives from various functions. This session offered a valuable opportunity for business associates to pose relevant questions and receive insightful responses from senior officials of TPCODL.

| Date – 09.05.2024 | Publication: Hiranchal |
|---|------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 05 |
| Headline - TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet | |

ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ର ଆନୁଆଲ ବିଜନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ମିଟ୍ ଅନୁଷିତ

କରାଯାଇଥିଲା । ଅଂଶଗ୍ହଣ

ଦେଶର ବିଭିନ୍ନ ଅଂଚଳରୁ ୯୦ ସମେତ ନେତୃତ୍ୱ ଟିମ୍ ସ୍ୱାକୃତି ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା । କରିଥିଲେ । ଏହି ଭାବ ବିନିମୟ ପାଇଥିଲେ । କାର୍ଯ୍ୟକୁମରେ ଗଠନମୂଳକ ଆଲୋଚନା ସମୟରେ ବହୁ ପୁଡିବଦ୍ଧତାର ପୁମାଣ।

ଭୁବନେଶ୍ୱର: ଟାଟା ପାဖ୍ୱାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ଆଲୋଚନା ହୋଇଥିଲା ଯେଉଁଥିରେ ସଂଖ୍ୟାରେ ବିଜନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଅଂଶଗହଣକାରୀମାନେ ମିଳିତ ଟାଟା ପାଞାର ସହ ସହଯୋଗିତା ଟିପି ସେଂଟ୍ରାଲ୍ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟୁସନ୍ ଅଭିବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ସେମାନଙ୍କ ଅଭିଜ୍ଞତା ପରଠାରୁ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ରୁ ମିଲୁଥିବା ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ପକ୍ଷରୁ ବାଂଟିଥିଲେ ଓ ରଣନୀତି ଉପରେ ଲାଭଗୁଡ଼ିକୁ ପ୍ରଶଂସା କରିଥିଲେ, ୨୦୨୪ ମେ' ୭ ତାରିଖରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ସେଉଁଥିରେ ପେମେଂଟ୍ ପୁକ୍ରିୟାକୁ ଭୁବନେଶ୍ୱରର ଏମ୍ଡିସି ବରମୁଣ୍ଡାରେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକୁମର ପ୍ରମୁଖ ଆକର୍ଷଣ ସଂଗଠିତ କରିବା ଏବଂ ଉଚିତ ବାର୍ଷିକ ବିଜନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ଥିଲା ଭାବ ବିନିମୟ ଅଧିବେଶନ ସମୟରେ କାରବାର ଉପରେ ଗୁରୁଡ୍ (ବିଏ) ସଜିଳନୀ ଆୟୋଜନ ଯେଉଁଥିରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସିଇଓ ପଦାନ କରାଯାଉଛି। ଏହି ଉପଲକ୍ଷେ ଶୀ ଅରଭିନ୍ଦ୍ର ସିଂହଙ୍କ ନେତୃତ୍ୱରେ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ପଦର୍ଶନ କରିଥିବା ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକୁମରେ ରାଜ୍ୟ ତଥା ବିଭିନ୍ନ ବିଭାଗର ପୁମୁଖ ଅଧିକାରୀଙ୍କ କମ୍ପାନିଗୁଡ଼ିକୁ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ସକାନଳନକ ବିଳିନେସ୍ ଯୋଗଦେଇଥିଲେ । ଏହି ଏହି ଅବସରରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ଆସୋସିଏଟ୍ ଉୟାହର ସହ ଅଧିବେଶନରେ ବିଳନେସ୍ ସିଇଓ ଶ୍ରା ଅରଭିନ୍ଦ୍ସିଂହ କହିଛଡି କରିଥିଲେ। ଆସୋସିଏଟ୍ ମାନେ ପ୍ରାସଙ୍କିକ ପୁଶ୍ନ ଯେ, "ବାର୍ଷିକ ବିଜନେସ୍ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ସହିତ ସହଯୋଗିତା କରି ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ବରିଷ ଆସୋସିଏଟ୍ ସଖିଳନୀ ଆମ ପଦକ୍ଷେପ ବିଷୟରେ ସେମାନେ ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କଠାରୁ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା ସହଯୋଗିତାର ଦୃଢ଼ତା ଏବଂ ଶକ୍ତି ନିଜର ଦୃଷିକୋଣ ଉପସ୍ଥାପନ ହାସଲ କରିବାର ସୂଯୋଗ ଷେତ୍ରରେ ନବସୃଜନ ଓ ଉକ୍ଷ୍କୂ ବଢାଇବା ପାଇଁ ଆମ ମିଳିତ

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized its Annual Business Associate (BAs) Meet at the MDC Baramunda, Bhubaneswar on 7th May, 2024.

The event witnessed the enthusiastic participation of 90 esteemed business associates (BAs), hailing from diverse regions across the Country. They engaged in sharing their perspectives on collaborative endeavours with TPCODL. This interactive platform fostered constructive dialogue, allowing participants to articulate their experiences and discuss strategies for mutual growth.

The highlight of the event was the interactive session, attended by the senior leadership team of TPCODL, headed by Mr. Arvind Singh, CEO, alongside key executives from various functions. This session offered a valuable opportunity for business associates to pose relevant questions and receive insightful responses from senior officials of TPCODL.

| Date - 10.05.2024 | Publication: Around Odisha |
|-----------------------|----------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 08 |

TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet Strengthens Partnerships and Recognises Excellence B h u b a n e s w a r. (AoBureau): : TP Central Odisha Distribution Limited OTROCODL's Aigness Associate (BA) Meet tangible benefits they have enjoyed since partnering with Tata Power. with a

B h u b a n e s w a r, (AoBureau): TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized its Annual Business Associate (BAs) Meet at the MDC Baramunda, Bhubaneswar on 7th May, 2024. The event witnessed the enthusiastic participation of 90 esteemed business associates (BAs), hailing from diverse regions across the Country. They engaged in sharing their perspectives on collaborative endeavours with TPCODL. This



interactive platform fostered constructive dialogue, allowing participants to articulate their experiences and discuss strategies for mutual growth. The highlight of the event was the interactive session, attended by the senior leadership team of TPCODL, headed by Mr. Arvind Singh, CEO, alongside key executives from various functions. This session offered a valuable opportunity for business associates to pose relevant questions and receive insightful responses from senior officials of TPCODL. During the discussions, numerous business associates praised TPCODL for the

tangible benefits they have enjoyed since partnering with Tata Power, with a notable emphasis on the streamlined payment processes and timely transactions. Moreover, TPCODL took the opportunity to recognise companies that have demonstrated outstanding performance, reaffirming its dedication to acknowledging and reward in g excellence within its network of associates.

| Date – 10.05.2024 | Publication: Indian Era |
|-----------------------|-------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 07 |

TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet Strengthens Partnerships and Recognises Excellence

Bhubaneswar, (ENS): TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized its Annual Business Associate (BAs) Meet at the MDC Baramunda, Bhubaneswar on 7th May,

The event witnessed the enthusiastic participation of 90 esteemed business associates (BAs), hailing from diverse regions across the Country. They engaged in sharing their perspectives collaborative endeavours with TPCODL. This interactive platform fostered constructive dialogue, allowing participants to articulate their experiences and discuss strategies for mutual growth.

The highlight of the event was the interactive session, attended by the

senior leadership team of TPCODL, headed by Mr. Arvind Singh, CEO, alongside key executives from various functions. This session offered a valuable opportunity for business associates to pose relevant questions and receive insightful responses from senior officials of TPCODL.

During the discussions, numerous business associates praised TPCODL for the tangible benefits they have enjoyed since partnering with Tata Power, with a notable emphasis on the streamlined payment processes and timely transactions.

Moreover, TPCODL took the opportunity to recognise companies that have demonstrated outstanding performance, reaffirming its dedication to acknowledging and rewarding excellence within its network of

associates.

Speaking on the occasion, Mr. Arvind Singh, CEO, TPCODL, remarked, 'The Annual Business Associate Meet is a testament to the enduring strength of our partnerships and our shared commitment to driving innovation and excellence in the energy sector. We are deeply appreciative of the valuable insights shared by our associates, business which reaffirm our resolve to continually enhance our service offerings and deliver value to all stakeholders.'

TPCODL continues to prioritize collaboration, innovation, and social responsibility as it endeavours to empower communities, drive economic growth, and elevate the quality of life for the people of Odisha.

| Date – 10.05.2024 | Publication: Nitidin |
|-----------------------|----------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 04 |

Headline - TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet Strengthens Partnerships and Recognises Excellence

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ଆନୁଆଲ୍ ବିକନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ମିଟ୍

ସମନ୍ୟକୁ ଗୁରୁତ୍ୱ, ଉତ୍ତମ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଥିବା କମ୍ପାନୀ ପୁରସ୍କୃତ

ପାଓ୍ୱାର୍ ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଷ୍କ୍ରାଲ୍ ଓଡ଼ିଶା ସହ ପକ୍ଷର ଆସୋସିଏଟ୍ ଆୟୋକନ କରାଯାଇଥିଲା ।

ଯେଉଁଥିରେ ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀମାନେ ପ୍ରମାଶ ।

ଯୋଗଦେଇଥିଲେ । ଆସୋସିଏଟ୍ମାନେ ପ୍ରାସଙ୍ଗିକ ପ୍ରଶ୍ନ କରି ଅର୍ଥନୈତିକ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କଠାରୁ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା ହାସଲ ମାନରେ ଉନ୍ନତି ଆଣିବାକୁ ଉଦ୍ୟମ କରିବାର ସୁଯୋଗ ପାଇଥିଲେ । କରୁଛି ।

ଭୁବନେଶ୍ୱର,୯ା୫/ଏନ୍ଏନ୍ଏସ୍: ଟାଟା ଆଲୋଚନା ସମୟରେ ବହୁ ସଂଖ୍ୟାରେ ବିଜନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ଟାଟା ପାଞ୍ଜାର୍ ସହଯୋଗିତା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ରୁ ମିଳୁଥିବା ଲାଭଗୁଡ଼ିକ୍ ଭୁବନେଶ୍ୱରର ଏମ୍ଡିସି ପ୍ରଶଂସା କରିଥିଲେ, ଯେଉଁଥିରେ ବରମୁଞାରେ ବାର୍ଷିକ ବିଜନ୍ୟେ ପେମେଷ ପ୍ରକ୍ରିୟାକୁ ସଂଗଠିତ କରିବା (ବିଏ)ସମ୍ମିଳନୀ ଏବଂ ଉଚିତ ସମୟରେ କାରବାର ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଉଛି । ଏହି ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ରାଜ୍ୟ ତଥା ଉପଲକ୍ଷେ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ପ୍ରଦର୍ଶନ ଦେଶର ବିଭିନ୍ନ ଅଞ୍ଚଳରୁ ୯୦ କରିଥିବା କମ୍ମାନିଗୁଡ଼ିକୁ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ସମ୍ମାନକନକ ବିଜନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ପକ୍ଷରୁ ସ୍ୱୀକୃତି ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା । ଉସାହର ସହ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ। ଏହି ଅବସରରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ସହିତ ସହଯୋଗିତା ସିଇଓ ଅରଭିଦ୍ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି ଯେ, ପଦକ୍ଷେପ ବିଷୟରେ ସେମାନେ ନିଜର ବାର୍ଷିକ ବିଜନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ସମ୍ମିଳନୀ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ ଉପସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ। ଏହି ଆମ ସହଯୋଗିତାର ଦୃଢ଼ତା ଏବଂ ଶକ୍ତି ଭାବ ବିନିମୟ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ କ୍ଷେତ୍ରରେ ନବସ୍ତଳନ ଓ ଉତ୍କର୍ଷକ୍ ଗଠନମୂଳକ ଆଲୋଚନା ହୋଇଥିଲ । ବଡ଼ାଇବା ପାଇଁ ଆମ ମିଳିତ ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାର ଆମ ମିଳିତ ଅଭିବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ସେମାନଙ୍କ ଆସୋସିଏଟ୍ମାନେ ପ୍ରଦାନ କରିଥିବା ଅଭିଜ୍ଞତା ବାଷିଥିଲେ ଓ ରଣନୀତି ମୂଲ୍ୟବାନ ପରାମର୍ଶକୁ ଆମେ ପ୍ରଶଂସା ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ଏହି କରୁଛୁ ଯାହା ଆମ ସେବାରେ ଉନୃତି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ପ୍ରମୁଖ ଆକର୍ଷଣ ଥିଲା ଭାବ ଆଣିବା ଏବଂ ସମୟ ଅଂଶୀଦାରଙ୍କୁ ମୂଲ୍ୟ ବିନିମୟ ଅଧିବେଶନ ଯେଉଁଥିରେ ପ୍ରଦାନ କରିବା ଲାଗି ଆମ ସଂକଳ୍କକୁ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ସିଇଓ ଅରଭିଦ୍ ସିଂହଙ୍କ ଦୋହରାଉଛି । ସମ୍ପତି ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ନେତ୍ୱତ୍ୱରେ ବିଭିନ୍ନ ବିଭାଗର ପ୍ରମୁଖ ପକ୍ଷରୁ ସହଯୋଗିତା, ନବସ୍କଳନ ଓ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ସମେତ ନେତ୍ୱତ୍ୱ ଟିମ୍ ସାମାଜିକ ଦାୟିତ୍ୱବୋଧକୁ ଅଗ୍ରାଧିକାର ପ୍ରଦାନ କରାଯାଉଛି କାରଣ ଏହା ଏହି ଅଧିବେଶନରେ ବିଜନେସ୍ ସାମାଜକୁ ସଶକ୍ତ କରୁଥିବାବେଳେ ଅଭିବୃଦ୍ଧି ଏବଂ ବରିଷ ଓଡ଼ିଶାବାସୀଙ୍କ ଜୀବନର ଗୁଣାତ୍ରକ

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized its Annual Business Associate (BAs) Meet at the MDC Baramunda, Bhubaneswar on 7th May, 2024.

The event witnessed the enthusiastic participation of 90 esteemed business associates (BAs), hailing from diverse regions across the Country. They engaged in sharing their perspectives on collaborative endeavours with TPCODL. This interactive platform fostered constructive dialogue, allowing participants to articulate their experiences and discuss strategies for mutual growth.

The highlight of the event was the interactive session, attended by the senior leadership team of TPCODL, headed by Mr. Arvind Singh, CEO, alongside key executives from various functions. This session offered a valuable opportunity for business associates to pose relevant questions and receive insightful responses from senior officials of TPCODL.

| Date - 11.05.2024 | Publication: Dharitri |
|-----------------------|-----------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 10 |

Headline - TPCODL's Annual Business Associate (BA) Meet Strengthens Partnerships and Recognises Excellence

ସମନ୍ପୟ-ସହଯୋଗ

ଟାଟା ପାୱାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଚିପି ସେଣ୍ଟାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟ୍ରିବ୍ୟସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍)ର ସହଯୋଗିତାର ଦୃଢ଼ତା ଏବଂ ଆନୁଆଲ ବିଜନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ମିଟ୍ କ୍ଷେତ୍ତରେ ନବସୂଜନ ଓ ଉକ୍ତର୍ଷକୁ ଭୁବନେଶ୍ୱରର ଏମ୍ଡିସି ବରମୁଣ୍ଡା ଠାରେ ବଢ଼ାଇବା ପାଇଁ ଆମର ଅନ୍ତଷ୍ପିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଏହିକାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାର ପ୍ରମାଣ ବୋଲି ସେ ବିସ୍ତତ ରାଜ୍ୟ ତଥା ଦେଶର ବିଭିନ୍ନ ଅଞ୍ଚଳରୁ ଭାବେ ମତପ୍ରକାଶ କରିଛନ୍ତି। ୯୦ଜଣ ବିଜନେସ ଆସୋସିଏଟ୍ ଅଂଶ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପଦକ୍ଷେପ ବିଷୟରେ ସେମାନେ ନିଜ ସେବାରେ ଉନ୍ନତି ଆଣିବା ଏବଂ ସମସ୍ଥ ନିଜର ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ ଉପସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ । ଅଂଶୀଦାରଙ୍କୁ ମୂଲ୍ୟ ପ୍ରଦାନ କରିବା ଏହି ଭାବ ବିନିମୟ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଗଠନ ମୂଳକ ଆଲୋଚନା ହୋଇଥିଲା ବେଳେ ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀମାନେ ମିଳିତ ଅଭିବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ସେମାନଙ୍କ ଅଭିଜ୍ଞତା ଅଗ୍ରାଧିକାର ପ୍ରଦାନ କରାଯାଉଛି, କାରଣ ବାଞ୍ଜିଥିଲେ ଓ ରଣନୀତି ଉପରେ ବିସ୍ତୃତ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ। ଯେଉଁଥିରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ୍ ସିଂହଙ୍କ ନେତୃତ୍ୱରେ ବିଭିନ୍ନ ବିଭାଗର ପ୍ରମୁଖ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ସମେତ ନେତୃତ୍ୱ ଟିମ୍ ମଧ୍ୟ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ଏହି ଅଧିବେଶନରେ ବିଜନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ମାନେ ପ୍ରାସଙ୍ଗିକ ପ୍ରଶ୍ନ କରି ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ବରିଷ୍ଠ ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କଠାରୁ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା ହାସଲ

କରିବାର ସ୍ତଯୋଗ ପାଇଥିଲେ। ସମ୍ପର୍କରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ଅରଭିନ୍ଦ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି, ଆନୁଆଲ ବିଜନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ମିଟ୍ ଆମ

ଏପରିକି ବିଜନେସ ଆସୋସିଏଟ୍ମାନେ ଗହଣ କରିଥିଲେ । ଏହି ପରିପ୍ରେକ୍ଷୀରେ ପଦାନ କରିଥିବା ମୂଲ୍ୟବାନ ପରାମର୍ଶକୁ ସହିତ ସହଭାଗିତା ଆମେ ପଶଂସା କରୁଛୁ, ଯାହା ଆମ ଲାଗି ଆମ ସଙ୍କଳ୍ପକୁ ଦୋହରାଉଛି। ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ସହଯୋଗିତା, ନବସୂଜନ ଓ ସାମାଜିକ ଦାୟିତ୍ୱବୋଧକୁ ଏହା ସାମାଜକୁ ସଶକ୍ତ କରୁଥିବା ବେଳେ ଅର୍ଥନୈତିକ ଅଭିବୃଦ୍ଧି ଏବଂ ଓଡ଼ିଶାବାସୀଙ୍କ ଜୀବନର ଗୁଣାତ୍ମକମାନରେ ଆଣିବାକୁ ଉଦ୍ୟମ କରୁଛି ।

> ଆଲୋଚନା ସମୟରେ ବହୁ ସଂଖ୍ୟାରେ ବିଜନେସ୍ ଆସୋସିଏଟ୍ ଟାଟା ପାୱାର ସହ ସହଯୋଗିତା ପରଠାରୁ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ରୁ ମିଳୁଥିବା ଲାଭଗୁଡ଼ିକୁ ପ୍ରଶଂସା କରିଥିଲେ ।

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized its Annual Business Associate (BAs) Meet at the MDC Baramunda, Bhubaneswar on 7th May, 2024.

The event witnessed the enthusiastic participation of 90 esteemed business associates (BAs), hailing from diverse regions across the Country. They engaged in sharing their perspectives on collaborative endeavours with TPCODL. This interactive platform fostered constructive dialogue, allowing participants to articulate their experiences and discuss strategies for mutual growth.

The highlight of the event was the interactive session, attended by the senior leadership team of TPCODL, headed by Mr. Arvind Singh, CEO, alongside key executives from various functions. This session offered a valuable opportunity for business associates to pose relevant questions and receive insightful responses from senior officials of TPCODL.

| | | TPCOD | L |
|---------------------------------|---------------------|----------------------|--|
| Publication | Edition | Page no. | Headline |
| Coverage on "TP Cen initiative" | tral Odisha Distrib | ution Limited | (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi |
| Political and Business | Bhubaneswar | 04 | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) |
| Daily | | | empowers farmers through Samriddhi initiative |
| Around Odisha | Bhubaneswar | 05 | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative |
| | | | |
| Indian Era | Bhubaneswar | 07 | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative |
| Navabharat | Bhubaneswar | 04 | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative |
| Prameya | Bhubaneswar | 09 | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative |
| Sambad | Bhubaneswar | 08 | TPCODL organized an exposure visit for 20 Community Resource Persons through Samriddhi Project |
| Dharitri | Bhubaneswar | 07 | TP Central Odisha Distribution Limited's new campaign |
| Sakala | Bhubaneswar | 13 | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative |
| Odisha Bhaskar | Bhubaneswar | 10 | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative |
| Sarbasadharana | Bhubaneswar | 05 | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative |
| Nitidin | Bhubaneswar | 06 | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative |
| Pratidin | Bhubaneswar | 07 | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative |
| Hiranchal | Bhubaneswar | 05 | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative |
| statepress.in | Online | <u>Li</u> n <u>k</u> | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative |
| prabahatv.com | Online | L <u>ink</u> | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative |
| pragativadi.com | Online | <u>Link</u> | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative |
| dharitri.com | Online | Link | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative |

| orissadiary.com | Online | <u>Link</u> | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) |
|---------------------|--------|-------------|---|
| | | | empowers farmers through Samriddhi initiative |
| indusvalleytimes.co | Online | <u>Link</u> | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) |
| m | | | empowers farmers through Samriddhi initiative |
| kalingavoice.com | Online | <u>Link</u> | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) |
| | | | empowers farmers through Samriddhi initiative |
| indiawhispers.com | Online | <u>Link</u> | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) |
| | | | empowers farmers through Samriddhi initiative |
| shasakprashasak.co | Online | <u>Link</u> | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) |
| m | | | empowers farmers through Samriddhi initiative |
| bizindustry.in | Online | <u>Link</u> | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) |
| | | | empowers farmers through Samriddhi initiative |
| yuvasamay.com | Online | <u>Link</u> | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) |
| | | | empowers farmers through Samriddhi initiative |
| odisha24.com | Online | <u>Link</u> | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) |
| | | | empowers farmers through Samriddhi initiative |
| odishastand.com | Online | <u>Link</u> | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) |
| | | | empowers farmers through Samriddhi initiative |
| odishahaat.com | Online | <u>Link</u> | TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) |
| | | | empowers farmers through Samriddhi initiative |

Coverage on "TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative"

| Date – 17.05.2024 | Publication: Political and Business Daily |
|-----------------------|---|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 04 |

TPCODL empowers farmers through Samriddhi initiative



| Date – 17.05.2024 | Publication: Around Odisha |
|-----------------------|----------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 05 |

TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative

(AoBureau): TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power Company Limited and the Government of Odisha, continues its commitment towards development through innovative Corporate Social Responsibility (CSR) initiative, Samriddhi (A Multi-Stakeholder initiative collaboration with Pantiss Center for Just Transition NITCON Social Foundation and GIZ-Germany). In line with its mission to nurture sustainable economic growth in rural communities, under the Samriddhi Project, TPCODL organized exposure visit for 20 Community Resource



Persons (CRPs-) from the Samriddhi Project Implementation Site to the National Fishery Development Board (NFDB) and Central Institute of Freshwater Aquaculture, BhubaneswarThe exposure visit, held under the Samriddhi initiative, aimed at equipping CRPs with advanced knowledge sustainable practices in aquaculture and promoting aquapreneurship. Participants received comprehensive training from experts at NFDB,

covering various aspects including fish species identification. sustainable fish farming practices, water testing methodologies, and infrastructural arrangements for fish farming. This initiative underscores TPCODL's dedication to empower rural farmers by providing them enhanced skills and techniques related to fish farming. By extending knowledge-sharing platform to CRPs, who will subsequently disseminate it among

more than 600 rural farmers across 10 Producer Groups spanning over 360 acres of waterbodies, TPCODL aims to catalyse economic growth in the region in association with 1 i k e m i n d e d stakeholders.

Mr. Arvind Singh, CEO. TPCODL. expressed his support for the initiative, stating, "TPCODL is deeply committed to driving positive change in the communities we serve. Through the Samriddhi initiative, we aim to uplift the livelihoods of rural farmers by providing them with valuable resources and training in modern Aquaculture practices. This exposure visit would strengthen our dedication to fostering economic development and empowerment at the

| Date – 17.05.2024 | Publication: Indian Era |
|-----------------------|-------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 07 |

TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative

Bhubaneswar, (ENS): TP Odisha Central Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power a joint Company Limited and the Government of Odisha, continues its commitment towards rural development through its innovative Corporate Social Responsibility (CSR) initiative, Samriddhi (A Multi-Stakeholder initiative in collaboration with Pantiss Center for Just Transition, NITCON Social Foundation and GIZ-Germany). In line with its mission to nurture sustainable economic growth in rural communities, under the Project, Samriddhi TPCODL organized an exposure visit for 20 Community Resource Persons (CRPs-) from the Samriddhi Project Implementation Site to the National Fishery Development Board (NFDB) and Central Institute of Freshwater A q u a c u l t u r e , Bhubaneswar

The exposure visit, held under the Samriddhi initiative, aimed at equipping CRPs with advanced knowledge and sustainable practices in aquaculture and promoting aquapreneurship. Participants received comprehensive training from experts at NFDB, covering various aspects including fish species identification, sustainable fish farming practices, water testing methodologies, and infrastructural arrangements for fish farming.

This initiative underscores TPCODL's dedication to empower rural farmers by providing them enhanced skills and techniques related to fish farming. By extending this knowledge-sharing

platform to CRPs, who will subsequently disseminate it among more than 600 rural farmers across 10 Producer Groups spanning over 360 acres of waterbodies, TPCODL aims to catalyse economic growth in the region in association with likeminded stakeholders.

Mr. Arvind Singh, CEO, TPCODL, expressed his support for the initiative, stating, "TPCODL is deeply committed to driving positive change in the communities we serve. Through the Samriddhi initiative, we aim to uplift the livelihoods of rural farmers by providing them with valuable resources and training in modern Aquaculture practices. This exposure visit would strengthen our dedication to fostering economic development empowerment at the grassroots level."

| Date – 17.05.2024 | Publication: Navabharat |
|-----------------------|-------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 04 |

टीपीसीओडीएल समृद्धि पहल के माध्यम से किसानों को किया जाएगा सशक्त

भुवनेश्वर। टीपी सेंट्रल ओडिशा डिस्ट्रीब्यूशन लिमिटेड (टीपीसीओडीएल), टाटा पावर कंपनी लिमिटेड और ओडिशा सरकार का एक संयुक्त उद्यम, अपनी अभिनव कॉपोर्रेट सामाजिक जिम्मेदारी (सीएसआर) पहल, समृद्धि (ए) के माध्यम से ग्रामीण विकास के प्रति पैंटिस सेंटर फॉर जस्ट ट्रांजिशन, नाईटीसीओएन सोशल फाउंडेशन और जीआईजेड-जर्मनी के सहयोग से बहु-हितधारक पहल) अपनी प्रतिबद्धता जारी रखी है। समृद्धि परियोजना के तहत ग्रामीण समुदायों में सतत आर्थिक विकास को बढावा देने के अपने मिशन के अनरूप. टीपीसीओडीएल ने समृद्धि परियोजना कार्यान्वयन स्थल से राष्ट्रीय मत्स्य विकास बोर्ड (एनएफडीबी) और मीठे पानी के बाड (एनएफडाबा) आर माठ पाना क जल कृषि संस्थान, भुवनेश्वर केंद्रीय तक 20 सामुदायिक संसाधन व्यक्तियाँ (सीआरपी) के लिए एक एक्सपोजर विजिट का आयोजन किया गया था। समृद्धि पहल के तहत आयोजित एक्सपोजर विजिट का उद्देश्य सीआरपी को जलीय कृषि में उन्नत ज्ञान और टिकाऊ प्रथाओं से लैस करना और जलीय



उद्यमिता को बढ़ावा देना है। प्रतिभागियों को एनएफडीबी के विशेषज्ञों से व्यापक प्रशिक्षण प्राप्त हुआ, जिसमें मछली प्रजातियों की पहचान, टिकाऊ मछली पालन प्रथाओं, जल परिक्षण पढ़ितयों और मछली प्रजात के लिए बुनियादी ढांचे की व्यवस्था सहित विभिन्न पहलुओं को शामिल किया गया। यह पहल प्रामीण किसानों को मछली पालन से संबंधित उन्नत कीशल और तकनीक प्रदान करके उन्हें सशक्त बनाने के लिए टीपीसीओडीएल के समर्पण को रेखांकित करती है। इस ज्ञान-साझाकरण मंच को सीआरपी तक विस्तातित करके, जो बाद में इसे 360 एकड़ से अधिक जल निकायों में फैले 10 उत्पादक समूहों में 600 से अधिक आपित वार्षण किसानों के बीच प्रसारित करेगा, टीपीसीओडीएल का लक्ष्य समार्ग

विचारधारा वाले हितधारकों के साध मिलकर क्षेत्र में आर्थिक विकास को उत्प्रेरित करना है। टीपीसीओडीएल के सीईओ अरविंद सिंह ने इस पहल के लिए अपना समर्थन व्यक्त करते हुए कहा, "टीपीसीओडीएल उन समुदायों में सकारात्मक बदलाव लाने के लिए गहराई से प्रतिबद्ध है, जिनकी हम सेवा करते हैं। समृद्धि पहल के माध्यम से, हमारा उद्देश्य ग्रामीण किसानों की आजीविका को बेहतर बनाना है। आधुनिक एक्वाकल्चर प्रथाओं में मूल्यवान संसाधनों और प्रशिक्षण के साथ यह एक्सपोजर यात्रा जमीनी स्तर पर आर्थिक विकास और सशक्तिकरण को बढ़ावा देने के लिए हमारे समर्पण को मजबूत करेगी। टीपीसीओडीएल की समृद्धि पहल के लाभार्थी विशेष रूप से नयागढ़ जिले के खंडपाड़ा क्षेत्र के मछली किसान हैं, जिन्हें इस एक्सपोजर विजिट के माध्यम से दिए गए ज्ञान और प्रथाओं से काफी लाभ होगा। एक्सपोजर विजिट और प्रशिक्षण के माध्यम से, टीपीसीओडीएल का लक्ष्य ग्रामीण समुदायों का उत्थान करना और टिकाऊ कृषि की संस्कृति का पोषण करना है।

| Date – 17.05.2024 | Publication: Prameya |
|---|---|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 09 |
| Headline - TP Central Odisha Distribution Lin | mited (TPCODI) empowers farmers through |

Headline - TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ସମୃଦ୍ଧି ଅଭିଯାନ ଜରିଆରେ କୃଷକ ସଶକ୍ତୀକରଣ

ଭୁବନେଶ୍ୱର,୧୬/୫(ବ୍ୟୁରୋ): ଟିପି ସେୟାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟସନ ଲିମିଟେଡ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ଏହାର କର୍ପୋରେଟ୍ ସାମାଳିକ ଦାୟିତ୍ୱବୋଧ ଅଭିଯାନ 'ସମୃଦ୍ଧି' ଳରିଆରେ ଗ୍ରାମୀଣ ଅଞ୍ଚଳର ବିକାଶ ପ୍ରତି ଏହାର ପ୍ରତିବଦ୍ଧତା ବଳାୟ ରଖିଛି । ଗ୍ରାମୀଣ ସମୁଦାୟରେ ଦାର୍ଘପ୍ଲାୟୀ ଅର୍ଥନୈତିକ ବିକାଶ ଲକ୍ଷ୍ୟ ନେଇ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ସମୃଦ୍ଧି ଅଭିଯାନ ଅଧୀନରେ ୨୦ ଜଣ କମ୍ୟୁନିଟି ରିସୋର୍ସ ପର୍ସନ (ସିଆର୍ପି) ଙ୍କୁ ଜାତୀୟ ମସ୍ୟ ବିକାଶ ବୋର୍ଡ (ଏନ୍ଏଫ୍ଡିବି) ଓ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ମଧୁର ଜଳ ମହ୍ୟ ପାଳନ ଗବେଷଣା ସଂସ୍ଥା , ଭୁବନେଶ୍ୱରକୁ ପରିଦର୍ଶନରେ ନିଆଯାଇଥିଲା। ସମୃଦ୍ଧି ପୂକଳ୍ପ ଅଧୀନରେ ଆୟୋଳନ କରାଯାଇଥିବା ଏହି ଏକ୍ସପୋଜର ଭିଜିଟ୍ର ଲକ୍ଷ୍ୟ ଥିଲା ସିଆର୍ପିମାନଙ୍କୁ ମସ୍ୟଚାଷ ବିଷୟରେ ଉନ୍ନତ ଜ୍ଞାନ ଓ ଦୀର୍ଘପ୍ଲାୟୀ ଅଭ୍ୟାସ ବିଷୟରେ ଅବଗତ କରିବା ଏବଂ ମସ୍ୟ ଉଦ୍ୟମିତାର ପ୍ରସାର କରିବା। ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀମାନଙ୍କୁ ଏନ୍ଏଫ୍ଡିବିର ବିଶେଷଜ୍ଞମାନେ ବ୍ୟାପକ ତାଲିମ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ ଯେଉଁଥିରେ ମସ୍ୟ ପ୍ରଜାତି ଚିହ୍ନଟ, ଦୀର୍ଘପ୍ଲାୟୀ ମସ୍ୟ ଚାଷ କୌଶଳ, ଜଳ ପରୀକ୍ଷଣ ପଦ୍ଧତି ଓ ମସ୍ୟ ଚାଷ ପାଇଁ ଭିରିଭୂମି ବ୍ୟବସ୍ଥା ଭଳି ବିଷୟ ସାମିଲ ଥିଲା । ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସିଇଓ ଅରବିଦ ସିଂହ କହିଛଡି ଯେ, 'ସମୁଦ୍ଧି' ଅଭିଯାନ ଜରିଆରେ ଗ୍ରାମୀଣ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଆଧୁନିକ ମସ୍ୟଚାଷ ପଦ୍ଧତି ବିଷୟରେ ମୂଲ୍ୟବାନ ସମୁଳ ଓ ତାଲିମ ପ୍ରଦାନ କରି ସେମାନଙ୍କ ଜୀବନଜୀବିକାରେ ଉନ୍ନତି ଆଣିବାକୁ ଆମେ ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖିଛୁ ।

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power Company Limited and the Government of Odisha, continues its commitment towards rural development through its innovative Corporate Social Responsibility (CSR) initiative, Samriddhi (A Multi-Stakeholder initiative in collaboration with Pantiss Center for Just Transition, NITCON Social Foundation and GIZ-Germany). In line with its mission to nurture sustainable economic growth in rural communities, under the Samriddhi Project, TPCODL organized an exposure visit for 20 Community Resource Persons (CRPs-) from the Samriddhi Project Implementation Site to the National Fishery Development Board (NFDB) and Central Institute of Freshwater Aquaculture, Bhubaneswar.

| Date – 17.05.2024 | Publication: Sambad |
|-----------------------|---------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 08 |
| | |

Headline - TPCODL organized an exposure visit for 20 Community Resource Persons through Samriddhi Project

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ 'ସମୃଦ୍ଧି' ଜରିଆରେ ସିଆରପିଙ୍କ ପରିଦର୍ଶନ

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୧୬/୫(ଇମିସ): ସେଣ୍ଡାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟୁସନ ଲିମିଟେଡ଼ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) କର୍ପୋରେଟ ଏହାର ସାମାଜିକ ଦାୟିତ୍ୱବୋଧ ଅଭିଯାନ 'ସମ୍ବଦ୍ଧି' ଜରିଆରେ ୨୦ ଜଣ କମ୍ୟୁନିଟି ରିସୋର୍ସ ପର୍ସନ (ସିଆରପି)ଙ୍କୁ ଭୁବନେଶ୍ୱର ପରିଦର୍ଶନରେ ଅଣାଯାଇଥିଲା । ଏହି ଅବସରରେ ସିଆର୍ପିମାନଙ୍କୁ ମତ୍ସ୍ୟତାଷ ବିଷୟରେ ଉନ୍ନତ ଜ୍ଞାନ ଓ ଦୀର୍ଘସ୍ଥାୟୀ ଅଭ୍ୟାସ ବିଷୟରେ ଅବଗତ କରିବା ଏବଂ ମସ୍ଥ୍ୟଉଦ୍ୟମିତାର ପ୍ରସାର କରିବା ପାଇଁ ଜାତୀୟ ମତ୍ଥ୍ୟ ବିକାଶ ବୋର୍ଡ (ଏନ୍ଏଫ୍ଡିବି) ଓ କେନ୍ଦୀୟ ମଧିରଜଳ ମତ୍ଥ୍ୟ ପାଳନ ଗବେଷଣା ସଂସ୍ଥା ପରିଦର୍ଶନ କରାଯାଇଥିଲା । ଅଂଶଗୁହଣକାରୀମାନଙ୍କୁ ଏନ୍ଏଫ୍ଡିବିର ବିଶେଷଜ୍ଞମାନେ ବ୍ୟାପକ ତାଲିମ ପ୍ରଦାନ କରି ମତ୍ସ୍ୟ ପ୍ରକାଡି ଚିହ୍ନଟ, ଦୀର୍ଘସ୍ଥାୟୀ ମସ୍ତ୍ୟତାଷ କୌଶଳ, ଜଳ ପରୀକ୍ଷଣ ପଦ୍ଧତି ଓ ମତ୍ଥ୍ୟତାଷ ପାଇଁ ଭିତ୍ତିଭମି ବ୍ୟବସ୍ଥା ଭଳି ବିଭିନ୍ନ ବିଷୟରେ ତାଲିମ୍ ଦେଇଥିଲେ । ସିଆରପିମାନେ ପରବର୍ତୀ ସମୟରେ ୩୬୦ ଏକର ଜଳାଶୟରେ ବ୍ୟାପିଥିବା ୧୦ ଉତ୍ପାଦକ ଦଳରେ ୬୦୦ରୁ ଅଧିକ ଚାର୍ଷୀଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ବାଣ୍ଟିବେ। ଏଥିରେ ମୁଖ୍ୟତଃ ନୟାଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲାର ଖଞ୍ଚପଡ଼ା ଅଞ୍ଚଳର ମତ୍ସ୍ୟଚାର୍ଷୀ ଉପକ୍ତ ହେବେ । ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ ସିଂହ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ।

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power Company Limited and the Government of Odisha, continues its commitment towards rural development through its innovative Corporate Social Responsibility (CSR) initiative, Samriddhi (A Multi-Stakeholder initiative in collaboration with Pantiss Center for Just Transition, NITCON Social Foundation and GIZ-Germany). In line with its mission to nurture sustainable economic growth in rural communities, under the Samriddhi Project, TPCODL organized an exposure visit for 20 Community Resource Persons (CRPs-) from the Samriddhi Project Implementation Site to the National Fishery Development Board (NFDB) and Central Institute of Freshwater Aquaculture, Bhubaneswar.

| Date – 17.05.2024 | Publication: Dharitri |
|--|-----------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 07 |
| Headline - TP Central Odisha Distribution Limited's new campaign | |



Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power Company Limited and the Government of Odisha, continues its commitment towards rural development through its innovative Corporate Social Responsibility (CSR) initiative, Samriddhi (A Multi-Stakeholder initiative in collaboration with Pantiss Center for Just Transition, NITCON Social Foundation and GIZ-Germany). In line with its mission to nurture sustainable economic growth in rural communities, under the Samriddhi Project, TPCODL organized an exposure visit for 20 Community Resource Persons (CRPs-) from the Samriddhi Project Implementation Site to the National Fishery Development Board (NFDB) and Central Institute of Freshwater Aquaculture, Bhubaneswar.

| Date – 17.05.2024 | Publication: Sakala |
|-----------------------|---------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 13 |

Headline - TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ କୃଷକ ସଶକ୍ତୀକରଣ ସମୃଦ୍ଧି ଅଭିଯାନ



ଜରତ ଜ୍ଞାନ ଓ ବାସିସାଯାଁ ଅବଶ୍ର । ବିଷରଣର ଅବଶ୍ର ଜଣିତା ବାହ ମଧ୍ୟାରଦ୍ୟମିତାର ପ୍ରଥାର କରିତା ଅବଶ୍ରର ଜଣିତା ଅଧିକ ବ୍ୟବ୍ୟ ସହିତି । ଅବଶ୍ରର । ଯେଉଁଥିରେ ମହ୍ୟା ପ୍ରତା ଜିତ୍ୟ ବାସିସାଯାଁ ମହ୍ୟ ବାହ ଗୋଲିଆ ଜନ ପରାଣଣ ପହାବି ଓ ମହ୍ୟ ବାହ ଗୋଲିଆ ଜନ ପରାଣଣ ପହାବି ଓ ମହ୍ୟ ବାହ ପାଧି ଅଧା ମଧ୍ୟବାବା ସ୍ଥଳରେ ଉରତ ବରତ ବର୍ଷ ଧ୍ୟକ୍ତ କରିତାରେ ବିସିଶିଞ୍ଚିତ୍ୟ, ପୂଚିତବୋହ୍ନ ଏହି ଅଭିସନ ବର୍ଣାଇଥି ଅଅଧାରମ ବର୍ଣାଇଥି ଅଅଧାରମରେ ହେଉଛି ଅଧାରମିୟା ହେଉଛି ବେମାବାରମ ଅବାଦର ହେଉଛି ବେମାବାରମ ଅବାଦର ବିବାଶର ବର୍ଣାଜି ମିଧିଶିଞ୍ଚିତ୍ୟର ଅଧାରମ୍ଭ ନିର୍ମିଶିଞ୍ଚିତ୍ୟର ଅଧାରମ୍ଭ ବିବାଶର ପର୍ବାଶ ଅଧିକାର ବର୍ଷ ଅଧାରମ ପର୍ବାଶ ଅଧାରମ ବର୍ଷ ଅଧାରମ ପର୍ବାଶ ଅଧାରମ ବର୍ଷ ଅଧାରମ ବର୍ଷ ଅଧାରମ ବର୍ଷ ଅଧାରମ ବର୍ଷ ଅଧାରମ ବର୍ଷ ବର୍ଷ ଅଧିକାର ଅଧାରମ ବର୍ଷ ଅଧାରମ ବର୍ଷ ବର୍ଷ ଅଧିକାର ଅଧାରମ ବର୍ଷ ଅଧାରମ ପର୍ବାଣ ଅଧାରମ ବର୍ଷ ଅଧାରମ ପର୍ବାଣ ଅଧାରମ ପର୍ବାଣ ଅଧାରମ ପର୍ବାଣ ଅଧାରମ ପର୍ବାଣ ଅଧାରମ କର୍ଷ ଅଧାରମ ଅଧାର ଅଧାରମ ଅଧାର ଅଧାରମ ଅଧାରମ ଅଧାରମ ଅଧାରମ ଅଧାରମ ଅଧାରମ ଅଧାରମ ଅଧାର ଅଧାରମ ଅଧାରମ ଅଧାର ଅଧାର ଅଧାର ଅଧାରମ ଅଧାର ଅଧାର ଅଧାରମ ଅଧାର ଅଧାର ଅଧାର ଅଧାର ଅଧାର ଅଧାର

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power Company Limited and the Government of Odisha, continues its commitment towards rural development through its innovative Corporate Social Responsibility (CSR) initiative, Samriddhi (A Multi-Stakeholder initiative in collaboration with Pantiss Center for Just Transition, NITCON Social Foundation and GIZ-Germany). In line with its mission to nurture sustainable economic growth in rural communities, under the Samriddhi Project, TPCODL organized an exposure visit for 20 Community Resource Persons (CRPs-) from the Samriddhi Project Implementation Site to the National Fishery Development Board (NFDB) and Central Institute of Freshwater Aquaculture, Bhubaneswar.

| Date – 17.05.2024 | Publication: Odisha Bhaskar |
|--|-----------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 10 |
| Hardling TD Control Odisha Birtish Pina Pinitad (TDCODI) | |

Headline - TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ 'ସମୃଦ୍ଧି' ଜରିଆରେ କୃଷକଙ୍କ ସଶକୀକରଣ

ଭବନେଶର (ଭବନେଶର) : ଟାଟା ପାଓାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ . ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଂଟ୍ରାଲ୍ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟୁସନ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ଏହାର କର୍ପୋରେଟ ସାମାଳିକ ଦାୟିତବୋଧ ଅଭିଯାନ 'ସମହି' ଚ୍ଚରିଆରେ ଗାମୀଣ ଅଞ୍ଚଳର ବିକାଶ ପତି ଏହାର ପତିବଦ୍ଧତା ବଜାୟ ରଖଛି। ସମୃଦ୍ଧି ହେଉଛି ପାଂଟିସ୍ ସେଂଟର ଫର ଳଷ ଟ୍ରୀସନ, ନିଟ୍କନ୍ ସୋସିଆଲ୍ ଫାଉଷେସନ ଓ ଜିଆଇଜେଡ୍-ଜର୍ମାନୀର ଏକ ମିଳିତ ପୟାସ । ଗାମୀଣ ସମଦାୟରେ ଦୀର୍ଘସ୍ତାୟୀ ଅର୍ଥନୈତିକ ବିକାଶର ଲକ୍ଷ୍ୟ ନେଇ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ସମ୍ପଦ୍ଧି ଅଭିଯାନ ଅଧୀନରେ ୨୦ ଜଣ କମ୍ୟୁନିଟି ମସ୍ୟାଉଦ୍ୟମିତାର ପ୍ରସାର କରିବା। ପ୍ରତିବଦ୍ଧ ରହିଛି । 'ସମୃଦ୍ଧି' ଅଭିଯାନ ରିସୋସି ପର୍ସନ (ସିଆରପି) କୁ ଜାତୀୟ ମହ୍ୟ ବିକାଶ ବୋଡି (ଏନ୍ଏପଡିବି) ଓ କେସାୟ ମଧର ଜଳ ମସ୍ୟ ପାଳନ ଗବେଷଣା ସଂସା . ଭୁବନେଶ୍ୱରକୁ ପରିଦର୍ଶନ ରେ କୌଶଳ, ଜଳ ପରୀକ୍ଷଣ ପଦ୍ଧତି ଓ ଆଣିବାକୁ ଆମେ ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖ୍ୟୁ।



ନିଆଯାଇଥିଲା । ସମୃଦ୍ଧି ପ୍ରକଳ ଅଧୀନରେ ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିବା ଏହି ଏକପୋଳର ଭିଳିଟର ଲକ୍ଷ୍ୟ ଥିଲା ସିଆରପି ମାନଙ୍କୁ ମସ୍ୟଚାଷ ବିଷୟରେ ଉନ୍ନତ ଜ୍ଞାନ ଓ ଦୀର୍ଘସ୍ଥାୟୀ ଅଭ୍ୟାସ ବିଷୟରେ ଅବଗତ କରିବା ଏବଂ ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀମାନଙ୍କୁ ଏନ୍ଏଫ୍ଡିବିର ବିଶେଷଜ୍ଞମାନେ ବ୍ୟାପକ ତାଲିମ ଆଧୁନିକ ମସ୍ୟଚାଷ ପଦ୍ଧତି ବିଷୟରେ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ ଯେଉଁଥିରେ ମସ୍ୟ ମୂଲ୍ୟବାନ ସମ୍ପଳ ଓ ତାଲିମ ପ୍ରଦାନ କରି ପ୍ରଜାତି ଚିହ୍ନଟ, ଦୀର୍ଘସ୍ଥାୟୀ ମସ୍ୟ ଚାଷ

ମସ୍ୟ ଚାଷ ପାଇଁ ଭିତିଭମି ବ୍ୟବସ୍ଥା ଭଳି ବିଷୟ ସାମିଲ ଥଲା । ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ ସିଂହ ଏହି ଅଭିଯାନ ପ୍ରତି ନିଜ ସମର୍ଥନ ପ୍ରଦାନ କରି କହିଛନ୍ତି ସେ, 'ସମାଳରେ ସକାରାମ୍କ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଅଣିବା ପାଇଁ ଟିପିସିଡେଏଲ ଳରିଆରେ ଗାମୀଣ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ସେମାନଙ୍କ ଜୀବନଜୀବିକାରେ ଉନ୍ନତି

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power Company Limited and the Government of Odisha, continues its commitment towards rural development through its innovative Corporate Social Responsibility (CSR) initiative, Samriddhi (A Multi-Stakeholder initiative in collaboration with Pantiss Center for Just Transition, NITCON Social Foundation and GIZ-Germany). In line with its mission to nurture sustainable economic growth in rural communities, under the Samriddhi Project, TPCODL organized an exposure visit for 20 Community Resource Persons (CRPs-) from the Samriddhi Project Implementation Site to the National Fishery Development Board (NFDB) and Central Institute of Freshwater Aquaculture, Bhubaneswar.

| Date – 17.05.2024 | Publication: Sarbasadharana |
|---|---|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 05 |
| Headline - TP Central Odisha Distribution Lir | nited (TPCODL) empowers farmers through |

Headline - TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative

ସମୃଦ୍ଧି ଅଭିଯାନ ଜରିଆରେ କୃଷକଙ୍କ ସଶକ୍ତୀକରଣ

ଭୁବନେଶ୍ଚର (ବ୍ୟୁରୋ): ଟାଟା ପାଓ୍ୱାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଂଟ୍ରାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟୁସନ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ) ଏହାର କର୍ପୋରେଟ୍ ସାମାଜିକ ଦାୟିତ୍ୱବୋଧ ଅଭିଯାନ "ସମୃଦ୍ଧି" ଜରିଆରେ ଗ୍ରାମୀଣ ଅଞ୍ଚଳର ବିକାଶ ପ୍ରତି ଏହାର ପ୍ରତିବଦ୍ଧତା ବଜାୟ ରଖିଛି । ସମୃଦ୍ଧି ହେଉଛି ପାଂଟିସ୍ ସେଂଟର ଫର୍ କଷ୍ଟ ପାଞ୍ଜିସନ, ନିଟକନ ସୋସିଆଲ ଫାଉଞ୍ଚେସନ ଓ ଜିଆଇଜେଡ-କର୍ମାନୀର ଏକ ମିଳିତ ପ୍ରୟାସ । ଗ୍ରାମୀଣ ସମୁଦାୟରେ ଦୀର୍ଘସ୍ଥାୟୀ ଅର୍ଥନୈତିକ ବିକାଶର ଲକ୍ଷ୍ୟ ନେଇ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ସମୃଦ୍ଧି ଅଭିଯାନ ଅଧୀନରେ ୨ ୦ ଜଣ କମ୍ୟୁନିଟି ରିସୋର୍ସ ପର୍ସନ (ସିଆରପି) ଙ୍କୁ ଜାତୀୟ ମତ୍ୟା ବିକାଶ ବୋର୍ଡ (ଏନ୍.ଏଫ୍ଡିବି) ଓ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ମଧ୍ର ଜଳ ମୟ୍ୟ ପାଳନ ଗବେଷଣା ସଂସ୍ଥା, ଭବନେଶ୍ଚରକ୍ ପରିଦର୍ଶନରେ ନିଆଯାଇଥିଲା । ସମୃଦ୍ଧି ପ୍ରକଳ୍ପ ଅଧୀନରେ ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିବା ଏହି ଏକପୋଜର ଭିଜିଟ୍ର ଲକ୍ଷ୍ୟ ଥିଲା ସିଆର୍ପିମାନଙ୍କୁ ମୟ୍ୟ ଚାଷ ବିଷୟରେ ଉନୃତ ଜ୍ଞାନ ଓ ଦୀର୍ଘସ୍ଥାୟୀ ଅଭ୍ୟାସ ବିଷୟରେ ଅବଗତ କରିବା ଏବଂ ମତ୍ୟା ଉଦ୍ୟମିତାର ପ୍ରସାର କରିବା । ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀଙ୍କୁ ଏନ୍ଏଫ୍ଡିବିର ବିଶେଷଜ୍ଞମାନେ ବ୍ୟାପକ ତାଲିମ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ ଯେଉଁଥିରେ ମସ୍ୟ ପ୍ରଜାତି ଚିହୁଟ, ଦୀର୍ଘସ୍ଥାୟୀ ମହ୍ୟ ଚାଷ କୌଶଳ, ଜଳ ପରୀକ୍ଷଣ ପଦ୍ଧତି ଓ ମୟ୍ୟ ଚାଷ ପାଇଁ ଭିତିଭୂମି ବ୍ୟବସ୍ଥା ଭଳି ବିଷୟ ସାମିଲ ଥିଲା ।

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power Company Limited and the Government of Odisha, continues its commitment towards rural development through its innovative Corporate Social Responsibility (CSR) initiative, Samriddhi (A Multi-Stakeholder initiative in collaboration with Pantiss Center for Just Transition, NITCON Social Foundation and GIZ-Germany). In line with its mission to nurture sustainable economic growth in rural communities, under the Samriddhi Project, TPCODL organized an exposure visit for 20 Community Resource Persons (CRPs-) from the Samriddhi Project Implementation Site to the National Fishery Development Board (NFDB) and Central Institute of Freshwater Aquaculture, Bhubaneswar.

| Date – 17.05.2024 | Publication: Nitidin |
|-----------------------|----------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 06 |

Headline - TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ କୃଷକ ସଶ୍ରାକରଣ ଅଭିଯାନ

ପାଓାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟମିତାର ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଖ୍ଲାଲ୍ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ) ଏହାର କର୍ପୌରେଟ୍ ସାମାଳିକ ବାୟିତ୍ରବୋଧ ଅଭିଯାନ କରିଥିଲେ ଯେଉଁଥିରେ ମସ୍ୟ ପ୍ରଜାତି ଚିହ୍ନଟ, 'ସମଦ୍ଧି' ଜରିଆରେ ଗାମୀଣ ଅଞ୍ଚଳର ବିଜାଶ ପ୍ରତି ଏହାର ପ୍ରତିବଦ୍ଧତା ବଳାୟ ରଖିଛି । ସମୃଦ୍ଧି ପଦ୍ଧତି ଓ ମସ୍ୟ ଚାଷ ପାଇଁ ଭିଲିଲ୍ମି ବ୍ୟବସ୍ଥା ଜୀବନଜୀବିକାରେ ଉନ୍ନତି ଆଣିବାକୁ ଆମେ ହେଉଛି ପଂଟିସ୍ ସେଷର ଫର ଜଷ ସାଞ୍ଜିସନ୍, ନିଟ୍କନ ସୋସିଆଲ ଫାଉଷ୍ଟେସନ ଓ ଜିଆଇଜେଡ୍-ଜର୍ମାନୀର ଏକ ମିଳିତ ପ୍ରୟାସ । ଚାଷୀଙ୍କୁ ସଶ୍ର କରିବାରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ଗ୍ରାମୀଶ ସମୁଦାୟରେ ଦୀର୍ଘସ୍ଥାୟୀ ଅର୍ଥନୈତିକ ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାକୁ ଏହି ଅଭିଯାନ ଦର୍ଶାଉଛି । ଭାବକୁ ଦର୍ଶାଉଛି । ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ 'ସମୁଦ୍ଧି' ବିକାଶର ଲକ୍ଷ୍ୟନେଇ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ସିଆରପିମାନଙ୍କୁ ଉନ୍ନତ ତାଲିମ୍ ପ୍ରଦାନକରି ସମୃଦ୍ଧି ଅଭିଯାନ ଅଧୀନରେ ୨୦ଜଣ କମ୍ୟୁନିଟି ରିସୋର୍ସ ପର୍ସନ (ସିଆର୍ପି) ଙ୍କୁ ଜାତୀୟ ମହ୍ୟ ବିକାଶ ବୋର୍ଡ (ଏନ୍ଏଫ୍ଡିବି) ଓ କେହ୍ରୀୟ ବାର୍ତ୍ତାବହ ହେବାକୁ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଲକ୍ଷ୍ୟରଞ୍ଜି । ମଧିରଚ୍ଚଳ ମହ୍ୟ ପାଳନ ଗବେଷଣା ସଂସ୍ଥା , ସମୃଦ୍ଧି ପ୍ରକଳ୍ପ ଅଧୀନରେ ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିବା ଏହି ଏକ୍ସପୋଳର ଭିଳିଟ୍ର ଅଧିକ ଚାଷୀଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ବାଞ୍ଜିବେ । ଲକ୍ଷ୍ୟଥିଲା ସିଆର୍ପିମାନଙ୍କୁ ମସ୍ୟଚାଷ ବିଷୟରେ ଉନ୍ନତ ଜ୍ଞାନ ଓ ଦୀର୍ଘପ୍ରାୟୀ ଅଭ୍ୟାସ ଏହି ଅଭିଯାନ ପ୍ରତି ନିଜ ସମର୍ଥନ ପ୍ରଦାନକରି ରଖିଛି ।

ଲୁଦନେଶ୍ୱର,୧୬/୫/ଏନ୍ଏଦ୍ଏପ୍: ଟାଟା ବିଷୟରେ ଅବଗତ କରିବା ଏବଂ ମସ୍ୟ ଜରିଗା ମମାର ଏନ୍ଏଫ୍ଡିବିର ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀମାନଙ୍କୁ ବିଶେଷଜ୍ଞମାନେ ବ୍ୟାପକ ତାଲିମ ପଦାନ ଦୀର୍ଘସାୟୀ ମସ୍ୟ ଚାଷ କୌଶଳ, ଜଳ ପରୀକ୍ଷଣ ସମଭାବାପନ୍ନ ସିଆର୍ପିମାନେ ସେହି ଜ୍ଞାନକୁ ପରବର୍ତ୍ତି

କହିଛରି ସେ ସମାଳରେ ପରିଚର୍ଚ୍ଚନ ଅଣିତା ପାଇଁ ଟିମିମିଞ୍ଜଦିଏଲ ପରିଚଳ ରହିଛି । 'ମମଳି' ଅଲିମାନ ଜରିଆରେ ଗ୍ରାମୀଣ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଆଧୁନିକ ମସ୍ୟରାଷ ପଦ୍ଧତି ବିଷୟରେ ମଲ୍ୟବାନ ସୟଳ ଓ ତାଲିମ ପଦାନ କରି ସେମାନଙ୍କ ଭଳି ବିଷୟ ସମିଲ ଥିଲା । ମସ୍ୟଚାଷ ସମ୍ପର୍କରେ ଲକ୍ଷ୍ୟରଖିଛୁ । ଏହି ଏକ୍ସପୋଳର୍ ଭିଳିଟ୍ ସଶ୍ରବୀକରଣ ପାଇଁ ଥବା ଆମ ସମର୍ପଣ ଅଭିଯାନର ହିତାଧିକାରୀମାନେ ମୁଖ୍ୟତଃ ଅଂଶୀଦାରମାନଙ୍କ ହେଉଛନ୍ତି ନୟାଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲାର ଖଞ୍ଚପଡ଼ା ସହଯୋଗିତାରେ ଏହି ଅଞ୍ଚଳର ବିକାଶରେ ଅଞ୍ଚଳର ମସ୍ୟଚାଷୀ ଯେଉଁମାନେ ଏହି ଏକ୍ସପୋଳର୍ ଭିଳିଟ୍ରୁ ପାଇଥିବା ଜ୍ଞାନ ଓ ଅଭ୍ୟାସ ଦ୍ୱାରା ବ୍ୟାପକ ଭାବେ ଉପକ୍ତ ଭୂଚନେଶ୍ଚରକୁ ପରିଦର୍ଶନରେ ନିଆଯାଇଥିଲା । ସମୟରେ ୩୬୦ ଏକର ଜଳାଶୟରେ ହେବେ । ଏକୁପୋଳର ଭିଳିଟ୍ ଓ ବ୍ୟାପକ ବ୍ୟାପିଥିବା ୧୦ ଉତ୍ପାଦକ ଦଳରେ ୬୦୦ରୁ ତାଲିମ ଜରିଆରେ ଗ୍ରାମୀଣ ସମାଜର ଉନ୍ନତି କରିବା ଏବଂ ଦୀର୍ଘପ୍ଥାୟୀ କୃଷିର ଏକ ସଂଷ୍କୃତି ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ସିଇଓ ଶ୍ରୀ ଅରଭିଦ୍ ଫିହ ସମୃଦ୍ଧ କରିବାକୁ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଲକ୍ଷ୍ୟ

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power Company Limited and the Government of Odisha, continues its commitment towards rural development through its innovative Corporate Social Responsibility (CSR) initiative, Samriddhi (A Multi-Stakeholder initiative in collaboration with Pantiss Center for Just Transition, NITCON Social Foundation and GIZ-Germany). In line with its mission to nurture sustainable economic growth in rural communities, under the Samriddhi Project, TPCODL organized an exposure visit for 20 Community Resource Persons (CRPs-) from the Samriddhi Project Implementation Site to the National Fishery Development Board (NFDB) and Central Institute of Freshwater Aquaculture, Bhubaneswar.

| Date – 17.05.2024 | Publication: Pratidin |
|-----------------------|-----------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 07 |

Headline - TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ସମୃଦ୍ଧି ଅଭିଯାନ ଜରିଆରେ କୃଷକ ସଶକ୍ତୀକରଣ

ପାଓାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଣ୍ଟାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟୁସନ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ଏହାର କର୍ପୋରେଟ୍ ସାମାଜିକ ଦାୟିତ୍ୱବୋଧ ଅଭିଯାନ "ସମୂଦି" କରିଆରେ ଗାମୀଣ ଅଞ୍ଚଳର ବିକାଶ ପତି ଏହାର ପ୍ରତିବଦ୍ଧତା ବଳାୟ ରଖିଛି। ସମୃଦ୍ଧି ହେଉଛି ପାଞ୍ଜିସ୍ ସେଷର ଫର ଜଷ୍ଟ ଟ୍ରାଞ୍ଜିସନ, ନିଟ୍କନ୍ ସୋସିଆଲ୍ ଫାଉଞ୍ସେନ ଓ କିଆଇକେଡ-କର୍ମାନୀର ଏକ ମିଳିତ ପ୍ରୟାସ । ଗ୍ରାମୀଶ ସମୁଦାୟରେ ଦୀର୍ଘସ୍ଥାୟୀ ଅର୍ଥନୈତିକ ବିକାଶର ଲକ୍ଷ୍ୟ ନେଇ ଟିପିସିଓଡିଏଲ ପକ୍ଷରୁ ସମୃଦ୍ଧି ଅଭିଯାନ ଅଧୀନରେ ୨୦ ଜଣ କମ୍ୟୁନିଟି ରିସୋସ ପସନ (ସିଆରପି) ଙ୍କୁ ଜାତୀୟ ମସ୍ୟ ବିକାଶ ବୋର୍ଡ (ଏନ୍ଏଫ୍ଡିବି) ଓ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ମଧର ଜଳ ମହ୍ୟ ପାଳନ ଗବେଷଣା ସଂସ୍ଥା , ଭୁବନେଶ୍ୱରକୁ ପରିଦର୍ଶନରେ



ନିଆଯାଇଥିଲା । ସମ୍ବିଷି ପ୍ରକଳ୍ପ ଅଧୀନରେ ଆୟୋଳନ କରାଯାଇଥିବା ଏହି ଏକୁପୋଳର ଭିଳିତ୍ୱର ଲକ୍ଷ୍ୟ ଥିଲା ସିଆରପି ମାନକୁ ମସ୍ୟବାହ ବିଷୟରେ ଅବଗତ କରିବା ଏବଂ ମସ୍ୟରଦ୍ୟମିତାର ପ୍ରସାର କରିବା। ଅଂଶକ୍ରହଣକାରୀମାନକୁ ଏବ୍-ପଡ଼ିବିର ବିଶେଷଞ୍ଚମାନେ ବ୍ୟାପଳ ତାଇଁ ମ ପ୍ରକାତ ବିହୃତ, ଚୀଇଥାର ମସ୍ୟ ଓକାରି ବହିତ, ଚୀଇଥାର ମସ୍ୟ ତାର ଜିବା । ବର୍ଷ ପ୍ରକାତ ବହିତ, ବର୍ଷ ପ୍ରସ୍ଥରେ ମସ୍ୟ ପ୍ରକାତ ବର୍ଷ ନର୍ଭ ଓ ମସ୍ୟ ରହିତ ଓ ମସ୍ୟ ରହିତ ଓ ମସ୍ୟ ରହିତ ବେଶ ଖରା ଭାରି ପ୍ରଭିଷି ବ୍ରହ୍ମ ବର୍ଷ ସହର୍ତ ଓ ମସ୍ୟ ରହିତ ଓ ମସ୍ୟ ରହିତ ଓ ମସ୍ୟ ରହିତ ବ୍ରହ୍ୟ ପାଇଁ ଭିତିକୃମି ବ୍ୟବ୍ଷ ଭଳି

ଟି ସି ସି ଓଡି ଏକ୍ ର ପୂରିବ କତା ନୁ ଏହି ଅଭିଯାନ ବର୍ଷାଇଛି। ସିଆରସିନାନଙ୍କୁ ଉନ୍ଧତ ତାଳିନ ପ୍ରଦାନ କରି ସମଭାନାପନ୍ନ ଅଂଶାଦାରମାନଙ୍କ ସହଯୋଗିତାରେ ଏହି ଅଂଚନର ବିକାଶରେ ବାର୍ତାବହ ହେବାକୁ ଚିପି ସି ଓଡି ଏକ୍ ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଞ୍ଜିଛି । ସିଆରସିନାନେ ସେହି ଞାନକୁ ପରବର୍ତୀ ସମୟରେ ୩୬୦ ଏକର ଜନାଶୟରେ ବ୍ୟାପିଥିବା ୧୦ ଉତ୍ପାଦକ ଦଳରେ ୬୦୦ରୁ ଅଧିକ ଚାଷୀଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ବାଂଗିବେ । ବିପିସିଓଡିଏକ୍ର ସିଇଓ ଶ୍ରା ଅରଭିନ୍ନ ସିଂହ ଏହି ଅଭିଯାନ ପ୍ରତି ନିକ ସମର୍ଥନ ପ୍ରଦାନ ପ୍ରଦିଶ ଅଭିଯାନ ପ୍ରତି ନିକ ସମର୍ଥନ ପ୍ରଦାନ

କରି କହିଛଡି ଯେ.

ସକାରାମ୍କ ପରିବର୍ତନ ଅଣିବା ପାଇଁ

ଅଭିଯାନ କରିଆରେ ଗାମୀଣ ଚାଷୀମାନଙ୍କ ଆଧୁନିକ ମସ୍ୟଚାଷ ପଦ୍ଧତି ବିଷୟରେ ମୂଲ୍ୟବାନ ସୟଳ ଓ ତାଲିମ ଜୀବନଜୀବିକାରେ ଭନ୍ନତି ଆଣିବାକୁ ଆମେ ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖିଛ । ଏହି ଏକପୋଜର ଭିଳିଟ୍ ତୃଣମୂଳ ସ୍ତରରେ ଅର୍ଥନୈତିକ ବିକାଶ ଓ ସଶ୍ରୀକରଣ ପାଇଁ ଥିବା ଆମ ସମପ୍ଣ ଭାବକୁ ଦଶ୍ାଉଛି । ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ''ସମୃଦ୍ଧି' ଅଭିଯାନର ହିତାଧିକାରୀମାନେ ମୁଖ୍ୟତଃ ହେଉଛତି ନୟାଗଡ ଜିଲାର ଖଣ୍ଡପଡା ଅଞ୍ଚଳର ମସ୍ୟଚାଷୀ ଯେଉଁମାନେ ଏହି ଏକପୋକର ଭିଚ୍ଚିତ୍ରରୁ ପାଇଥିବା ଜ୍ଞାନ ଓ ଅଭ୍ୟାସ ଦ୍ୱାରା ବ୍ୟାପକ ଭାବେ ଉପକୃତ ହେବେ । ଏକପୋଳର ଭିଳିଟ ଓ ବ୍ୟାପକ ତାଲିମ କରିଆରେ ଗ୍ରାମୀଣ ସମାକର ଉନ୍ନତି କରିବା ଏବଂ ଦୀର୍ଘସ୍ଥାୟୀ କୃଷିର ଏକ ସଂସ୍କୃତି ସମୃଦ୍ଧ କରିବାକୁ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖିଛି ।

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power Company Limited and the Government of Odisha, continues its commitment towards rural development through its innovative Corporate Social Responsibility (CSR) initiative, Samriddhi (A Multi-Stakeholder initiative in collaboration with Pantiss Center for Just Transition, NITCON Social Foundation and GIZ-Germany). In line with its mission to nurture sustainable economic growth in rural communities, under the Samriddhi Project, TPCODL organized an exposure visit for 20 Community Resource Persons (CRPs-) from the Samriddhi Project Implementation Site to the National Fishery Development Board (NFDB) and Central Institute of Freshwater Aquaculture, Bhubaneswar.

| Date – 18.05.2024 | Publication: Hiranchal |
|-----------------------|------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 05 |

Headline - TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL) empowers farmers through Samriddhi initiative

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ସମୂଦ୍ଧି ଅଭିଯାନ ଜରିଆରେ କୃଷକଙ୍କ ସଶ୍ରାକରଣ

ଭବନେଶର: ଟାଟା ପାଞାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଂଟ୍ରାଲ୍ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟି ବ୍ୟୁସନ ଲିମିଟେଡ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ଏହାର କର୍ପୋରେଟ୍ ସାମାଳିକ ଦାୟିତ୍ୱବୋଧ ଅଭିଯାନ "ସମଦ୍ଧି" କରିଆରେ ଗାମୀଣ ଅଞ୍ଚଳର ବିକାଶ ପୃତି ଏହାର ପ୍ରତିବଦ୍ଧତା ବଳାୟ ରଖିଛି । ସମୂଦ୍ଧି ହେଉଛି ପାଂଟିସ୍ ସେଂଟର ଫର ଜଷ ଟାଞ୍ଜିସନ, ନିଟକନ ସୋସିଆଲ ପାଉଷେସନ ଓ କିଆଇକେଡ-କର୍ମାନୀର ଏକ ମିଳିତ ପ୍ରୟାସ । ଗାମୀଣ ସମୁଦାୟରେ ଦୀର୍ଘସ୍ଥାୟୀ ଅର୍ଥନୈତିକ ବିକାଶର ଲକ୍ଷ୍ୟ ନେଇ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପଷରୁ ସମୃଦି ଅଭିଯାନ ଅଧୀନରେ ୨୦ କଣ କମ୍ୟୁନିଟି ରିସୋସି ପସିନ (ସିଆରପି) ଙ୍କୁ ଜାତୀୟ ମହ୍ୟ ବିକାଶ ମହ୍ୟଚାଷ ବିଷୟରେ ଉନୃତ ଜ୍ଞାନ ଓ ବୋର୍ଡ (ଏନ୍ଏଫ୍ଡିବି) ଓ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଦୀର୍ଘସ୍ଥାୟୀ ଅଭ୍ୟାସ ବିଷୟରେ ମଧୁର ଜଳ ମୟ୍ୟ ପାଳନ ଗବେଷଣା ଅବଗତ



ସଂସ୍ଥା , ଭୁବନେଶ୍ୱରକୁ ପରିଦର୍ଶନ ରେ ନିଆଯାଇଥଲା । ସମଦ୍ଧି ପକଳ୍ପ ଅଧୀନରେ ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିବା ଏହି ଏକପୋଜର ଭିଜିଟ୍ର ଲକ୍ଷ୍ୟ ଥିଲା ସିଆରପି ମାନଙ୍କୁ କରିବା ଏବଂ

ମହ୍ୟଉଦ୍ୟମିତାର ପ୍ରସାର କରିବା। ଅଂଶଗ ହଣକାରୀମାନଙ୍କ ଏନ୍ଏଫଡିବିର ବିଶେଷଜ୍ଞମାନେ ବ୍ୟାପକ ତାଲିମ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ ଯେଉଁଥିରେ ମସ୍ୟ ପ୍ରଜାତି ଚିହୃଟ, ଦୀର୍ଘସ୍ଥାୟୀ ମହ୍ୟ ଚାଷ କୌଶଳ, କଳ ପରୀକ୍ଷଣ ପଦ୍ଧତି ଓ ମତ୍ସ୍ୟ ଚାକ୍ଷ ପାଇଁ ଭିତିଭୂମି ବ୍ୟବସ୍ଥା ଭଳି ବିଷୟ ସାମିଲ

ଥିଲା ।ମସ୍ୟଚାଷ ସମ୍ପର୍କରେ ଉନ୍ଦର ଦକ୍ଷତା ଓ ପଦ୍ଧତି ପଦାନ କରି ଗାମୀଣ ଚାଷୀଙ୍କ ସଶକ୍ତ କରିବାରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାକୁ ଏହି ଅଭିଯାନ ବର୍ଶାଉଛି । ସିଆରପିମାନଙ୍କୁ ଉନ୍ତ ତାଲିମ ପ୍ରଦାନ କରି ସମଭାବାପନ ଅଂଶୀଦାରମାନକ ସହଯୋଗିତାରେ ଏହି ଅଂଚଳର ବିକାଶରେ ବାର୍ଡାବହ ହେବାକୁ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖୁଛି । ସିଆରପିମାନେ ସେହି ଜ୍ଞାନକ ପରବର୍ତୀ ସମୟରେ ୩୬୦ ଏକର ଳଳାଶୟରେ ବ୍ୟାପିଥବା ୧୦ ଉପ୍ପାଦକ ଦଳରେ ୬୦୦ରୁ ଅଧିକ ନାଷୀଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଚାଂଟିତେ । ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ସିଇଓ ଶ୍ରୀ ଅରଭିନ୍ ସିଂହ ଏହି ଅଭିଯାନ ପ୍ରତି ନିଜ ସମର୍ଥନ ପ୍ରଦାନ କରି କହିଛନ୍ତି ଯେ, "ସମାକରେ ସକାରାମକ ପରିବର୍ତନ ଅଣିବା ପାଇଁ ଟିପିସିଓଡିଏଲ ପଡିବଦ୍ଧ

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power Company Limited and the Government of Odisha, continues its commitment towards rural development through its innovative Corporate Social Responsibility (CSR) initiative, Samriddhi (A Multi-Stakeholder initiative in collaboration with Pantiss Center for Just Transition, NITCON Social Foundation and GIZ-Germany). In line with its mission to nurture sustainable economic growth in rural communities, under the Samriddhi Project, TPCODL organized an exposure visit for 20 Community Resource Persons (CRPs-) from the Samriddhi Project Implementation Site to the National Fishery Development Board (NFDB) and Central Institute of Freshwater Aquaculture, Bhubaneswar.

| | | TPCODL | |
|---------------------------------|---------------------|-----------------|---|
| Publication | Edition | Page no. | Headline |
| Coverage on "TPCODL | Empowers Lives thro | ough Successful | Blood Donation Camps" |
| Statesman | Bhubaneswar | 02 | TPCODL organizes blood donation camps, 307 units collected |
| Political and Business Daily | Bhubaneswar | 04 | TPCODL Empowers Lives through Successful Blood Donation Camps |
| Around Odisha | Bhubaneswar | 08 | TPCODL Empowers Lives through Successful Blood Donation Camps |
| Navabharat | Bhubaneswar | 04 | TPCODL Empowers Lives through Successful Blood Donation Camps |
| Sakala | Bhubaneswar | 13 | TPCODL organizes blood donation camps |
| Pragativadi | Bhubaneswar | 15 | TPCODL organizes blood donation camps, 307 units collected |
| Sarbasadharana | Bhubaneswar | 05 | TPCODL organizes blood donation camps |
| Nitidin | Bhubaneswar | 04 | TPCODL organizes blood donation camps, 307 units collected |
| Samaja | Bhubaneswar | 09 | TPCODL Empowers Lives through Successful Blood Donation Camps, 307 Units blood collected |
| Prameya | Bhubaneswar | 05 | TPCODL Empowers Lives through Successful Blood Donation Camps |
| Samaya | Bhubaneswar | 05 | TPCODL Empowers Lives through Successful Blood Donation Camps |
| Pratidin | Bhubaneswar | 07 | TPCODL Empowers Lives through Successful Blood Donation Camps |
| orissadiary.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL Empowers Lives through Successful Blood Donation Camps |
| indiawhispers.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL Empowers Lives through Successful Blood Donation Camps |
| bizindustry.in | Online | <u>Link</u> | TPCODL Empowers Lives through Successful Blood Donation Camps |
| yuvasamay.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL Empowers Lives through Successful Blood Donation Camps |
| odisha24.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL Empowers Lives through Successful Blood Donation Camps |
| odishahaat.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL Empowers Lives through Successful Blood Donation Camps |

| odishastand.com | Online | <u>Link</u> | TPCODL Empowers Lives through Successful Blood |
|-----------------|--------|-------------|--|
| | | | Donation Camps |
| | | | |

Coverage on "TPCODL Empowers Lives through Successful Blood Donation Camps"

| Date – 31.05.2024 | Publication: Statesman |
|-----------------------|------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 02 |

TPCODL organizes blood donation camps, 307 units collected

STATESMAN NEWS SERVICE

TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), organized multiple blood donation camps across its operational areas under the Mission Jeevan program. Despite the scorching heat, volunteers turned out in large numbers.

On World Thalassemia-Day, TPCODL held a major blood donation camp at the Puri Electrical Division in collaboration with the Odisha Blood Center and the District Headquarters Hospital, Puri. Employees eagerly participated, reaffirming their dedication to community welfare. Additionally, a camp was held at the Nayagarh Electrical Division in association with the Nayagarh District Blood Bank. The event was inaugurated by Dr. Ramakant Panda, Chief District Medical & Health Officer, and Dr. Ajay Kumar Bahinipati, District Medical Officer of Nayagarh District, said a release issued by TPCODL.

TPCODL also teamed up with the Indian Red Cross

TPCODL also teamed up with the Indian Red Cross Society to host blood donation camps at the Salepur and Cuttack Electrical Divisions. Similarly, Marshaghai sawactive participation from employees. Another camp was organized at the Nima-

pada division.

The response to the Blood donation initiative was overwhelming, with 36 donors at Marshaghai, 50 donors at Salepur on, 45 donors at CDD-1, 62 donors at Puri and 62 donors at Nayagarh, totalling 307 donors.

at Nayagari, totaling Sordonors.
Mr. Arvind Singh, CEO of TPCODL, said, "We are immensely proud of our team's unwavering commitment to the community. The overwhelming participation in our blood donation camps, despite the challenging weather, reflects our employees' dedication to saving lives and supporting those in need".

| Date - 31.05.2024 | Publication: Political and Business Daily |
|-----------------------|---|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 04 |

PBD BUREAU

BHUBANESWAR, MAY 30

BRUBEALS WAR, RAI 30

TP Central Odisha
Distribution Limited
(TPCODL), a joint venture of
Tata Power and the
Government of Odisha, organized multiple blood donation
camps across its operational
areas under the
'Mission/eevan' program.
These camps highlight
TPCODL and its volunteers'
commitment to community
service and empathy.
Despite the scorching heat,



| Date - 31.05.2024 | Publication: Around Odisha |
|-----------------------|----------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 08 |

TPCODL Empowers Lives through Successful Blood Donation Camps

Bhubaneswar, (AoBureau): TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized multiple blood donation camps across its operational areas under the #Mission Jeevan program. These highlight camps TPCODL's and its volunteers' commitment to community service and empathy.Despite the scorching heat, volunteers turned out in large numbers, making each event noteworthy success. Their participation is a powerful testament to the collective spirit and dedication toward lives.On #WorldThalassemiaDay,

TPCODL held a major blood donation camp at the Puri Electrical Division in collaboration with the Odisha Blood Center and the District Headquarters Hospital, Puri. Employees eagerly participated, reaffirming their dedication to community welfare. Additionally, a camp was held at the Nayagarh Electrical Division in association with the Nayagarh District Blood Bank. The event was inaugurated by Dr. Ramakant Panda, Chief District Medical & Health Officer, and Dr. Ajay Kumar Bahinipati, District Medical Officer of Nayagarh District. Their presence and support instrumental in the



camp's success. TPCODL also teamed up with the Indian Red Cross Society to host blood donation camps at the Salepur and Cuttack Electrical Divisions. Despite the sweltering heat, the team's enthusiasm and participation were commendable. Similarly, Marshaghai saw active participation from employees, reflecting their commitment to community service.

Another camp organized at the Nimapada division, where staff members braved the high summer temperatures to donate blood, demonstrating their unwavering dedication to the cause. The response to the Blood donation initiative was overwhelming, with 36 donors at Marshaghai, 50 donors at Salepur on, 45 donors at CDD-1, 62 donors at Nimapada, 52 donors at Puri and 62 donors at Nayagarh, totalling 307 donors.

| Date - 31.05.2024 | Publication: Navabharat |
|-----------------------|-------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 04 |

टीपीसी ओडीएल ने सफल रक्तदान शिविरों के माध्यम से बनाया लोगों के जीवन को सशक्त

नवभारत ब्यूरो । भुवनेश्वर।

टाटा पावर और ओडिशा सरकार के संयुक्त उद्यम टीपी सेंट्रल ओडिशा डिस्ट्रींब्यूशन लिमिटेड (टीपीसीओडीएल) ने मिशन जीवन कार्यक्रम के तहत अपने परिचालन क्षेत्रों में कई रक्तदान शिविर आयोजित किए हैं। ये शिविर टीपीसीओडीएल और उसके स्वयंसेवकों की सामुदायिक सेवा और सहामुभृति के प्रति प्रतिबद्धता को उजागर करते हैं।

भीषण गर्मी के बावजूद, बड़ी संख्या में स्वयंसेवक आए, जिससे प्रत्येक कार्यक्रम एक उल्लेखनीय सफलता बन गया। उनकी भागीदारी सामृहिक भावना और जीवन बचाने के प्रति समर्पण का एक शक्तिशाली प्रमाण है।

विश्व श्रैलेसीमिया दिवस पर, टीपीसीओडीएल ने ओडिशा ब्लड सेंटर और जिला मुख्यालय अस्पताल, पुरी के सहयोग से पुरी इलेट्रिक्ल डिवीजन में एक बड़ा रक्तदान शिविर आयोजित किया। कर्मचारियों ने सामुदायिक कल्याण के प्रति अपने समर्पण की पुष्टि करते हुए उत्सुकता से भाग लिया। इसके अतिरिक्त, नयागढ़ जिला रक्त

इसके अतिरिक्त, नयागढ़ जिला रक्त बैंक के सहयोग से नयागढ़ इलेंद्रिरकल डिबीजन में एक शिवर आयोजित किया गया। इस कार्यक्रम का उद्घाटन मुख्य जिला चिकित्सा एवं स्वास्थ्य अधिकारी



डॉ. रमाकांत पांडा और नयागढ़ जिले के जिला चिकित्सा अधिकारी डॉ. अजय कुमार बहिनीपति ने किया। शिविर की सफलता में उनकी उपस्थिति और समर्थन महत्वपूर्ण था।

टीपीसीओडीएल ने इंडियन रेड क्रॉस सोसाइटी के साथ मिलकर सालेपुर और कटक इलेट्रिरकल डिजीजन में रक्तदान शिवर आयोजित किए। भीषण गर्मी के बावजुद, टीम का उत्साह और भागीदारी सराहनीय थी। इसी तरह, मर्पाघाई में कर्मचारियों की सक्रिय भागीदारी देखी गई, जो सामुदायिक सेवा के प्रति उनकी प्रतिबद्धता को दर्शाता है। नीमापाड़ा डिजीजन में एक और शिविर आयोजित किया गया, जहां कर्मचारियों ने रक्तदान करने के लिए गर्मी के मीसम में भी हम्मत नहीं हारी और इस तरह इस अभियान के प्रति अपनी अटूट

प्रतिबद्धता का परिचय दिया।

रक्तदान पहल को लेकर लोगों की प्रतिक्रिया जबरदस्त रही, जिसमें मार्शाघई में 36, सालेपुर में 50, सीडीडी-1 में 45, नीमापाड़ा में 62, पुरी में 52 और नयागढ़ में 62 यानी कुल 307 रक्तदाता शामिल हुए।

इस पहल पर बोलते हुए टीपीसीओडीएल के सीईओ अरविंद सिंह ने कहा, हमें अपनी टीम की समुदाय के प्रति अट्ट प्रतिबद्धता पर बेहद गर्व है। चुनौतीपूर्ण मौसम के बावजूद हमारे रक्तदान शिविरों में लोगों की भारी भागीदारी हमारे कर्मचारियों के जीवन बचाने और जरूरतमंदों की सहायता करने के समर्पण को दर्शाती है। दान की गई रक्त की प्रत्येक बूंद हमारी करुणा और सेवा की सामूहिक भावना का प्रमाण है।

| Date - 31.05.2024 | Publication: Sakala |
|--|---------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 13 |
| Headline - TPCODL organizes blood donation camps | |



ଭୁବନେଶ୍ୱର,୩୦୦୫ (ସମିସ): ଟାଟା ପାୱାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସେଣ୍ଡାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟ୍ରିବ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ) ପକ୍ଷରୁ ମିସନ ଜୀବନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅଧୀନରେ ଏହାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷେତ୍ର ଅଞ୍ଚଳରେ ଏକାଧିକ ରକ୍ତଦାନ ଶିବିର ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି। ବିଶ୍ୱ ଥାଲାସେମିଆ ଦିବସ ଅବସରରେ ଓଡ଼ିଶା ବୃଡ଼ ସେଣ୍ଟର ଓ ପୁରୀ ଜିଲ୍ଲା ମୁଖ୍ୟ ଚିକିତ୍ସାଳୟର ମିଳିତ ଆନୁକୂଲ୍ୟରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ପୁରୀ ବିଦ୍ୟୁତ ଡିଭିଜନରେ ଏକ ବଡ଼ ରକ୍ତଦାନ ଶିବିର ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା। ଏଥିସହ ନୟାଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲା ରକ୍ତଭଣ୍ଡାର ସହଯୋଗରେ ନୟାଗଡ଼ ବିଦ୍ୟୁତ ଡିଭିଜନରେ ଏକ ଶିବିର ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ମୁଖ୍ୟ ଜିଲ୍ଲା ଚିକିତ୍ସା ଓ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ଅଧିକାରୀ ଡାଃ ରମାକାନ୍ତ ପଣ୍ଡା ଓ ନୟାଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲା ଚିକିତ୍ସାଧିକାରୀ ଡାଃ ଅଜୟ କୁମାର ବାହିନୀପତି ଉଦଘାଟନ କରିଥିଲେ । ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ମଧ୍ୟ ଭାରତୀୟ ରେଡକସ ସୋସାଇଟି ସହ ମିଶି ସାଲେପର ଓ କଟକ ବିଦ୍ୟୁତ ଡିଭିଜନରେ ଏବଂ ମାର୍ଶାଘାଇରେ ରକ୍ତଦାନ ଶିବିର ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିଲା । ନିମାପଡ଼ା ଡିଭିଜନରେ ଅନ୍ୟ ଏକ ଶିବିର ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା । ମାର୍ଶାଘାଇରେ ୩୬ ଜଣ, ସାଲେପୁରରେ ୫୦ ଜଣ, ସିଡିଡି-୧ରେ ୪୫ ଜଣ, ନିମାପଡ଼ାରେ ୬୨ ଜଣ, ପୁରୀରେ ୫୨ ଜଣ ଓ ନୟାଗଡ଼ରେ ୬୨ ଜଣ ରକ୍ତଦାତାଙ୍କ ସହ ମୋଟ ୩୦୭ ଜଣ ରକ୍ତଦାନ କରିଥିଲେ। ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ୍ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି ଯେ, ଆହ୍ୱାନପୂର୍ଣ୍ଣ ପାଗ ସତ୍ତ୍ୱେ ଆମର ରକ୍ତଦାନ ଶିବିରରେ ଅତ୍ୟଧିକ ଅଂଶଗହଣ, ଜୀବନ ବଞ୍ଚାଇବା ଏବଂ ଅଭାବୀ ଲୋକଙ୍କ ସାହାଯ୍ୟ କରିବା ପାଇଁ ଆମ କର୍ମଚାରୀଙ୍କ ସମର୍ପଣକୁ ପଡିଫଳିତ କରୁଛି ।

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized multiple blood donation camps across its operational areas under the #MissionJeevan program. These camps highlight TPCODL's and its volunteers' commitment to community service and empathy.

Despite the scorching heat, volunteers turned out in large numbers, making each event a noteworthy success. Their participation is a powerful testament to the collective spirit and dedication toward saving lives.

On #WorldThalassemiaDay, TPCODL held a major blood donation camp at the Puri Electrical Division in collaboration with the Odisha Blood Center and the District Headquarters Hospital, Puri. Employees eagerly participated, reaffirming their dedication to community welfare.

| Date - 31.05.2024 | Publication: Pragativadi |
|---|--------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 15 |
| Headline - TPCODL organizes blood donation camps, 307 units collected | |



Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized multiple blood donation camps across its operational areas under the #MissionJeevan program. These camps highlight TPCODL's and its volunteers' commitment to community service and empathy.

Despite the scorching heat, volunteers turned out in large numbers, making each event a noteworthy success. Their participation is a powerful testament to the collective spirit and dedication toward saving lives.

On #WorldThalassemiaDay, TPCODL held a major blood donation camp at the Puri Electrical Division in collaboration with the Odisha Blood Center and the District Headquarters Hospital, Puri. Employees eagerly participated, reaffirming their dedication to community welfare.

| Date - 31.05.2024 | Publication: Sarbasadharana |
|--|-----------------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 05 |
| Headline - TPCODL organizes blood donation camps | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ରକ୍ତଦାନ ଶିବିର

ଭୁବନେଶ୍ବର (ବ୍ୟୁରୋ): ଟାଟା ପାୱାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ସମର୍ପଣକୁ ଦୋହରାଇଥିଲେ। ଟିପି ସେඡ୍ରାଲ୍ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ପକ୍ଷରୁ ମିସନ ଜୀବନ ସହଯୋଗରେ ନୟାଗଡ଼ ବିଦ୍ୟୁତ ସଭ୍ୱେ ଦଳର ଭହାହ ଓ ଅଂଶଗୁହଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅଧୀନରେ ଏହାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷେତ୍ର ଡିଭିଜନରେ ଏକ ଶିବିର ଅନୁଷିତ ପ୍ରଶଂସନୀୟ ଥିଲା । ସେହିଭଳି ମାର୍ଶାଘାଇରେ ଅଞ୍ଚଳରେ ଏକାଧ୍କ ରକ୍ତଦାନ ଶିବିର ହୋଇଥିଲା। କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ମୁଖ୍ୟ ଜିଲ୍ଲା ଚିକିସା କର୍ମଚାରୀଙ୍କ ସକ୍ରିୟ ଅଂଶଗ୍ରହଣ ଦେଖିବାକୁ ଅନୁଷିତ ହୋଇଯାଇଛି । ବିଶ୍ୱ ଥାଲାସେମିଆ ଓ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ଅଧିକାରୀ ଡାକ୍ତର ରମାକାନ୍ତ ପଣ୍ଡା ମିଳିଥିଲା, ଯାହା ଗୋଷୀ ସେବା ପ୍ରତି ଦିବସ ଅବସରରେ ଓଡ଼ିଶା ବୃଡ଼ ସେଷର ଓ ଓ ନୟାଗଡ଼ ଳିଲାୁ ଚିକିହାଧ୍କାରୀ ଡାକ୍ତର ସେମାନଙ୍କ ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାକୁ ପ୍ରତିଫଳିତ ପୁରୀ ଜିଲ୍ଲା ମୁଖ୍ୟ ଚିକିସାଳୟର ମିଳିତ ଅଜୟ କୁମାର ବାହିନୀପତି ଉଦଘାଟନ କରିଥିଲା । ନିମାପଡ଼ା ଡିଭିଜନରେ ଅନ୍ୟ ଆନୁକୂଲ୍ୟରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ପୁରୀ କରିଥିଲେ । ଶିବିରର ସଫଳତାରେ ଏକ ଶିବିର ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିଲା, ବିଦ୍ୟୁତ ଡିଭିଳନରେ ଏକ ବଡ଼ ରକ୍ତଦାନ ସେମାନଙ୍କ ଉପସ୍ଥିତି ଓ ସମର୍ଥନ ପ୍ରମୁଖ ଯେଉଁଥିରେ କର୍ମଚାରୀମାନେ ଅତ୍ୟଧିକ ଶିବିର ଅନୁଷିତ ହୋଇଥିଲା । ସେଥିରେ ଭୂମିକା ଗୁହଣ କରିଥିଲା । କର୍ମଚାରୀମାନେ ଉତ୍ସାହର ସହ ଅଂଶଗ୍ରହଣ

କରି ସମାଜ କଲ୍ୟାଣ ପ୍ରତି ସେମାନଙ୍କର

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ମଧ୍ୟ ଭାରତୀୟ ସାମୁ। କରି ରକ୍ତଦାନ କରିଥିଲେ ।

ରେଡକ୍ରସ୍ ସୋସାଇଟି ସହ ମିଶି ସାଲେପୁର ଓ କଟକ ବିଦ୍ୟୁତ ଡିଭିଜନରେ ରକ୍ତଦାନ ଏଥିସହ ନୟାଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲା ରକ୍ତଭଣ୍ଡାର ଶିବିର ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା । ପ୍ରବଳ ଗରମ ଗ୍ରୀଷ୍ଟ ପ୍ରବାହକ୍ ସାହସିକତାର ସହ

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized multiple blood donation camps across its operational areas under the #MissionJeevan program. These camps highlight TPCODL's and its volunteers' commitment to community service and empathy.

Despite the scorching heat, volunteers turned out in large numbers, making each event a noteworthy success. Their participation is a powerful testament to the collective spirit and dedication toward saving lives.

On #WorldThalassemiaDay, TPCODL held a major blood donation camp at the Puri Electrical Division in collaboration with the Odisha Blood Center and the District Headquarters Hospital, Puri. Employees eagerly participated, reaffirming their dedication to community welfare.

| Date - 31.05.2024 | Publication: Nitidin |
|--|----------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 04 |
| Headline - TPCODI organizes blood donation camps 307 units collected | |



Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized multiple blood donation camps across its operational areas under the #MissionJeevan program. These camps highlight TPCODL's and its volunteers' commitment to community service and empathy.

Despite the scorching heat, volunteers turned out in large numbers, making each event a noteworthy success. Their participation is a powerful testament to the collective spirit and dedication toward saving lives.

On #WorldThalassemiaDay, TPCODL held a major blood donation camp at the Puri Electrical Division in collaboration with the Odisha Blood Center and the District Headquarters Hospital, Puri. Employees eagerly participated, reaffirming their dedication to community welfare.

| Date - 01.06.2024 | Publication: Samaja |
|-----------------------|---------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 09 |

Headline - TPCODL Empowers Lives through Successful Blood Donation Camps, 307 Units blood collected



୩୬, ସାଲେପୁରରେ ୫୦, ସିଡିଡି-୧ରେ ୪୫, ନିମାପଡ଼ାରେ ୬୨, ପୁରୀରେ ୫୨ ଓ ନୟାଗଡ଼ରେ ୬୨କଣ ରକ୍ତଦାତାଙ୍କ ସହ ମୋଟ ୩୦୭ ଜଣ ରକ୍ତଦାନ କରିଥିଲେ। ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସିଇଓ ଅରଭିଦ୍ ସି କହିଛନ୍ତି, ଆହ୍ୱାନପୂର୍ଣ୍ଣ ପାଗ ସତ୍ତ୍ୱେ ରକ୍ତଦାନ ଶିବିରରେ ଅତ୍ୟଧକ ଅଶଗହଣ ଆମ କର୍ମଚାରାଙ୍କ ସମ୍ପର୍ଶକ ପତିଫଳିତ କରଛି।

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized multiple blood donation camps across its operational areas under the #MissionJeevan program. These camps highlight TPCODL's and its volunteers' commitment to community service and empathy.

Despite the scorching heat, volunteers turned out in large numbers, making each event a noteworthy success. Their participation is a powerful testament to the collective spirit and dedication toward saving lives.

On #WorldThalassemiaDay, TPCODL held a major blood donation camp at the Puri Electrical Division in collaboration with the Odisha Blood Center and the District Headquarters Hospital, Puri. Employees eagerly participated, reaffirming their dedication to community welfare.

| Date - 01.06.2024 | Publication: Prameya |
|--|----------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 05 |
| Headline - TPCODI Empowers Lives through Successful Blood Donation Camps | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ରକ୍ତଦାନ ଶିବିର



ଭୁବନେଶ୍ର,୩୧୫ (ବ୍ୟରୋ): ଚିପି ସେଷ୍ଟାଲ ଓଡ଼ିଶା ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ପଷରୁ ମିସନ ଳାବନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅଧୀନରେ ଏହାର କାର୍ଯ୍ୟଷତ୍ର ଅଞ୍ଚଳରେ ଏକଧ୍କ ରକ୍ତଦାନ ଶିବିର ଅନୁଷିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଏହି ଶିବିରଗୁଡ଼ିକ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଏବଂ ଏହାର ୱେଳ୍ଲାସେବାମାନଙ୍କ ସମାଳ ସେବା ଓ ସମାଳ ପ୍ରତି ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାକୁ ଦର୍ଶାଇଛି । ବିଶ୍ୱ ଥାଲାସେମିଆ ଦିବସ ଅବସରରେ ଓଡ଼ିଶା ବୃଡ଼ ସେଷର ଓ ପୁରୀ ଜିଲ୍ଲା ମୁଖ୍ୟ ଚିକିହାଳୟର ମିଳିତ ଆନୁକୂଲ୍ୟରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପଷରୁ ପୁରୀ ବିଦ୍ୟତ ଡିଭିଜନରେ ଏକ ବଡ଼ ରକ୍ତଦାନ ଶିବିର ଅନୁଷିତ ହୋଇଥିଲା । ସେହିଭଳି ନୟାଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲା ରକ୍ତଭ୍ୟାର ସହଯୋଗରେ ନୟାଗଡ଼ ବିଦ୍ୟତ ଡିଭିଜନରେ ଏକ ଶବିର ଅନୁଷିତ ହୋଇଥିଲା । ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ମଧ୍ୟ ଭାରତୀୟ ରେଡ୍କସ୍ ସୋସାଇଟି ସହ ମିଶି ସାଲେପୁର ଓ କଟକ ବିଦ୍ୟତ ଡିଭିଜନରେ ରକ୍ତଦାନ ଶିବିର ଆୟୋଳନ କରିଥିଲା । ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ସିହ କହିଛିଡି, ସମାଳ ପ୍ରତି ଆମ ଟିମ୍ର ଅତ୍ୟ ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାକୁ ନେଇ ଆମେ ଗବିତ ।

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized multiple blood donation camps across its operational areas under the #MissionJeevan program. These camps highlight TPCODL's and its volunteers' commitment to community service and empathy.

Despite the scorching heat, volunteers turned out in large numbers, making each event a noteworthy success. Their participation is a powerful testament to the collective spirit and dedication toward saving lives.

On #WorldThalassemiaDay, TPCODL held a major blood donation camp at the Puri Electrical Division in collaboration with the Odisha Blood Center and the District Headquarters Hospital, Puri. Employees eagerly participated, reaffirming their dedication to community welfare.

| Date - 01.06.2024 | Publication: Samaya |
|--|---------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 05 |
| Headline - TPCODL Empowers Lives through Successful Blood Donation Camps | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ର ପକ୍ଷରୁ ରକ୍ତଦାନ ଶିବିର



ପାଞ୍ଜାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଡିଷ୍ଟିବ୍ୟସନ୍ (ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍) ପକ୍ଷରୁ ମିସନ ଏହାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷେତ୍ ଅଞ୍ଚଳରେ

ଭୁବନେଶ୍ୱର (ସବ୍ୟୁ) : ଟାଟା ଏବଂ ସମାଳ ପ୍ରତି ପ୍ରତିବଦ୍ଧତା ଉପରେ ଆଲୋକପାତ କରୁଛି।ପ୍ରବଳ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସୋଲ୍ ଓଡ଼ିଶା ଗରମ ସରେ ସ୍ଥେଇସେବାମାନେ ବହୁ ର ଭୁଦାନ ଶିବିର ଅନୁଷ୍ଠିତ ଲି ମିଟେଡ୍ ସଂଖ୍ୟାରେ ଉପସ୍ଥିତ ରହି ପ୍ରତ୍ୟେକ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ସଫଳ କରିଥିଲେ। ଜୀବନ କାର୍ଯ୍ୟକୁମ ଅଧୀନରେ ସେମାନଙ୍କ ଅଂଶଗୁହଣ ଜୀବନ ବ*ାଇବା ଦିଗରେ ସାମୁହିକ ଭାବନା ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା । ଟିପିସିଓଡିଏଲ ଏକାଧ୍କ ରକ୍ତଦାନ ଶିବିର ଅନୁଷ୍ଠିତ ଓ ସମପ୍ଶର ଦୃଜ ପ୍ରମାଣ । ବିଶ୍ ମଧ୍ ଭାରତୀୟ ରେଡକୁସ୍ ହୋଇଯାଇଛି। ଏହି ଶିବିରଗୁଡ଼ିକ ଥାଲାସେମିଆ ଦିବସ ଅବସରରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ଏବଂ ଏହାର ଓଡ଼ିଶା ବୃଢ଼ସେର ଓ ପୁରୀ ଜିଲା ସ୍ଥେଇସେବୀମାନଙ୍କର ସମାଳ ସେବା ମୁଖ୍ୟ ଚିକିସାଳୟର ମିଳିତ

ଆନୁକୂଲ୍ୟରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ପୁରୀ ବିଦ୍ୟୁତ ଡିଭିଜନରେ ଏକ ବଡ଼ ହୋଇଥିଲା।ଏଥିସହ ନୟାଗଡ଼ି ଜିଲ୍ଲା ରକ୍ତକ୍ଷାର ସହଯୋଗରେ ନୟାଗଡ ବିଦ୍ୟୁତ ଡିଭିଜନରେ ଏକ ଶିବିର ସୋସାଇଟି ସହ ମିଶି ସାଲେପୁର ଓ କଟକ ବିଦ୍ୟୁତ ଡିଭିଜନରେ ରକ୍ରଦାନ ଶିବିର ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା।

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized multiple blood donation camps across its operational areas under the #MissionJeevan program. These camps highlight TPCODL's and its volunteers' commitment to community service and empathy.

Despite the scorching heat, volunteers turned out in large numbers, making each event a noteworthy success. Their participation is a powerful testament to the collective spirit and dedication toward

On #WorldThalassemiaDay, TPCODL held a major blood donation camp at the Puri Electrical Division in collaboration with the Odisha Blood Center and the District Headquarters Hospital, Puri. Employees eagerly participated, reaffirming their dedication to community welfare.

| Date - 01.06.2024 | Publication: Pratidin |
|--|-----------------------|
| Edition – Bhubaneswar | Page No: 07 |
| Headline - TPCODI Empowers Lives through Successful Blood Donation Camps | |

ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ସଫଳ ରଲ୍ଡଦାନ ଶିବିର

ଭୁବନେଶ୍ୱର,୧।୬(ନି.ପୁ): ଟାଟା ପାଞ୍ଜାର ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଯୌଥ ଉଦ୍ୟୋଗ ଟିପି ସ୍ତୋଲ୍ ଓଡ଼ିଶା ତିର୍ଭୁବ୍ୟୁସନ୍ ଳିମିଟେଡ୍ (ଚିପିସିଓଡିଏଲ୍) ପକ୍ଷର ମିସନ ଜୀବନ

କାଯ୍ୟକୁମ ଅଧୀନରେ ଏହାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷେତ ଅଞ୍ଚଳରେ ଏକାଧକ ରଇଦାନ ଶିବିର ଅନଷିତ ହୋଇଯାଇଛି। ସ୍ୱେଚ୍ଛାସେବୀମାନେ ବହୁ ସଂଖ୍ୟାରେ ଉପସ୍ଥିତ ରହି ପ୍ରତ୍ୟେକ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ସଫଳ କରିଥଲେ। ସେମାନଙ୍କ ଅଂଶଗହଣ ଜୀବନ ବଞ୍ଚାଇବା ଦିଗରେ ସାମ୍ରହିକ ଭାବନା ଓ ସମର୍ପଣର ଦୃଜ ପମାଣ । ବିଶ ଥାଲାସେମିଆ ଦିବସ ଅବସରରେ ଓଡ଼ିଶା ବୁଡ଼ ସେର ଓ ପୁରୀ ଳିଲ୍ଲା ମୁଖ୍ୟ ଚିକିସାଳୟର ମିଳିତ ଆନୁକୂଲ୍ୟରେ ଟିପିସିଓଡିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ପୁରୀ ବିଦ୍ୟୁତ ଡିଭିଜନରେ ଏକ ବଡ଼ ରକ୍ରଦାନ ଶିବିର ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା। ସେଥିରେ କର୍ମଚାରୀମାନେ ଉସାହର



ସହ ଅଂଖର୍ତ୍ତହଣ କରି ସମାହ କଳ୍ୟାଣ ପ୍ରତି ସେମାନଙ୍କର ସମସିଶକୁ ସେମାନଙ୍କର ସମସିଶକୁ ବେହାକାରଥିଲା ଏହିସମନ୍ତର ନଥାଉଡ଼ି ବିଲ୍ଲା ପହମୋଗରେ ନଥାଉଡ଼ି ବିଲ୍ଲା ଅଧିକାର ନଥିଲା ବିଲ୍ଲା ଓ ସାହ୍ୟ ଅଧିକାର ଜଳିକା ଓ ସାହ୍ୟ ଅଧିକାର ଜଳିକା ପଥା ଓ ନଥାଉଡ଼ି କିଲ୍ଲା ବିଲ୍ଲାଥିକାରୀ ଡାଲ୍ଲର ସମନ୍ତର ଅବୟ କୁମାର ବାହିନାପତି ଉଦ୍ପାଟନ କରିଥିଲୋ ଉଦିରର ସଫଳମରେ ସେମାନଙ୍କ ଉପନ୍ତିର ଓ ସମର୍ଥନ ପ୍ରମୁଖ କୂମିକା ଗ୍ରହଣ କରିଥିଲା ସହଣ କରିଥିଲା ସହଣ କରିଥିଲା ସହଣ

ଚିପିସିଓଡିଏଲ୍ ମଧ୍ୟ ଭାରତୀୟ ରେଡକ୍ରସ୍ ସୋସାଇଟି ସହ ମିଶି ସାଲେପୁର ଓ କଟକ

ବିଦ୍ୟୁତ ଡିଭିଜନରେ ରକ୍ତଦାନ ଶିବିର ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା। ସଦଳର ଉସାହ ଓ ଅଂଶଗୁହଣ ପୁଶଂସନୀୟ ଥିଲା। ସେହିରକି ମାର୍ଣାଯାଇରେ କର୍ମଣ ସକ୍ରିୟ ଅଂଶଗ୍ରହଣ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିଥିଲା, ଯାହା ଗୋଷ୍ପୀ ସେବା ପ୍ରତି ସେମାନଙ୍କ ପତିବଦ୍ଧତାଳ ପତିଫଳିତ କରିଥଲା। ନିମାପଡ଼ା ଡିଭିଜନରେ ଅନ୍ୟ ଏକ ଶିବିର ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିଲା, ଯେଉଁଥିରେ କର୍ମଚାରୀମାନେ ଅତ୍ୟଧକ ଗୀଷ ପ୍ରବାହକୁ ସାହସିକତାର ସହ ସାମ୍ମା କରି ରକ୍ତଦାନ କରିଥିଲେ ଏବଂ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟ ପତି ସେମାନଙ୍କର ଅତଟ ସମସ୍ତିଶ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଥିଲେ। ମାର୍ଶାଘାଇରେ ୩୬ ଜଣ, ସାଲେପୁରରେ ୫୦ ଜଣ, ସିଡିଡି-୧ରେ ୪୫ ଜଣ, ନିମାପଡାରେ ୬୨ ଜଣ, ପୁରୀରେ ୫୨ ଜଣ ଓ ନୟାଗଡ଼ରେ ୬୨ ଜଣ ରକ୍ତଦାତାଙ୍କ ସହ ମୋଟ ୩୦୭ ଜଣ ରକ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ। ଟିପିସିଓଡିଏଲର ସିଇଓ ଅରଭିନ୍ଦ୍ ସିଂହ କହିଛନ୍ତି ଯେ, 'ସମାଳ ପ୍ରତି ଆମ ଦଳର ଅତୁଟ ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାକୁ ନେଇ ଆମେ ଗର୍ବିତା

Synopsis: TP Central Odisha Distribution Limited (TPCODL), a joint venture of Tata Power and the Government of Odisha, organized multiple blood donation camps across its operational areas under the #MissionJeevan program. These camps highlight TPCODL's and its volunteers' commitment to community service and empathy.

Despite the scorching heat, volunteers turned out in large numbers, making each event a noteworthy success. Their participation is a powerful testament to the collective spirit and dedication toward saving lives.

On #WorldThalassemiaDay, TPCODL held a major blood donation camp at the Puri Electrical Division in collaboration with the Odisha Blood Center and the District Headquarters Hospital, Puri. Employees eagerly participated, reaffirming their dedication to community welfare.