

TATA POWER RENEWABLE ENERGY

Press release - Tata Power launches 'Ghar Ghar Solar' initiative in Uttar Pradesh

Date of dissemination – July 5, 2024

Index

Print

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
1	06.07.2024	DAINIK BHASKAR	Tata Power started rooftop solar initiative Door-to-door solar scheme started from Kashi	2	Lucknow
2	06.07.2024	JANMADHAYAM	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh, starts rooftop solar from Varanasi city	8	Lucknow
3	06.07.2024	JAG DARPAN	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh, starts rooftop solar from Varanasi city	6	Lucknow
4	06.07.2024	JANSANDESH	Tata Power launches 'Ghar Ghar Solar' initiative in Uttar Pradesh	13	Lucknow
5	06.07.2024	SAMACHAR DHARA	Tata Power launches 'Ghar Ghar Solar' initiative in Uttar Pradesh	6	Lucknow
6	06.07.2024	SAMACHAR JYOTI	Tata Power launches 'Ghar Ghar Solar' initiative in Uttar Pradesh	5	Lucknow
7	07.07.2024	LUCKNOW NEWS	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh	3	Lucknow
8	08.07.2024	PIONEER HINDI	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh, starts rooftop solar from Varanasi city	10	Lucknow
9	08.07.2024	SWATANTRA BHARAT	Tata Power	10	Lucknow
10	08.07.2024	RASHTRIYA SAHARA	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh, starts rooftop solar from Varanasi city	6	Lucknow
11	08.07.2024	HOME NEWS	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh, starts rooftop solar from Varanasi city	3	Lucknow
12	08.07.2024	AAJ	Rooftop solar initiative will benefit the environment along with financial savings	5	Lucknow
13	08.07.2024	DAILY NEWS ACTIVIST	Ghar Ghar Solar initiative launched in Uttar Pradesh	3	Lucknow
14	06.07.2024	DAINIK BHASKAR	Tata Power started rooftop solar initiative Door-to-door solar scheme started from Kashi	2	Kanpur

TATA POWER RENEWABLE ENERGY

15	06.07.2024	UNITED BHARAT	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh, starts rooftop solar from Varanasi city	11	Kanpur
16	06.07.2024	UJALA SHIKHAR	Tata Power launches 'Ghar Ghar Solar' initiative	6	Kanpur
17	06.07.2024	JANSANDESH	Tata Power launches 'Ghar Ghar Solar' initiative in Uttar Pradesh	13	Kanpur
18	07.07.2024	DAILY NEWS ACTIVIST	Ghar Ghar Solar initiative launched in Uttar Pradesh	2	Kanpur
19	07.07.2024	GYAN SHIKHA TIMES	Ghar Ghar Solar initiative launched in Uttar Pradesh	4	Kanpur
20	07.07.2024	SANDHYA HULCHAL	Ghar Ghar Solar initiative launched in Uttar Pradesh	8	Kanpur
21	08.07.2024	PIONEER HINDI	Ghar Ghar Solar initiative launched in Uttar Pradesh	10	Kanpur
22	08.07.2024	SWATANTRA BHARAT	Tata Power	10	Kanpur
23	08.07.2024	JANMADHAYAM	Tata Power launches 'Ghar Ghar Solar' initiative in Uttar Pradesh, starts rooftop solar from Varanasi city	8	Kanpur
24	07.07.2024	AAJ SAMAJ	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh	2	Noida
25	07.07.2024	RASHTRIYA SHAAN	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh	9	Noida
26	07.07.2024	ACTION INDIA	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh	5	Noida
27	07.07.2024	DIN KESARI	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh	3	Noida
28	07.07.2024	SAMACHAR NIRDESH	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh	4	Noida
29	07.07.2024	WATAN KESARI	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh	10	Noida
30	08.07.2024	DAINIK BHASKAR	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh	15	Noida

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
1	06.07.2024	DAINIK BHASKAR	Tata Power started rooftop solar initiative Door-to-door solar scheme started from Kashi	2	Lucknow

टाटा पावर ने की रूफटॉप सोलर की पहल

काशी से शुरु हुई घर-घर सोलर योजना

भास्कर ब्यूरो

वाराणसी। शुक्रवार को घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरुआत वाराणसी से की गयी। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेगा।

राज्य में उपभेक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये (15,000 रुपये प्रति किलोवाट) की सब्सिडी शामिल होगी, जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी। वाराणसी में शुभारंभ समारोह में, टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा, कि स्थायी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा



पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरुआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। हमारी तीन दशकों की विशेषज्ञता, बाइफेसियल मॉड्यूल जैसी उन्नत तकनीक, आसान फाइनेंसिंग, प्रशिक्षित कार्यबल और मजबूत चौनल पार्टनर नेटवर्क सौर ऊर्जा को बिना किसी परेशानी के अपनाए जाने की गारंटी देते हैं। कंपनी ने अपने उपभेक्ताओं की सुविधा के लिए सौर ऊर्जा को सभी के लिए सुलभ बनाने के लिए लचीले फाइनेंसिंग विकल्प

भी प्रस्तुत किए हैं। कुशल टेक्नियशियन्स की टीम इंस्टॉलेशन प्रक्रिया बहुत ही सहजता से करती है और रखरखाव सहायता भी सुनिश्चित करती है।

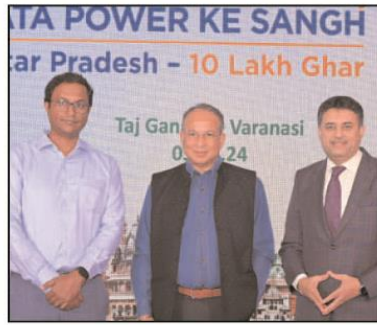
इसके अलावा, टाटा पावर सोलर पूछताछ से लेकर इंस्टॉलेशन तक सब कुछ केवल 7 दिनों में करने की गारंटी देता है, ग्राहकों के लिए बाजार में मौजूद दूसरी कंपनियों के मुकाबले डाउनटाइम काफी कम रहता है। सौर ऊर्जा को अपनाने से भारी आर्थिक लाभ मिलते हैं। लगभग 1.08 लाख रुपये (1.08 लाख रुपये की सब्सिडी का दावा किया जा सकता है) के शुरुआती निवेश के साथ 3 किलोवाट का सोलर रूफटॉप लगाने वाला एक सामान्य परिवार प्रतिदिन 12 यूनिट बिजली पैदा कर सकता है, जो प्रति माह लगभग 360 यूनिट है। वाराणसी में औसत बिजली शुल्क के साथ, यह सेटअप निवासियों को उनके बिजली बिलों पर प्रति वर्ष 27,000 रुपये तक की बचत कर सकता है।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
2	06.07.2024	JANMADHAYAM	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh, starts rooftop solar from Varanasi city	8	Lucknow

टाटा पावर ने उत्तर प्रदेश में घर घर सोलर पहल का शुभारंभ किया, वाराणसी शहर से शुरूआत की रूफटॉप सोलर की

वाराणसी। स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने उत्तर प्रदेश (यूपी) के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है।

%घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग% इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरूआत वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे। वाराणसी में शुभारंभ समारोह में, टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा, "स्थायी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरूआत करके, हम



निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। हमारी तीन दशकों की विशेषज्ञता, बाइफेसियल मॉड्यूल जैसी उन्नत तकनीक, आसान फाइनेंसिंग, प्रशिक्षित कार्यबल और मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क सौर ऊर्जा को बिना किसी परेशानी के अपनाए जाने की गारंटी देते हैं राज्य में उपभोक्ता

रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये (15,000 रुपये प्रति किलोवाट) की सब्सिडी शामिल होगी, जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी गुणवत्ता और नवाचार के प्रति टाटा पावर सोलर की प्रतिबद्धता की वजह से यह पहल क्षेत्र में ऊर्जा उपलब्धता और स्थिरता को महत्वपूर्ण रूप से बढ़ावा देगी। अपने मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क के साथ टाटा पावर वाराणसी और उत्तर प्रदेश के निवासियों को तेजी से रूफटॉप सोलर कनेक्शन प्रदान करने के लिए सक्षम है।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
3	06.07.2024	JAG DARPAN	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh, starts rooftop solar from Varanasi city	6	Lucknow

टाटा पावर ने उत्तर प्रदेश में घर घर सोलर पहल का शुभारंभ किया, वाराणसी शहर से शुरूआत की रूफटॉप सोलर की

वाराणसी। स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने उत्तर प्रदेश (यूपी) के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है।

%घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग% इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरूआत वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे। वाराणसी में शुभारंभ समारोह में, टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा, "स्थायी ऊर्जा ध्वज को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरूआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। हमारी तीन दशकों की विशेषज्ञता, बाइफेसियल मॉड्यूल जैसी उन्नत तकनीक, आसान फाइनेंसिंग, प्रशिक्षित कार्यबल और मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क सौर ऊर्जा को बिना किसी परेशानी के अपनाए जाने की गारंटी देते हैं। राज्य में उपभोक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठ सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये (15,000 रुपये प्रति किलोवाट) की सब्सिडी शामिल होगी, जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी। गुणवत्ता और नवाचार के प्रति टाटा पावर सोलर की प्रतिबद्धता की वजह से यह पहल क्षेत्र में ऊर्जा उपलब्धता और स्थिरता को महत्वपूर्ण रूप से बढ़ावा देगी। अपने मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क के साथ टाटा पावर वाराणसी और उत्तर प्रदेश के निवासियों को तेजी से रूफटॉप सोलर कनेक्शन प्रदान करने के लिए सक्षम है। टाटा पावर सोलर भारत में निर्मित अत्याधुनिक सोलर पैनल प्रदान करता है, जो सर्वोत्तम प्रदर्शन और दीर्घायु सुनिश्चित करते हैं। इसके बाइफेसियल पैनल दोनों तरफ से प्रकाश को अवशोषित करते हैं, जिससे कम जगह में उच्च दक्षता मिलती है। कंपनी सुविधाजनक वित्तपोषण विकल्प भी प्रदान करती है, जिससे सौर ऊर्जा सभी के लिए सुलभ हो जाती है। कुशल तकनीशियनों की टीम निर्बाध स्थापना प्रक्रिया और रखरखाव समर्थन सुनिश्चित करती है। इसके अलावा, टाटा पावर सोलर पृष्ठतः लेकर इंस्टॉलेशन तक सब कुछ केवल 7 दिनों में करने की गारंटी देता है, ग्राहकों के लिए बाजार में मौजूद दूसरी कंपनियों के मुकाबले ड्रॉनटाइम काफी कम रहता है। उत्तर प्रदेश के निवासी राज्य सरकार द्वारा प्रदान की जाने वाली स्थानीय सब्सिडी से लाभ उठ सकते हैं, जिससे सौर ऊर्जा को अपनाना और भी अधिक आकर्षक हो जाता है। ये सब्सिडी और बिजली बिलों में भारी बचत घर के मालिकों को बहुत ही अच्छी वित्तीय राहत प्रदान करती है। सौर ऊर्जा को अपनाने से भारी आर्थिक लाभ मिलते हैं। लगभग 1.08 लाख रुपये (1.08 लाख रुपये की सब्सिडी का दावा किया जा सकता है) के शुरूआती निवेश के साथ 3 किलोवाट का सोलर रूफटॉप लगाने वाला एक सामान्य परिवार प्रतिदिन 12 यूनिट बिजली पैदा कर सकता है, जो प्रति माह लगभग 360 यूनिट है। वाराणसी में औसत बिजली शुल्क के साथ, यह सेटअप निवासियों को उनके बिजली बिलों पर प्रति वर्ष 27,000 रुपये तक की बचत कर सकता है। नेट मीटरिंग होने की वजह से निवासी उनके सौर सिस्टम द्वारा पैदा की गयी अतिरिक्त बिजली के लिए क्रेडिट कमा सकते हैं और उसे ग्रिड में वापस भेज सकते हैं। इससे न केवल उनका बिजली का बिल और घटता है, बल्कि यह भी सुनिश्चित होता है कि पैदा की गयी कोई भी बिजली बर्बाद न हो, इस तरह से सौर ऊर्जा को अपनाने से मिलने वाले वित्तीय लाभ बढ़ते जाते हैं।



S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
4	06.07.2024	JANSANDESH	Tata Power launches 'Ghar Ghar Solar' initiative in Uttar Pradesh	13	Lucknow

टाटा पावर ने उत्तर प्रदेश में 'घर घर सोलर' पहल का किया शुभारंभ

लखनऊ। स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने उत्तर प्रदेश (यूपी) के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है। 'घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग' इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरुआत वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे। वाराणसी में शुभारंभ समारोह में, टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा, स्थायी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरुआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। हमारी तीन दशकों की



विशेषज्ञता, बाइफेसियल मॉड्यूल जैसी उन्नत तकनीक, आसान फाइनेंसिंग, प्रशिक्षित कार्यबल और मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क सौर ऊर्जा को बिना किसी परेशानी के अपनाए जाने की गारंटी देते हैं। राज्य में उपभोक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये (15,000 रुपये प्रति किलोवाट) की सब्सिडी शामिल होगी, जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी। गुणवत्ता और नवाचार के प्रति टाटा पावर सोलर की प्रतिबद्धता की वजह से यह पहल

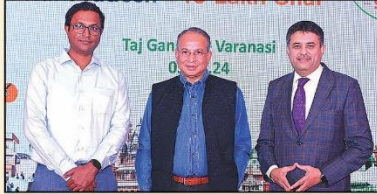
क्षेत्र में ऊर्जा उपलब्धता और स्थिरता को महत्वपूर्ण रूप से बढ़ावा देगी। अपने मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क के साथ टाटा पावर वाराणसी और उत्तर प्रदेश के निवासियों को तेजी से रूफटॉप सोलर कनेक्शन प्रदान करने के लिए सक्षम है। टाटा पावर सोलर भारत में निर्मित अत्याधुनिक सोलर पैनल प्रदान करता है, जो सर्वोत्तम प्रदर्शन और दीर्घायु सुनिश्चित करते हैं। इसके बाइफेसियल पैनल दोनों तरफ से प्रकाश को अवशोषित करते हैं, जिससे कम जगह में उच्च दक्षता मिलती है। कंपनी सुविधाजनक वित्तपोषण विकल्प भी प्रदान करती है, जिससे सोलर ऊर्जा सभी के लिए सुलभ हो जाती है। कुशल तकनीशियनों की टीम निर्बाध स्थापना प्रक्रिया और रखरखाव समर्थन सुनिश्चित करती है। इसके अलावा, टाटा पावर सोलर पूछताछ से लेकर इंस्टॉलेशन तक सब कुछ केवल 7 दिनों में करने की गारंटी देता है, ग्राहकों के लिए बाजार में मौजूद दूसरी कंपनियों के मुकाबले डाउनटाइम काफी कम रहता है।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
5	06.07.2024	SAMACHAR DHARA	Tata Power launches 'Ghar Ghar Solar' initiative in Uttar Pradesh	6	Lucknow

टाटा पावर ने उत्तर प्रदेश में 'घर घर सोलर' पहल का शुभारंभ किया, वाराणसी शहर से शुरूआत की रूफटॉप सोलर की

राज्य के 10 लाख घरों में रूफटॉप सोलर लगाने की क्षमता है

स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने उत्तर प्रदेश (यूपी) के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है। 'घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग' इस महत्वाकांक्षी पहल को शुरूआत वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों को अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे। वाराणसी में शुभारंभ समारोह में, टाटा पावर के सीईओ और एमडी



डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा, "स्थायी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरूआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। हमारी तीन दशकों

की विशेषज्ञता, बाइफेसियल मॉड्यूल जैसी उन्नत तकनीक, आसान फाइनेंसिंग, प्रशिक्षित कार्यबल और मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क सौर ऊर्जा को बिना किसी परेशानी के अपनाए जाने की गारंटी देते हैं।" राज्य में उपभोक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3

किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये (15,000 रुपये प्रति किलोवाट) की सब्सिडी शामिल होगी, जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी।

गुणवत्ता और नवाचार के प्रति टाटा पावर सोलर की प्रतिबद्धता को वजह से यह पहल क्षेत्र में ऊर्जा उपलब्धता और स्थिरता को महत्वपूर्ण रूप से बढ़ावा देगी। अपने मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क के साथ टाटा पावर वाराणसी और उत्तर प्रदेश के निवासियों को तेजी से रूफटॉप सोलर कनेक्शन प्रदान करने के लिए सक्षम है। टाटा पावर सोलर भारत में निर्मित अत्याधुनिक सोलर पैनल प्रदान करता है, जो

सर्वोत्तम प्रदर्शन और दीर्घावधि सुनिश्चित करते हैं। इसके बाइफेसियल पैनल दोनों तरफ से प्रकाश को अवशोषित करते हैं, जिससे कम जगह में उच्च दक्षता मिलती है। कंपनी सुविधाजनक वित्तपोषण विकल्प भी प्रदान करती है, जिससे सोलर ऊर्जा सभी के लिए सुलभ हो जाती है। कुशल तकनीशियनों की टीम निर्बाध स्थापना प्रक्रिया और रखरखाव समर्थन सुनिश्चित करती है। इसके अलावा, टाटा पावर सोलर पृष्ठछां से लेकर इंस्टॉलेशन तक सब कुछ केवल 7 दिनों में करने की गारंटी देता है, ग्राहकों के लिए बाजार में मौजूद दूसरी कंपनियों के मुकाबले डाउनटाइम काफी कम रहता है। उत्तर प्रदेश के निवासी राज्य सरकार द्वारा प्रदान की जाने वाली स्थानीय

सब्सिडी से लाभ उठा सकते हैं, जिससे सौर ऊर्जा को अपनाना और भी अधिक आकर्षक हो जाता है। ये सब्सिडी और बिजली बिलों में भारी बचत घर के मालिकों को बहुत ही अच्छी वित्तीय राहत प्रदान करती है। सौर ऊर्जा को अपनाने से भारी आर्थिक लाभ मिलते हैं। लगभग 1.08 लाख रुपये (1.08 लाख रुपये की सब्सिडी का दावा किया जा सकता है) के शुरूआती निवेश के साथ 3 किलोवाट का सोलर रूफटॉप लगाने वाला एक सामान्य परिवार प्रतिदिन 12 यूनिट बिजली पैदा कर सकता है, जो प्रति माह लगभग 360 यूनिट है। वाराणसी में औसत बिजली शुल्क के साथ, यह सेटअप निवासियों को उनके बिजली बिलों पर प्रति वर्ष 27,000 रुपये तक की बचत कर सकता है।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
6	06.07.2024	SAMACHAR JYOTI	Tata Power launches 'Ghar Ghar Solar' initiative in Uttar Pradesh	5	Lucknow

टाटा पावर ने उत्तर प्रदेश में घर घर सोलर पहल का शुभारंभ किया, वाराणसी शहर से शुरूआत की रूफटॉप सोलर की

वाराणसी,। स्वामी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने उत्तर प्रदेश (यूपी) के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है।

%घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग% इस महात्वाकांक्षी पहल की शुरूआत वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों को अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेगा।

वाराणसी में शुभारंभ समारोह में, टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा, 'स्वामी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरूआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। हमारे तीन दशकों की विशेषज्ञता, वाइफेसियल मॉड्यूल जैसी उच्च तकनीक, आसान फाइनेंसिंग, प्रशिक्षित कार्यबल



और मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क सौर ऊर्जा को बिना किसी परेशानी के अपनाए जाने की गारंटी देते हैं। राज्य में उपभोक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार

की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये (15,000 रुपये प्रति किलोवाट) की सब्सिडी शामिल होगी, जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी। गुणवत्ता और नवाचार के प्रति टाटा पावर सोलर की प्रतिबद्धता की वजह से यह पहल क्षेत्र में ऊर्जा उपलब्धता और स्थिरता को महत्वपूर्ण रूप

से बढ़ावा देगी। अपने मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क के साथ टाटा पावर वाराणसी और उत्तर प्रदेश के निवासियों को तेजी से रूफटॉप सोलर कनेक्शन प्रदान करने के लिए सक्षम है।

टाटा पावर सोलर भारत में निर्मित अत्याधुनिक सोलर पैनल प्रदान करता है, जो सर्वोत्तम प्रदर्शन और दीर्घायु सुनिश्चित करते हैं। इसके वाइफेसियल पैनल दोनों तरफ से प्रकाश को अवशोषित करते हैं, जिससे कम जगह में उच्च दक्षता मिलती है। कंपनी सुविधाजनक वित्तपोषण विकल्प भी प्रदान करती है, जिससे सोलर ऊर्जा सभी के लिए सुलभ हो जाती है। कृशत तकनीकियों की टीम निर्बाध स्थापना प्रक्रिया और रखरखाव समर्थन सुनिश्चित करती है।

इसके अलावा, टाटा पावर सोलर पृष्ठभाह से लेकर इंस्टॉलेशन तक सब कुछ केवल 7 दिनों में करने की गारंटी देता है, ग्राहकों के लिए बाजार में मौजूद दूसरी कंपनियों के मुकाबले ड्रअटाइम काफी कम रहता है।

उत्तर प्रदेश के निवासी राज्य सरकार द्वारा प्रदान की जाने वाली स्थानीय सब्सिडी से लाभ उठा सकते हैं, जिससे सौर ऊर्जा को अपनाना और भी

अधिक आकर्षक हो जाता है। ये सब्सिडी और बिजली बिलों में भारी बचत घर के मालिकों को बहुत ही अच्छी वित्तीय राहत प्रदान करती है।

सौर ऊर्जा को अपनाने से भारी आर्थिक लाभ मिलते हैं। लगभग 1.08 लाख रुपये (1.08 लाख रुपये की सब्सिडी का दावा किया जा सकता है) के शुरूआती निवेश के साथ 3 किलोवाट का सोलर रूफटॉप लगाने वाला एक सामान्य परिवार प्रतिदिन 12 यूनिट बिजली पैदा कर सकता है, जो प्रति माह लगभग 360 यूनिट है। वाराणसी में औसत बिजली शुल्क के साथ, यह सेटअप निवासियों को उनके बिजली बिलों पर प्रति वर्ष 27,000 रुपये तक की बचत कर सकता है। नेट मीटरिंग होने की वजह से निवासी उनके सौर सिस्टम द्वारा पैदा की गयी अतिरिक्त बिजली के लिए क्रेडिट कमा सकते हैं और उसे ग्रिड में वापस भेज सकते हैं। इससे न केवल उनका बिजली का बिल और घटता है, बल्कि यह भी सुनिश्चित होता है कि पैदा की गयी कोई भी बिजली बर्बाद न हो, इस तरह से सौर ऊर्जा को अपनाने से मिलने वाले वित्तीय लाभ बढ़ते जाते हैं।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
7	07.07.2024	LUCKNOW NEWS	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh	3	Lucknow

TATA POWER LAUNCHES 'GHARGHAR SOLAR' INITIATIVE IN UTTAR PRADESH

Lucknow: Tata Power Solar Systems Limited, a leader in sustainable energy solutions, has launched a transformative rooftop solar initiative aimed at powering every home in Uttar Pradesh (UP) with clean energy. Starting from Varanasi, the ambitious initiative of 'GharGhar Solar, Tata Power ke Sang' promises substantial financial savings and environmental benefits for residents through state-of-the-art Rooftop Solar Solutions (RTS). Consumers in the state can avail a maximum subsidy of up to Rs.1,08,000 on rooftop solar installation. It will comprise Central Govt. subsidy of Rs 78000 for up to 3 kW and a maximum of Rs 30,000 (Rs 15,000 per kW) for up to 3kW by the State Govt., which will be over and above the Central Govt. subsidy. Tata Power Solar's commitment to quality and innovation ensures that this initiative will significantly boost the region's energy availability and sustainability. With a robust channel partner network Tata Power is well-positioned to offer expedited rooftop solar connections to the residents of Varanasi and Uttar Pradesh. Speaking at the launch ceremony in Varanasi, Dr.Praveer Sinha, CEO& MD, Tata Power, said, "Our mission at Tata Power Solar is to drive a sustainable energy future. With the launch of our rooftop solar solutions in Uttar Pradesh, we provide residents with the best available opportunity to significantly reduce their energy bills and contribute to a greener environment."

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
8	08.07.2024	PIONEER HINDI	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh, starts rooftop solar from Varanasi city	10	Lucknow

टाटा ने घर-घर सोलर पहल का शुभारंभ किया

मुंबई। स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने यूपी के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है। घर-घर सोलर टाटा पावर के संग इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरूआत वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों-आरटीएस के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे। वाराणसी में शुभारंभ समारोह में टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ प्रवीर सिन्हा ने कहा कि स्थायी ऊर्जा मविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरूआत करके हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। हमारी तीन दशकों की विशेषज्ञताए बाइफेसियल मॉड्यूल जैसी उन्नत तकनीकए आसान फ़इनेसिंगए प्रशिक्षित कार्यबल और मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क सौर ऊर्जा को बिना किसी परेशानी के अपनाए जाने की गारंटी देते हैं। राज्य में उपभोक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये 15,000 रुपये प्रति किलोवाट की सब्सिडी शामिल होगी जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी। अपने मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क के साथ टाटा पावर वाराणसी और उत्तर प्रदेश के निवासियों को तेजी से रूफटॉप सोलर कनेक्शन प्रदान करने के लिए सक्षम है।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
9	08.07.2024	SWTANTRA BHARAT	Tata Power	10	Lucknow

समृद्ध पहल: स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने उत्तर प्रदेश (यूपी) के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल

शुरू की है। घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरूआत वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे। वाराणसी में शुभारंभ समारोह में, टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा स्थायी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरूआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। हमारी तीन दशकों की विशेषज्ञता, बाइफेसियल मॉड्यूल जैसी उन्नत तकनीक, आसान फाइनेंसिंग, प्रशिक्षित कार्यबल और मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क सौर ऊर्जा को बिना किसी परेशानी के अपनाए जाने की गारंटी देते हैं।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
10	08.07.2024	RASHTRIYA SAHARA	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh, starts rooftop solar from Varanasi city	6	Lucknow

टाटा पावर की हर घर सोलर योजना की शुरुआत

लखनऊ (एसएनबी)। टाटा पावर ने सूबे में के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्ज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है। राज्य में उपभोक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये (15,000 रुपये प्रति किलोवाट) की सब्सिडी शामिल होगी, जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी। टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा कि प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरुआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा विलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। उन्होंने कहा कि कंपनी ने अपने उपभोक्ताओं की सुविधा के लिए और सौर ऊर्जा को सभी के लिए सुलभ बनाने के लिए लचीले फाइनेंसिंग विकल्प भी प्रस्तुत किए हैं। उन्होंने कहा कि सौर ऊर्जा को अपनाने से भारी आर्थिक लाभ मिलते हैं। 1.08 लाख रुपये की सब्सिडी का दावा के शुरुआती निवेश के साथ 3 किलोवाट का सोलर रूफटॉप लगाने वाला एक सामान्य परिवार प्रतिदिन 12 यूनिट विजली पैदा कर सकता है, जो प्रति माह लगभग 360 यूनिट है। रूफटॉप सोलर लगाने के बाद विजली विलों पर प्रति वर्ष 27,000 रुपये तक की बचत की जा सकती है। उन्होंने बताया कि सोलर की यह महत्वाकांक्षी पहल भारत के 40 गीगावाट सोलर रूफटॉप इंस्टॉलेशन के राष्ट्रीय लक्ष्य के अनुरूप है। देश भर में पहले से ही 2 गीगावाट से अधिक सोलर रूफटॉप इंस्टॉल किए गए हैं।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
11	08.07.2024	HOME NEWS	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh, starts rooftop solar from Varanasi city	3	Lucknow

टाटा पावर ने उत्तर प्रदेश में घर घर सोलर पहल का शुभारंभ किया, वाराणसी शहर से शुरूआत की रूफटॉप सोलर की

वाराणसी। स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने उत्तर प्रदेश (यूपी) के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है।

%घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग% इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरूआत वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे।

वाराणसी में शुभारंभ समारोह में, टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा, "स्थायी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरूआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। हमारी तीन दशकों की विशेषज्ञता, वाइफेसियल मॉड्यूल जैसी उन्नत तकनीक, आसान फाइनेंसिंग, प्रशिक्षित कार्यबल और मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क सौर ऊर्जा को बिना किसी परेशानी के अपनाए जाने की गारंटी देते हैं।"

राज्य में उपभोक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये (15,000 रुपये प्रति किलोवाट) की सब्सिडी शामिल होगी, जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी। गुणवत्ता और नवाचार के प्रति टाटा पावर सोलर की प्रतिबद्धता की वजह से यह पहल क्षेत्र में ऊर्जा उपलब्धता और स्थिरता को महत्वपूर्ण रूप से बढ़ावा देगी। अपने मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क के साथ टाटा

पावर वाराणसी और उत्तर प्रदेश के निवासियों को तेजी से रूफटॉप सोलर कनेक्शन प्रदान करने के लिए सक्षम है। टाटा पावर सोलर भारत में निर्मित आयातित सोलर पैनल प्रदान करता है, जो सर्वोत्तम प्रदर्शन और दीर्घायु सुनिश्चित करते हैं। इसके वाइफेसियल पैनल दोनों तरफ से प्रकाश को अवशोषित करते हैं, जिससे कम जगह में उच्च दक्षता मिलती है। कंपनी सुविधाजनक वित्तपोषण विकल्प भी प्रदान करती है, जिससे सोलर ऊर्जा सभी के लिए सुलभ हो जाती है। कुशल तकनीशियनों की टीम निर्वाह स्थापना प्रक्रिया और रखरखाव समर्थन सुनिश्चित करती है।

इसके अलावा, टाटा पावर सोलर पृष्ठताछ से लेकर इंस्टॉलेशन तक सब कुछ केवल 7 दिनों में करने की गारंटी देता है, ग्राहकों के लिए बाजार में मौजूद दूसरी कंपनियों के मुकाबले खूबसूरत काफ़ी कम रहता है।

उत्तर प्रदेश के निवासी राज्य सरकार द्वारा प्रदान की जाने वाली स्थानीय सब्सिडी से लाभ उठा सकते हैं, जिससे सौर ऊर्जा को अपनाना और भी अधिक आकर्षक हो जाता है। ये सब्सिडी और बिजली बिलों में भारी बचत घर के मालिकों को बहुत ही अच्छी वित्तीय राहत प्रदान करती है।

सौर ऊर्जा को अपनाने से भारी आर्थिक लाभ मिलते हैं। लगभग 1.08 लाख रुपये (1.08 लाख रुपये की सब्सिडी का दावा किया जा सकता है) के शुरूआती निवेश के साथ 3 किलोवाट का सोलर रूफटॉप लगाने वाला एक सामान्य परिवार प्रतिदिन 12 यूनिट बिजली पैदा कर सकता है, जो प्रति माह लगभग 360 यूनिट है। वाराणसी में औसत बिजली शुल्क के साथ, यह सेटअप निवासियों को उनके बिजली बिलों पर प्रति वर्ष 27,000 रुपये तक की बचत कर सकता है। नेट मीटरिंग होने की वजह से निवासी उनके सौर सिस्टम द्वारा पैदा की गयी अतिरिक्त बिजली के लिए क्रेडिट कमा सकते हैं और उसे ग्रिड में वापस भेज सकते हैं।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
12	08.07.2024	AAJ	Rooftop solar initiative will benefit the environment along with financial savings	5	Lucknow

वित्तीय बचत के साथ पर्यावरण को लाभ देगा रूफटॉप सोलर पहल

मुम्बई। उत्तर प्रदेश में हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्ज्वल करने के उद्देश्य से शुरू की गयी रूफटॉप सोलर पहल से अच्छी वित्तीय बचत के साथ पर्यावरण को भी लाभ मिलेगा। इस पहल की शुरूआत करते हुये टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने बताया कि इसकी शुरूआत वाराणसी से की गयी है। उन्होंने बताया कि स्थायी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरूआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
13	08.07.2024	DAILY NEWS ACTIVIST	Ghar Ghar Solar initiative launched in Uttar Pradesh	3	Lucknow

प्रदेश में 'घर घर सोलर' पहल का शुभारंभ

लखनऊ (डीएनएन)। स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लि ने उत्तर प्रदेश के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है। घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरूआत वाराणसी से की गई है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों आरटीएस के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे। वाराणसी में शुभारंभ समारोह में, टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा, स्थायी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरूआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
14	06.07.2024	DAINIK BHASKAR	Tata Power started rooftop solar initiative Door-to-door solar scheme started from Kashi	2	Kanpur

टाटा पावर ने की रूफटॉप सोलर की पहल

काशी से शुरु हुई घर-घर सोलर योजना

भास्कर ब्यूरो

वाराणसी। शुक्रवार को घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरुआत वाराणसी से की गयी। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे।

राज्य में उपभेक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये (15,000 रुपये प्रति किलोवाट) की सब्सिडी शामिल होगी, जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी। वाराणसी में शुभारंभ समारोह में, टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा, कि स्थायी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा



भी प्रस्तुत किए हैं। कुशल टेक्निशियन्स की टीम इंस्टॉलेशन प्रक्रिया बहुत ही सहजता से करती है और रखरखाव सहायता भी सुनिश्चित करती है।

इसके अलावा, टाटा पावर सोलर पूछताछ से लेकर इंस्टॉलेशन तक सब कुछ केवल 7 दिनों में करने की गारंटी देता है, ग्राहकों के लिए बाजार में मौजूद दूसरी कंपनियों के मुकाबले डाउनटाइम काफी कम रहता है। सौर ऊर्जा को अपनाने से भारी आर्थिक लाभ मिलते हैं। लगभग 1.08 लाख रुपये (1.08 लाख रुपये की सब्सिडी का दावा किया जा सकता है) के शुरुआती निवेश के साथ 3 किलोवाट का सोलर रूफटॉप लगाने वाला एक सामान्य परिवार प्रतिदिन 12 यूनिट बिजली पैदा कर सकता है, जो प्रति माह लगभग 360 यूनिट है। वाराणसी में औसत बिजली शुल्क के साथ, यह सेटअप निवासियों को उनके बिजली बिलों पर प्रति वर्ष 27,000 रुपये तक की बचत कर सकता है।

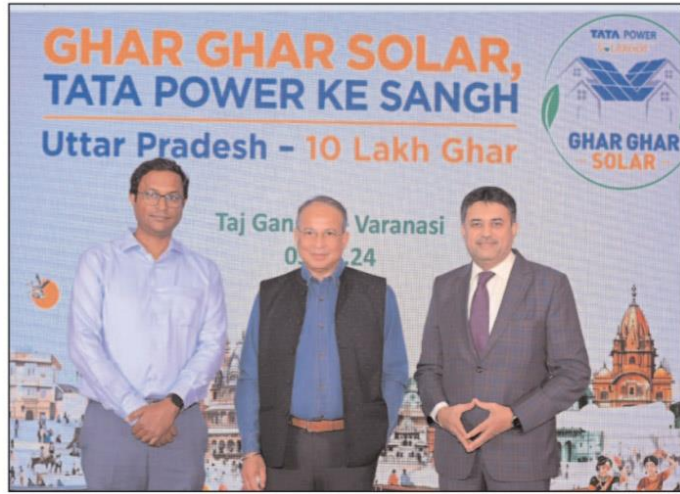
पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरुआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। हमारी तीन दशकों की विशेषज्ञता, बाइफेसियल मॉड्यूल जैसी उन्नत तकनीक, आसान फाइनेंसिंग, प्रशिक्षित कार्यबल और मजबूत चौनल पार्टनर नेटवर्क सौर ऊर्जा को बिना किसी परेशानी के अपनाए जाने की गारंटी देते हैं। कंपनी ने अपने उपभेक्ताओं की सुविधा के लिए सौर ऊर्जा को सभी के लिए सुलभ बनाने के लिए लचीले फाइनेंसिंग विकल्प

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
15	06.07.2024	UNITED BHARAT	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh, starts rooftop solar from Varanasi city	11	Kanpur

टाटा पावर ने उत्तर प्रदेश में घर घर सोलर पहल का शुभारंभ किया, वाराणसी शहर से शुरूआत की रूफटॉप सोलर की

वाराणसी स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने उत्तर प्रदेश (यूपी) के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उवल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है। घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरूआत वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे।

वाराणसी में शुभारंभ समारोह में, टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा, "स्थायी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरूआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। हमारी तीन दशकों की विशेषज्ञता, बाइफेसियल मॉड्यूल जैसी उन्नत तकनीक, आसान फाइनेंसिंग,



प्रशिक्षित कार्यबल और मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क सौर ऊर्जा को बिना किसी परेशानी के अपनाए जाने की गारंटी देते हैं। राय में उपभोक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राय सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये (15,000 रुपये प्रति किलोवाट)

की सब्सिडी शामिल होगी, जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी।

गुणवत्ता और नवाचार के प्रति टाटा पावर सोलर की प्रतिबद्धता की वजह से यह पहल क्षेत्र में ऊर्जा उपलब्धता और स्थिरता को महत्वपूर्ण रूप से बढ़ावा देगी। अपने मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क के साथ टाटा पावर वाराणसी और उत्तर प्रदेश के निवासियों को तेजी से रूफटॉप सोलर कनेक्शन प्रदान करने के लिए सक्षम है।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
16	06.07.2024	UJALA SHIKHAR	Tata Power launches 'Ghar Ghar Solar' initiative	6	Kanpur

Tata Power launches 'Ghar Ghar Solar' initiative

SUSHIL KUMAR MISHRA / UJALA SHIKHAR VARANASI

Tata Power is a leading integrated power company and a part of Tata Group, India's largest multi-national business conglomerate. The company has a diversified portfolio of 14,790 MW, spanning across the entire power value chain - from renewable and conventional energy generation to transmission & distribution, trading, storage solutions and solar cells and module manufacturing. As a pioneer of clean energy transition in India, Tata Power has 5,930 MW of clean energy generation, which constitutes 40% of its total capacity. The company has also committed to achieve carbon neutrality before 2045. Tata Power has established India's most comprehensive clean energy platform, with offerings such as rooftop solar, microgrids, storage solutions, EV charging infrastructure, home automation et al. The company has also attracted global investors to support its growth and vision. Tata Power has successfully partnered with public and private entities in generation, transmission & distribution sectors in India, serving approx. 13 million customers across the country. To know more about Tata Power, visit www.tatapower.com

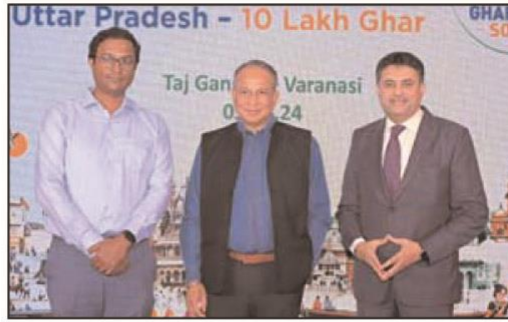


before 2045. Tata Power has established India's most comprehensive clean energy platform, with offerings such as rooftop solar, microgrids, storage solutions, EV charging infrastructure, home automation et al. The company has also attracted global investors to support its growth and vision. Tata Power has successfully partnered with public and private entities in generation, transmission & distribution sectors in India, serving approx. 13 million customers across the country. To know more about Tata Power, visit www.tatapower.com

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
17	06.07.2024	JANSANDESH	Tata Power launches 'Ghar Ghar Solar' initiative in Uttar Pradesh	13	Kanpur

टाटा पावर ने उत्तर प्रदेश में 'घर घर सोलर' पहल का किया शुभारंभ, वाराणसी शहर से शुरूआत की रूफटॉप सोलर की

कानपुर। स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने उत्तर प्रदेश (यूपी) के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है। 'घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग' इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरूआत वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे। वाराणसी में शुभारंभ समारोह में, टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा, स्थायी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरूआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। हमारी तीन दशकों की विशेषज्ञता, बाइफेसियल मॉड्यूल जैसी उन्नत तकनीक, आसान फाइनेंसिंग,



प्रशिक्षित कार्यबल और मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क सौर ऊर्जा को बिना किसी परेशानी के अपनाए जाने की गारंटी देते हैं। राज्य में उपभोक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये (15,000 रुपये प्रति किलोवाट) की सब्सिडी शामिल होगी, जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी। गुणवत्ता और नवाचार के प्रति टाटा पावर सोलर की प्रतिबद्धता की वजह से यह पहल क्षेत्र में ऊर्जा उपलब्धता और स्थिरता

को महत्वपूर्ण रूप से बढ़ावा देगी। अपने मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क के साथ टाटा पावर वाराणसी और उत्तर प्रदेश के निवासियों को तेजी से रूफटॉप सोलर कनेक्शन प्रदान करने के लिए सक्षम है। टाटा पावर सोलर भारत में निर्मित अत्याधुनिक सोलर पैनल प्रदान करता है, जो सर्वोत्तम प्रदर्शन और दीर्घायु सुनिश्चित करते हैं। इसके बाइफेसियल पैनल दोनों तरफ से प्रकाश को अवशोषित करते हैं, जिससे कम जगह में उच्च दक्षता मिलती है। कंपनी सुविधाजनक वित्तपोषण विकल्प भी प्रदान करती है, जिससे सोलर ऊर्जा सभी के लिए सुलभ हो जाती है। कुशल तकनीशियनों की टीम निर्बाध स्थापना प्रक्रिया और रखरखाव समर्थन सुनिश्चित करती है। इसके अलावा, टाटा पावर सोलर पृष्ठताछ से लेकर इंस्टॉलेशन तक सब कुछ केवल 7 दिनों में करने की गारंटी देता है, ग्राहकों के लिए बाजार में मौजूद दूसरी कंपनियों के मुकाबले डाउनटाइम काफी कम रहता है।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
18	07.07.2024	DAILY NEWS ACTIVIST	Ghar Ghar Solar initiative launched in Uttar Pradesh	2	Kanpur

उत्तर प्रदेश में घर-घर सोलर पहल का शुभारंभ

कानपुर (डीएनएन)। स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने उत्तर प्रदेश यूपी के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है। घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरूआत वाराणसी से की गई है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों आरटीएस के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे। वाराणसी में शुभारंभ समारोह में टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा स्थायी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरूआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। हमारी तीन दशकों की विशेषज्ञता, बाइफेसियल मॉड्यूल जैसी उन्नत तकनीक, आसान फाइनैसिंग, प्रशिक्षित कार्यबल और मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क सौर ऊर्जा को बिना किसी परेशानी के अपनाए जाने की गारंटी देते हैं।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
19	07.07.2024	GYAN SHIKHA TIMES	Ghar Ghar Solar initiative launched in Uttar Pradesh	4	Kanpur

उत्तर प्रदेश में घर घर सोलर पहल का शुभारंभ

स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने उत्तर प्रदेश (यूपी) के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है। घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरुआत वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे। वाराणसी में शुभारंभ समारोह में, टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा स्थायी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरुआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। हमारी तीन दशकों की विशेषज्ञता, बाइफेसियल मॉड्यूल जैसी उन्नत तकनीक, आसान फ़इनेसिंग, प्रशिक्षित कार्यबल और मजबूत चौनल पार्टनर नेटवर्क सौर ऊर्जा को बिना किसी परेशानी के अपनाए जाने की गारंटी देते हैं। राज्य में उपभोक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये (15,000 रुपये प्रति किलोवाट) की सब्सिडी शामिल होगी, जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी। गुणवत्ता और नवाचार के प्रति टाटा पावर सोलर की प्रतिबद्धता की वजह से यह पहल क्षेत्र में ऊर्जा उपलब्धता और स्थिरता को महत्वपूर्ण रूप से बढ़ावा देगी। अपने मजबूत चौनल पार्टनर नेटवर्क के साथ टाटा पावर वाराणसी और उत्तर प्रदेश के निवासियों को तेज़ी से रूफटॉप सोलर कनेक्शन प्रदान करने के लिए सक्षम है। टाटा पावर सोलर भारत में निर्मित अत्याधुनिक सोलर पैनल प्रदान करता है, जो सर्वोत्तम प्रदर्शन और दीर्घायु सुनिश्चित करते हैं। इसके बाइफेसियल पैनल दोनों तरफसे प्रकाश को अवशोषित करते हैं, जिससे कम जगह में उच्च दक्षता मिलती है। कंपनी सुविधाजनक वित्तपोषण विकल्प भी प्रदान करती है, जिससे सोलर ऊर्जा सभी के लिए सुलभ हो जाती है। कुशल तकनीशियनों की टीम निर्बाध स्थापना प्रक्रिया और रखरखाव समर्थन सुनिश्चित करती है। उत्तर प्रदेश के निवासी राज्य सरकार द्वारा प्रदान की जाने वाली स्थानीय सब्सिडी से लाभ उठा सकते हैं, जिससे सौर ऊर्जा को अपनाना और भी अधिक आकर्षक हो जाता है। ये सब्सिडी और बिजली बिलों में भारी बचत घर के मालिकों को बहुत ही अच्छी वित्तीय राहत प्रदान करती है। सौर ऊर्जा को अपनाने से भारी आर्थिक लाभ मिलते हैं। लगभग 1.08 लाख रुपये (1.08 लाख रुपये की सब्सिडी का दावा किया जा सकता है) के शुरुआती निवेश के साथ 3 किलोवाट का सोलर रूफटॉप लगाने वाला एक सामान्य परिवार प्रतिदिन 12 यूनिट बिजली पैदा कर सकता है, जो प्रति माह लगभग 360 यूनिट है। वाराणसी में औसत बिजली शुल्क के साथ, यह सेटअप निवासियों को उनके बिजली बिलों पर प्रति वर्ष 27,000 रुपये तक की बचत कर सकता है। नेट मीटरिंग होने की वजह से निवासी उनके सौर सिस्टम द्वारा पैदा की गयी अतिरिक्त बिजली के लिए क्रेडिट कमा सकते हैं और उसे ग्रिड में वापस भेज सकते हैं। इससे न केवल उनका बिजली का बिल और घटता है, बल्कि यह भी सुनिश्चित होता है कि पैदा की गयी कोई भी बिजली बर्बाद न हो, इस तरह से सौर ऊर्जा को अपनाने से मिलने वाले वित्तीय लाभ बढ़ते जाते हैं। पूरे उत्तर प्रदेश में टाटा पावर सोलर के चौनल भागीदारों का व्यापक नेटवर्क फैला हुआ है, जिसकी बदौलत इंस्टॉलेशन तेज़ी से हो पाता है और उपभोक्ताओं को बेहतरीन सेवाएं प्रदान की जा सकती हैं। इससे सौर ऊर्जा को अपनाना आसान और सुविधाजनक हो जाता है।



S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
20	07.07.2024	SANDHYA HULCHAL	Ghar Ghar Solar initiative launched in Uttar Pradesh	8	Kanpur

टाटा पावर ने उत्तर प्रदेश में घर घर सोलर पहल का शुभारंभ किया

कानपुर स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने उत्तर प्रदेश (यूपी) के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है। घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग% इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरुआत वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे। वाराणसी में शुभारंभ समारोह में, टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा, 'स्थायी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरुआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। हमारी तीन दशकों की विशेषज्ञता, बाइफेसियल मॉड्यूल जैसी उन्नत तकनीक, आसान फाइनेंसिंग, प्रशिक्षित कार्यबल और मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क सौर ऊर्जा को बिना किसी परेशानी के अपनाए जाने की गारंटी देते हैं। राज्य में उपभोक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये (15,000 रुपये प्रति किलोवाट) की सब्सिडी शामिल होगी, जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी। गुणवत्ता और नवाचार के प्रति टाटा पावर सोलर की



प्रतिबद्धता की वजह से यह पहल क्षेत्र में ऊर्जा उपलब्धता और स्थिरता को महत्वपूर्ण रूप से बढ़ावा देगी। अपने मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क के साथ टाटा पावर वाराणसी और उत्तर प्रदेश के निवासियों को तेजी से रूफटॉप सोलर कनेक्शन प्रदान करने के लिए सक्षम है। टाटा पावर सोलर भारत में निर्मित अत्याधुनिक सोलर पैनल प्रदान करता है, जो सर्वोत्तम प्रदर्शन और दीर्घायु सुनिश्चित करते हैं। इसके बाइफेसियल पैनल दोनों तरफ से प्रकाश को अवशोषित करते हैं, जिससे कम जगह में उच्च दक्षता मिलती है। कंपनी सुविधाजनक वित्तपोषण विकल्प भी प्रदान करती है, जिससे सोलर ऊर्जा सभी के लिए सुलभ हो जाती है। कुशल तकनीशियनों की टीम निर्बाध स्थापना प्रक्रिया और रखरखाव समर्थन सुनिश्चित करती है। इसके अलावा, टाटा पावर सोलर पूछताछ से लेकर इंस्टॉलेशन तक सब कुछ केवल 7 दिनों में करने की गारंटी देता है, ग्राहकों के लिए बाजार में मौजूद दूसरी कंपनियों के मुकाबले डाउनटाइम काफी कम रहता है। उत्तर प्रदेश के निवासी राज्य सरकार द्वारा प्रदान की जाने वाली स्थानीय

सब्सिडी से लाभ उठा सकते हैं, जिससे सौर ऊर्जा को अपनाना और भी अधिक आकर्षक हो जाता है। ये सब्सिडी और बिजली बिलों में भारी बचत घर के मालिकों को बहुत ही अच्छी वित्तीय राहत प्रदान करती है। सौर ऊर्जा को अपनाने से भारी आर्थिक लाभ मिलते हैं। लगभग 1.08 लाख रुपये (1.08 लाख रुपये की सब्सिडी का दावा किया जा सकता है) के शुरुआती निवेश के साथ 3 किलोवाट का सोलर रूफटॉप लगाने वाला एक सामान्य परिवार प्रतिदिन 12 यूनिट बिजली पैदा कर सकता है, जो प्रति माह लगभग 360 यूनिट है। वाराणसी में औसत बिजली शुल्क के साथ, यह सेटअप निवासियों को उनके बिजली बिलों पर प्रति वर्ष 27,000 रुपये तक की बचत कर सकता है। नेट मीटरिंग होने की वजह से निवासी उनके सौर सिस्टम द्वारा पैदा की गयी अतिरिक्त बिजली के लिए क्रेडिट कमा सकते हैं और उसे ग्रिड में वापस भेज सकते हैं। इससे न केवल उनका बिजली का बिल और घटता है, बल्कि यह भी सुनिश्चित होता है कि पैदा की गयी कोई भी बिजली बर्बाद न हो, इस तरह से सौर ऊर्जा को अपनाने से मिलने वाले वित्तीय लाभ बढ़ते जाते हैं।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
21	08.07.2024	PIONEER HINDI	Ghar Ghar Solar initiative launched in Uttar Pradesh	10	Kanpur

टाटा ने घर-घर सोलर पहल का शुभारंभ किया

मुंबई। स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने यूपी के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है। घर-घर सोलर टाटा पावर के संग इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरूआत वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों- आरटीएस के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे। वाराणसी में शुभारंभ समारोह में टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ प्रवीर सिन्हा ने कहा कि स्थायी ऊर्जा मविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरूआत करके हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। हमारी तीन दशकों की विशेषज्ञताए बाइफेसियल मॉड्यूल जैसी उन्नत तकनीकए आसान फ़इनेसिंगए प्रशिक्षित कार्यबल और मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क सौर ऊर्जा को बिना किसी परेशानी के अपनाए जाने की गारंटी देते हैं। राज्य में उपभोक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये 15,000 रुपये प्रति किलोवाट की सब्सिडी शामिल होगी जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी। अपने मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क के साथ टाटा पावर वाराणसी और उत्तर प्रदेश के निवासियों को तेजी से रूफटॉप सोलर कनेक्शन प्रदान करने के लिए सक्षम है।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
22	08.07.2024	SWTANTRA BHARAT	Tata Power	10	Kanpur

समृद्ध पहल: स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने उत्तर प्रदेश (यूपी) के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल

शुरू की है। घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरूआत वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे। वाराणसी में शुभारंभ समारोह में, टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा स्थायी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरूआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। हमारी तीन दशकों की विशेषज्ञता, बाइफेसियल मॉड्यूल जैसी उन्नत तकनीक, आसान फाइनेंसिंग, प्रशिक्षित कार्यबल और मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क सौर ऊर्जा को बिना किसी परेशानी के अपनाए जाने की गारंटी देते हैं।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
23	08.07.2024	JANMADHAYAM	Tata Power launches 'Ghar Ghar Solar' initiative in Uttar Pradesh, starts rooftop solar from Varanasi city	8	Kanpur

टाटा पावर ने उत्तर प्रदेश में %घर घर सोलर% पहल का शुभारंभ किया, वाराणसी शहर से शुरूआत की रूफटॉप सोलर की

नई दिल्ली। स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने उत्तर प्रदेश (यूपी) के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है।

%घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग% इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरूआत वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे। राज्य में उपभोक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये (15,000 रुपये प्रति किलोवाट) की सब्सिडी शामिल होगी, जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी। गुणवत्ता और नवाचार के प्रति टाटा पावर सोलर की प्रतिबद्धता की वजह से यह पहल क्षेत्र में ऊर्जा उपलब्धता और स्थिरता को महत्वपूर्ण रूप से बढ़ावा देगी। अपने मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क के साथ टाटा पावर वाराणसी और उत्तर प्रदेश के निवासियों को तेजी से रूफटॉप सोलर कनेक्शन प्रदान करने के लिए सक्षम है। वाराणसी में शुभारंभ समारोह में, टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा, "स्थायी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरूआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। हमारी तीन दशकों की विशेषज्ञता, बाइफेसियल मॉड्यूल जैसी उन्नत तकनीक, आसान फाइनेंसिंग, प्रशिक्षित कार्यबल और मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क सौर ऊर्जा को बिना किसी परेशानी के अपनाए जाने की गारंटी देते हैं। टाटा पावर के सोलर पैनल आधुनिकतम और भारत में निर्मित हैं, जो बेहतर प्रदर्शन करते हुए लंबे समय तक काम करते हैं। उनके बाइफेसियल पैनल प्रकाश दोनों तरफ अब्सॉर्ब करते हैं, जिससे कम जगह में उच्च दक्षता की गारंटी मिलती है। कंपनी ने अपने उपभोक्ताओं की सुविधा के लिए सौर ऊर्जा को सभी के लिए सुलभ बनाने के लिए लचीले फाइनेंसिंग विकल्प भी प्रस्तुत किए हैं। कुशल टेक्नियन्स की टीम इंस्टॉलेशन प्रक्रिया बहुत ही सहजता से करती है और रखरखाव सहायता भी सुनिश्चित करती है।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
24	07.07.2024	AAJ SAMAJ	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh	2	Noida

टाटा पावर ने उत्तर प्रदेश में घर घर सोलर पहल का शुभारंभ किया



नोएडा। स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने उत्तर प्रदेश (यूपी) के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है। घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरुआत वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे। राज्य में उपभोक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये (15,000 रुपये प्रति किलोवाट) की सब्सिडी शामिल होगी, जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
25	07.07.2024	RASHTRIYA SHAAN	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh	9	Noida

टाटा पावर ने उत्तर प्रदेश में 'घर घर सोलर' पहल का शुभारंभ किया

नोएडा। स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने उत्तर प्रदेश (यूपी) के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है।



'घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग' इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरुआत वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे।

राज्य में उपभोक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये (15,000 रुपये प्रति किलोवाट) की सब्सिडी शामिल होगी, जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी।

गुणवत्ता और नवाचार के प्रति टाटा पावर सोलर की प्रतिबद्धता की वजह से यह पहल क्षेत्र में ऊर्जा उपलब्धता और स्थिरता को महत्वपूर्ण रूप से बढ़ावा देगी। अपने मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क के साथ टाटा पावर वाराणसी और उत्तर प्रदेश के निवासियों को तेजी से रूफटॉप सोलर कनेक्शन प्रदान करने के लिए सक्षम है।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
26	07.07.2024	ACTION INDIA	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh	5	Noida

टाटा पावर ने उत्तर प्रदेश में 'घर घर सोलर' पहल का शुभारंभ किया

नोएडा। स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने उत्तर प्रदेश (यूपी) के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी

रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है। 'घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग' इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरुआत



वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे। राज्य में उपभोक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये (15,000 रुपये प्रति किलोवाट) की सब्सिडी शामिल होगी, जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी। गुणवत्ता और नवाचार के प्रति टाटा पावर सोलर की प्रतिबद्धता की वजह से यह पहल क्षेत्र में ऊर्जा उपलब्धता और स्थिरता को महत्वपूर्ण रूप से बढ़ावा देगी। अपने मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क के साथ टाटा पावर वाराणसी और उत्तर प्रदेश के निवासियों को तेजी से रूफटॉप सोलर कनेक्शन प्रदान करने के लिए सक्षम है। वाराणसी में शुभारंभ समारोह में, टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा, "स्थायी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरुआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं।"

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
27	07.07.2024	DIN KESARI	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh	3	Noida

टाटा पावर ने उत्तर प्रदेश में 'घर घर सोलर' पहल का शुभारंभ किया

नोएडा। स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने उत्तर प्रदेश (यूपी) के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है।

'घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग' इस महावाक्यांसी पहल की शुरुआत वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों की अरुंधी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे। राज्य में उपभोक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये (15,000 रुपये प्रति किलोवाट) की सब्सिडी शामिल होगी, जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी। गुणवत्ता और नवाचार के प्रति टाटा पावर सोलर की प्रतिबद्धता की वजह से यह पहल क्षेत्र में ऊर्जा उपलब्धता और स्थिरता को महत्वपूर्ण रूप से बढ़ावा देगी। अपने मजबूत चैनल



पार्टनर नेटवर्क के साथ टाटा पावर वाराणसी और उत्तर प्रदेश के निवासियों को तेजी से रूफटॉप सोलर कनेक्शन प्रदान करने के लिए सक्षम है। वाराणसी में शुभारंभ समारोह में, टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा, "स्थायी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है।

उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरुआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। हमारी तीन दशकों की विशेषज्ञता, बाइफेसियल मॉड्यूल जैसी उन्नत

तकनीक, आसान फाइनेंसिंग, प्रशिक्षित कार्यबल और मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क और ऊर्जा को बिना किसी परेशानी के अपनाए जाने की गारंटी देते हैं।" टाटा पावर सोलर भारत में निर्मित अत्याधुनिक सोलर पैनल प्रदान करता है, जो सर्वोत्तम प्रदर्शन और दीर्घायु सुनिश्चित करते हैं। इसके बाइफेसियल पैनल दोनों तरफ से प्रकाश को अवशोषित करते हैं, जिससे कम जगह में उच्च दक्षता मिलती है। कंपनी सुविधाजनक वित्तपोषण विकल्प भी प्रदान करती है, जिससे सोलर ऊर्जा सभी के लिए सुलभ हो जाती है। कुशल तकनीशियनों की टीम निर्बाध स्थापना प्रक्रिया और रखरखाव समर्थन सुनिश्चित करती है।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
28	07.07.2024	SAMACHAR NIRDESH	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh	4	Noida

टाटा पावर ने उत्तर प्रदेश में 'घर घर सोलर' पहल का शुभारंभ किया

नोएडा। स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने उत्तर प्रदेश (यूपी) के घर-घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्यल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है।

'घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग' इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरुआत वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे। राज्य में उपभोक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये (15,000 रुपये प्रति किलोवाट) की सब्सिडी शामिल होगी, जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी। गुणवत्ता और नवाचार के प्रति टाटा पावर सोलर की प्रतिबद्धता की वजह से यह पहल क्षेत्र में ऊर्जा उपलब्धता और स्थिरता को महत्वपूर्ण रूप से बढ़ावा देगी। अपने मजबूत वैनल पार्टनर नेटवर्क के साथ



टाटा पावर वाराणसी और उत्तर प्रदेश के निवासियों को तेजी से रूफटॉप सोलर कनेक्शन प्रदान करने के लिए सक्षम है। वाराणसी में शुभारंभ समारोह में, टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा, "स्थायी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है।

उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरुआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। हमारी तीन दशकों की विशेषज्ञता, बाइफेसियल मॉड्यूल जैसी उन्नत तकनीक, आसान

फाइनेंसिंग, प्रशिक्षित कार्यबल और मजबूत वैनल पार्टनर नेटवर्क सौर ऊर्जा को बिना किसी परेशानी के अपनाए जाने की गारंटी देते हैं।" टाटा पावर सोलर भारत में निर्मित अत्याधुनिक सोलर पैनल प्रदान करता है, जो सर्वोत्तम प्रदर्शन और दीर्घायु सुनिश्चित करते हैं। इसके बाइफेसियल पैनल दोनों तरफ से प्रकाश को अवशोषित करते हैं, जिससे कम जगह में उच्च दक्षता मिलती है। कंपनी सुविधाजनक वित्तपोषण विकल्प भी प्रदान करती है, जिससे सोलर ऊर्जा सभी के लिए सुलभ हो जाती है। कुशल तकनीशियनों की टीम निबांध स्थापना प्रक्रिया और रखरखाव समर्थन सुनिश्चित करती है।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
29	07.07.2024	WATAN KESARI	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh	10	Noida

टाटा पावर ने उत्तर प्रदेश में 'घर घर सोलर' पहल का शुभारंभ किया



नोएडा। स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने उत्तर प्रदेश (यूपी) के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है।

'घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग' इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरुआत वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे।

राज्य में उपभोक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये (15,000 रुपये प्रति किलोवाट) की सब्सिडी शामिल होगी, जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी।

गुणवत्ता और नवाचार के प्रति टाटा पावर सोलर की प्रतिबद्धता की वजह से यह पहल क्षेत्र में ऊर्जा उपलब्धता और स्थिरता को महत्वपूर्ण रूप से बढ़ावा देगी। अपने मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क के साथ टाटा पावर वाराणसी और उत्तर प्रदेश के निवासियों को तेजी से रूफटॉप सोलर कनेक्शन प्रदान करने के लिए सक्षम है।

वाराणसी में शुभारंभ समारोह में, टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा, "स्थायी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है। उत्तर प्रदेश में हमारे रूफटॉप सोलर समाधानों की शुरुआत करके, हम निवासियों को उनके ऊर्जा बिलों को भारी मात्रा में कम करने और हरित वातावरण के निर्माण में योगदान करने का सर्वोत्तम उपलब्ध अवसर प्रदान करते हैं। हमारी तीन दशकों की विशेषज्ञता, बाइफेसियल मॉड्यूल जैसी उन्नत तकनीक, आसान फाइनेंसिंग, प्रशिक्षित कार्यबल और मजबूत चैनल पार्टनर नेटवर्क सौर ऊर्जा को बिना किसी परेशानी के अपनाए जाने की गारंटी देते हैं।"

टाटा पावर सोलर भारत में निर्मित अत्याधुनिक सोलर पैनल प्रदान करता है, जो सर्वोत्तम प्रदर्शन और दीर्घायु सुनिश्चित करते हैं। इसके बाइफेसियल पैनल दोनों तरफ से प्रकाश को अवशोषित करते हैं, जिससे कम जगह में उच्च दक्षता मिलती है। कंपनी सुविधाजनक वित्तपोषण विकल्प भी प्रदान करती है, जिससे सोलर ऊर्जा सभी के लिए सुलभ हो जाती है। कुशल तकनीशियनों की टीम निर्बाध स्थापना प्रक्रिया और रखरखाव समर्थन सुनिश्चित करती है।

S No	Date	Publication	Headline	Page no	Edition
30	08.07.2024	DAINIK BHASKAR	Tata Power launches Ghar Ghar Solar initiative in Uttar Pradesh	15	Noida

टाटा पावर ने उत्तर प्रदेश में 'घर घर सोलर' पहल का शुभारंभ किया



मास्कर समाचार सेवा

नोएडा। स्थायी ऊर्जा समाधानों में अग्रणी टाटा पावर सोलर सिस्टम्स लिमिटेड ने उत्तर प्रदेश (यूपी) के हर घर को स्वच्छ ऊर्जा से उज्वल करने के उद्देश्य से अपनी परिवर्तनकारी रूफटॉप सोलर पहल शुरू की है। घर-घर सोलर, टाटा पावर के संग इस महत्वाकांक्षी पहल की शुरुआत वाराणसी से की गयी है। इसमें आधुनिकतम रूफटॉप सोलर समाधानों (आरटीएस) के माध्यम से निवासियों की अच्छी वित्तीय बचत होगी और पर्यावरणीय लाभ भी मिलेंगे। राज्य में उपभोक्ता रूफटॉप सोलर इंस्टॉलेशन

पर अधिकतम 1,08,000 रुपये तक की सब्सिडी का लाभ उठा सकते हैं। इसमें 3 किलोवाट तक के लिए केंद्र सरकार की 78,000 रुपये की सब्सिडी और राज्य सरकार की ओर से 3 किलोवाट तक के लिए अधिकतम 30,000 रुपये (15,000 रुपये प्रति किलोवाट) की सब्सिडी शामिल होगी, जो केंद्र सरकार की सब्सिडी के अतिरिक्त होगी। वाराणसी में शुभारंभ समारोह में, टाटा पावर के सीईओ और एमडी डॉ. प्रवीर सिन्हा ने कहा, स्थायी ऊर्जा भविष्य को आगे बढ़ाना टाटा पावर सोलर में हमारा मिशन है।