

**परिपत्र CIRCULAR**

विषय अणुशक्तिनगर में बैटरी संचालित विद्युत वाहन (ईवी) चार्जिंग स्टेशन।

**Sub: Battery Operated Electrical Vehicle (EV) charging stations at Anushaktinagar.**

निसेसंप्रनि हरित और स्वच्छ अणुशक्तिनगर के लिए सतत प्रयासरत है। निसेसंप्रनि ने अणुशक्तिनगर में गैस उत्सर्जन और प्रदूषण को कम करने के लिए बैटरी चालित विद्युत वाहनों की खरीद के लिए पहल की है। DCS&EM continues to strive for Green & clean Anushaktinagar. DCS&EM has taken initiative to procure Battery Operated Electrical Vehicles keeping in view to reduce the gas emissions and hence the pollution in Anushaktinagar.

निसेसंप्रनि ने अणुशक्तिनगर में निवासियों और अन्य लोगों द्वारा उपयोग के लिए ईवी चार्जिंग पॉइंट और चार्जिंग स्टेशन प्रदान करने का भी निर्णय लिया है, जैसा कि नीचे बताया गया है: - DCSEM has also decided to provide the EV charging points and charging stations for use by the Residents and others in Anushaktinagar as mentioned below:-

1. रेजिडेंट्स एसोसिएशन के नाम से प्रत्येक आवासीय भवन में दो पहिया और चार पहिया वाहनों के लिए मीटरिंग चार्जिंग पॉइंट Metered charging points for 2 wheelers and 4 wheelers at each residential buildings in the name of the Building Residents Association.
2. न्यू मंडला में पुलिस चौकी के पास और पश्चिमी क्षेत्र में टीएमसी गेस्ट हाउस के पास क्रमशः एक - एक मोबाइल ऐप आधारित ईवी चार्जिंग स्टेशन Mobile App based EV Charging Station one each near Police Chowki in New Mandala and TMC Guest House in Western Sector.

संबंधित बिल्डिंग निवासी संघ के अनुरोध पर चार्जिंग पॉइंट प्रदान किए जा सकते हैं। इच्छुक निवासी संघ अपने भवन (भवनों) में चार्जिंग पॉइंट उपलब्ध कराने के लिए सहायक कार्मिक अधिकारी(प्रवर्तन),निसेसंप्रनि को लिख सकते हैं। संबंधित निवासी संघ द्वारा प्रासंगिक टैरिफ के अनुसार लागू बिजली शुल्क देय होगा। Charging points can be provided at the request of respective Building Residents Association. Interested Residents Association can write to APO (Enf.), DCS&EM for providing charging point in their building(s). Electricity charges as applicable as per the relevant tariff shall be payable by the concerned Residents Association.

अणुशक्तिनगर में इस प्रकार की कार का उपयोग करनेवाले निवासियों और अन्य उपयोगकर्ताओं द्वारा बैटरी संचालित कारों को चार्ज करने के लिए मोबाइल एपीपी आधारित ईवी चार्जिंग स्टेशन (2 स्थल) प्रदान किए जा रहे हैं। इन चार्जिंग स्टेशनों का संचालन और रखरखाव टाटा पावर कंपनी लिमिटेड द्वारा किया जाएगा। उपयोगकर्ता मोबाइल में टाटा पावर ईजेड चार्ज ऐप डाउनलोड कर सकते हैं और ईवी की बैटरी चार्ज करने के लिए ऐसे चार्जिंग स्टेशनों का उपयोग करने के निर्देशों का पालन कर सकते हैं। Mobile APP based EV Charging Stations (2 locations) are being provided for charging of battery operated cars by the Residents and other Users of such cars in Anushaktinagar. These charging stations will be operated and maintained by Tata Power Co.Ltd. User can download Tata Power EZ Charge App in mobile & follow the instructions to use such charging stations for charging batteries of EV.

अतः सभी निवासियों को बैटरी संचालित इलेक्ट्रिक वाहनों का उपयोग करने के लिए प्रोत्साहित किया जाता है और अनुरोध किया जाता है कि कृपया अपने इलेक्ट्रिक वाहनों की बैटरी चार्ज करने के लिए उपरोक्त चार्जिंग पॉइंट और चार्जिंगस्टेशनों का उपयोग करें। All the residents are, therefore, encouraged to use battery operated Electric Vehicles and requested to kindly make use of the above charging points and charging stations for charging the batteries of their Electric Vehicles.

किसी भी स्पष्टीकरण/तकनीकी मुद्दों के लिए कृपया सामान्य सेवा अनुभाग, निसेसंप्रनि के कार्यालय से दूरभाष संख्या 25487338 पर संपर्क करें। For any clarifications/technical issues kindly contact Office of GSS, DCSEM on Tel.No.25487388.

शैलजा प्रकासम  
10/11/2022

(शैलजा प्रकासम ShailajaPrakasam)  
मुख्य प्रशासन अधिकारी Chief Administrative Officer

प्रति To:

अणुशक्तिनगर के सभी निवासी और उपयोगकर्ता।  
All the Residents and users in Anushaktinagar.