



VISAKA INDUSTRIES LIMITED[®]

CIN: L52520TG1981PLC003072

CORP OFF : "VISAKA TOWER", 1-8-303/69/3, S.P. ROAD, SECUNDERABAD - 500 003.
TEL : +91-40-2781 3833, 2781 3835, www.visaka.co E-mail : vil@visaka.in

Ref: VIL/SEC/ST-EX/Press Release/2021-22/26

Date: 16.09.2021

To,

National Stock Exchange of India Limited, Exchange Plaza, 5 th Floor, Plot No. C/1G Block, Bandra Kurla Complex, Bandra (East), Mumbai – 400 051	BSE Limited, The Senior General Manager, Listing Compliances, Floor 25, P. J. Towers, Dalal Street, Mumbai – 400 001
Scrip Code – VISAKAIND	Scrip Code – 509055

Sub: Press Release – Newspaper Publishing – launch of the first ATUM Charge Station

Dear Sir/s,

With reference to above, we enclose herewith copies of newspaper clippings published today i.e., 16.09.2021 in various newspapers in connection with the **launch of India's first 100% Self-Sustaining Solar-Powered EV Charging Station built with ATUM Integrated Solar Roof.** The said charging station was inaugurated / launched through wholly owned subsidiary ATUM Life Private Limited on 15.09.2021.

The above matter is also available at digital news at the following links:

<https://www.bizzbuzz.news/industry/atum-charge-unveils-solar-powered-charging-station-1015371>

<https://electricvehicles.in/visaka-forays-solar-powered-ev-charging-station-business/>

<https://www.biftoday.com/post/atum-charge-launches-its-first-charging-station-in-hyderabad>

<https://www.fmlive.in/atum-charge-indias-first-100-self-sustaining-solar-powered-ev-charging-station-built-with-atum-integrated-solar-roof/>

<https://theenergia.com/atum-charge-indias-first-100-self-sustaining-solar-powered-ev-charging-station-built-with-atum-integrated-solar-roof/>

<https://www.apnnews.com/atum-charge-indias-first-100-self-sustaining-solar-powered-ev-charging-station-built-with-atum-integrated-solar-roof/>

This is for your information and records please.

Thanking you,

Yours faithfully,

for VISAKA INDUSTRIES LIMITED

S. Shafiulla

S. Shafiulla

Chief Financial Officer (CFO)



Encl. a/a

Regd. Office & Factory	: A.C. Division I, Survey No. 315, Yelumala Village, R.C. Puram Mandal, Sanga Reddy District, T.S, Pin 502 300.
Factory : A.C. Division II	: Survey No. 170/1, Manikantham Village, Paramathi-Velur Taluq, Namakkal District, Tamil Nadu, Pin 637 207.
Factory : A.C. Division III	: GAT.No.70/3A & 70/3A/3 & 70/1B & 70/1C, Sahajpur Industrial Area, Nandur (V), Daund (Tq), Pune, Maharashtra, Pin 412 020.
Factory : A.C. Division IV	: Plot No.11, 12,18 To 21 & 30, Changsole Mouza, Bankibundh G.P. No. 4, Salboni Midnapur West, W.B, Pin 721 147.
Factory : A.C. Division V	: Survey No. 90/2A 90/2B 27/1, G.Nagenhalli Village, Kempannadodderi Post, Kestur Road, Kora Hobli, Tumkur Dist, Karnataka, Pin 572 138.
Factory : A.C. Division VI	: Village & Post, Kannawan, PS Bachrawan, Tehsil Maharajgunj, Dist Raebareli, U.P, Pin 229 301.
Factory : A.C. Division VII	: Survey No. 385, 386, Jujjuru (V), Near Kanchikacharla, Veerulapadu (M), Krishna Dist, A.P, Pin 521 181.
Factory : A.C. Division VIII	: Plot No. 1994 (P) 2006, Khata No. 450, Chaka No. 727, Paramanpur (V), P.S. Sason, Tehsil Maneswar, Sambalpur Dist, Odisha, Pin 768 200.
Factory : Textile Division	: Survey No. 179 & 180, Chiruva Village, Mouda Taluk, Nagpur District, Maharashtra, Pin 441 104.
Factory : V-Boards Division I	: Gajalapuram Village, Kukkadam Post, Vemulapaly Mandal, Adjacent to Kukkadam Railway Station, Nalgonda Dist, T.S, Pin 508 207.
Factory : V-Boards Division II	: GAT No : 248 & 261 to 269, Delwadi Village, Daund Taluq, Pune Dist, Maharashtra, Pin 412 214.
Factory : V-Boards Division III	: Mustil Nos. 106, 107 & 115, Jhaswa Village, P.S. & Tehsil Salawas, Jhajjar, Haryana, Pin 124 146.

సోలార్-పవర్డ్ ఈవీ చార్జింగ్ బైకు ప్రారంభం

నవతెలంగాణ-బేగంపేట్

నగరంలోని విశాఖ ఇండస్ట్రీ ఆధ్వర్యంలో సికింద్రాబాద్ బేగంపేట్లో మొట్టమొదటి ఆటం చార్జ్ సెంటర్ను బుధవారం ఆ సంస్థ చైర్మన్ గడ్డం వంశీ ప్రారంభించారు. వంద శాతం గ్రీన్, సెల్వ్-సస్టెయినింగ్, సోలార్-పవర్డ్ ఈవీ చార్జింగ్ను ప్రవేశ పెట్టామని ఆయన వెల్లడించారు. ఆటం చార్జ్ కస్టమర్లకు పర్యావరణ అనుకూలమైనదని చెప్పారు. మార్గాలను అనుసరించడంలో సహాయపడుతున్నారని. మొబిలిటీ విషయాన్ని దృష్టిలో ఉంచుకుని అభివృద్ధి చేయబడిందని తెలిపారు. చార్జ్ అనేది విశాఖ ఇండస్ట్రీస్ లిమిటెడ్ 100శాతం అనుబంధ సంస్థ అని తెలిపారు. చార్జ్ ప్రారంభించడంతో విశాఖ ఇండస్ట్రీస్ పర్యావరణ అనుకూలమైన, స్థిరమైన పర్యావరణ వ్యవస్థను



నిర్మిస్తోందనీ, ఇది నిలకడ పట్ల కంపెనీ నిబద్ధతను తిరిగి అమలు చేస్తుందని వివరించారు. ప్రారంభోత్సవంలో విశాఖ ఇండస్ట్రీస్ లిమిటెడ్ చైర్మన్ డాక్టర్ జి.వి.విశానండ్ మాట్లాడుతూ "సౌర పునరుత్పాదక శక్తి భవిష్యత్, విశాఖ మొదటి ప్రపంచంలోని విద్యుత్ ఉత్పత్తి చేసే సోలార్ రూఫ్ అన్నారు.

NAVA TELANGANA

ఆదాబ్ హైదరాబాద్

AADAB HYDERABAD

విశాఖ మొట్టమొదటి ఆటం చార్జ్ ప్రారంభం



రాంగోపాల్ పేట్(ఆదాబ్ హైదరాబాద్): హైదరాబాద్ నగరంలో విశాఖ ఇండస్ట్రీ ఆధ్వర్యంలో సికింద్రాబాద్ బేగంపేట్ మొట్ట మొదటి ఆటం చార్జ్ సెంటర్ను బుధవారం ఆ సంస్థ చైర్మన్ గడ్డం వంశీ ప్రారంభించారు. వంద శాతం గ్రీన్, సెల్వ్-సస్టెయినింగ్, సోలార్-పవర్డ్ ఈవీ చార్జింగ్ ను ప్రవేశ పెట్టామని ఆయన వెల్లడించారు.

ఆటం చార్జ్ కస్టమర్లకు పర్యావరణ అనుకూలమైనదని చెప్పారు. ప్రస్తుతం చాలా ఈవీ చార్జింగ్ స్టేషన్లు ధర్మల్ విద్యుత్ ఉత్పత్తి ద్వారా ఉత్పత్తి చేయబడిన విద్యుత్ను ఉపయోగిస్తున్నాయి, అంటే కాలుష్యం యొక్క ప్రాథమిక వనరులో ఒకటి, విద్యుత్ ఉత్పత్తికి ధర్మల్ పవర్ ఉపయోగిస్తే విద్యుత్ సమస్యను మరింత పెంచింది. దానికి భిన్నంగా తాము సోలార్ ద్వారా ఉత్పత్తి అయ్యే విద్యుత్ ద్వారా ఆటం చార్జ్ చేయటం జరుగుతుందని ఈ సందర్భంగా ఆయన వెల్లడించారు. అన్ని రకాల ఈ వి ల కోసం సామర్థ్యం ఈ వి చార్జింగ్ స్టేషన్లు, అటుమొజైల్ యొక్క ఆటం 1.0, కేఫ్ రేసర్ స్పెల్డ్ ఇ-బైక్, అలాగే దాని అధికారిక టెస్ట్ రైడ్ సెంటర్ కోసం నర్సీస్ స్టేషన్లు దేశం లో 50 వరకు పెట్టనున్నమని ఆయన వెల్లడించారు. తమ కస్టమర్లకు మద్దతు ఇవ్వడానికి, ఈవీ లను స్వీకరించడాన్ని ప్రోత్సహించడానికి, అటుమొజైల్ కస్టమర్లకు తమ ఇ-బైక్లను ఉచితంగా చార్జ్ చేయడానికి సంవత్సరం పాటు ఉచితంగా పవర్ రిచార్జ్ చేస్తామని వెల్లడించారు.

ఆటం సోలార్

ఈవీ చార్జింగ్ స్టేషన్ ప్రారంభం

రాంగోపాల్ పేట్: ఆటం చార్జ్ ఆధ్వర్యంలో నగరం లో మొట్టమొదటగా ఏర్పాటు చేసిన ఆటం సోలార్ ఈవీ చార్జింగ్ స్టేషన్ను బుధవారం ఎస్పిరో డ్లో ఆ సంస్థ జేఎంపీ గడ్డం వంశీ ప్రారంభించారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ గతంలో కేవలం ధర్మల్ పవర్తో ఈవీ స్టేషన్లు కొనసాగు తుండగా తాము మొట్టమొదటి సారిగా సోలార్ పవర్తో దీన్ని ఏర్పాటు చేసినట్లు తెలిపారు. ఆటం చార్జ్ విశాఖ ఇండస్ట్రీస్కు అనుబంధ సంస్థ అని చెప్పారు. దీని వల్ల శిలాజ ఇంధనాల వాడకాన్ని తగ్గిస్తూ ఎలక్ట్రిక్ వాహనాల వాడకాన్ని ప్రోత్సహించడానికి భారత ప్రభుత్వం చేస్తున్న ప్రయత్నాలకు తమ వంతు మద్దతుగా ఉంటుందని చెప్పారు. ఆటం చార్జ్కు చెందిన 1.0 కేఫ్ రేజర్ స్పెల్డ్ ఈ-బైక్ వినీయోగదారులను ప్రోత్సహించడానికి తాము ఏడాది పాటు ఉచితంగా చార్జింగ్ అందిస్తామని, ఇతర బ్రాండ్స్ ఎలక్ట్రిక్ వాహనాల చార్జింగ్కు నామ మాత్రపు రుసుం తీసుకుంటామని చెప్పారు.



విశాఖ 'ఆటమ్' సెంటర్ ప్రారంభం

బీశ, బేగంపేట్ : విశాఖ ఇండస్ట్రీస్ ఆధ్వర్యంలో బేగంపేట్లో తొలి ఆటమ్ చార్జింగ్ సెంటర్ ను బుధవారం ఆ సంస్థ చైర్మన్ గడ్డం వంశీ ప్రారంభించారు. వంద శాతం గ్రీన్, సెల్వ్-సస్టెయినింగ్, సోలార్-పవర్డ్ ఈవీ చార్జింగ్ విధానాన్ని ప్రవేశ పెట్టామని ఈ సందర్భంగా ఆయన వెల్లడించారు. ప్రస్తుతం చాలా ఈవీ చార్జింగ్ స్టేషన్లు ధర్మల్ స్టేషన్ల ద్వారా ఉత్పత్తి చేసిన విద్యుత్ను ఉపయోగిస్తూ, కాలుష్యం పెరుగుదలకు పరోక్షంగా సహాయపడుతున్నాయన్నారు. ఇందుకు భిన్నంగా తాము సోలార్ ద్వారా ఉత్పత్తయ్యే విద్యుత్ ను ఉపయోగిస్తున్నామన్నారు. తమ సెంటర్లో అన్ని రకాల ఈవీలకు చార్జింగ్ సౌకర్యం ఉంటుందని, ఆటమ్ 1.0, కేఫ్ రేసర్ స్పెల్డ్ ఈ-బైక్, దాని అధికారిక టెస్ట్ రైడ్ సెంటర్ కోసం నర్సీస్ స్టేషన్లు దేశవ్యాప్తంగా 50వరకు నెలకొల్పనున్నామని చెప్పారు

DHISHA



సోలార్తో ఆటమ్ చార్జింగ్ స్టేషన్

- ఇది ప్రపంచంలోనే ఫస్ట్ గ్రీన్ ఎనర్జీ స్టేషన్
- ఇక్కడే వర్క్ స్టేషన్, సర్వీసింగ్ సెంటర్
- నెలలో దేశవ్యాప్తంగా 25 స్టేషన్లు
- ఏడాది చివరి నాటికి 50 స్టేషన్లు
- వెల్లడించిన విశాక ఇండస్ట్రీస్ జేఎంసీ వంశీ గడ్డం
- చార్జింగ్ స్టేషన్ను ప్రారంభించిన విశాక చైర్మన్ వివేక్ వెంకటస్వామి



చార్జింగ్ స్టేషన్ను ప్రారంభిస్తున్న వివేక్ వెంకటస్వామి

హైదరాబాద్, వెలుగు: ప్రపంచంలోనే తొలిసారిగా సోలార్ పవర్తో నడిచే ఎలక్ట్రిక్ వెహికల్ చార్జింగ్ స్టేషన్ను విశాక గ్రూప్ సబ్సిడరీ ఆటమ్చార్జ్ అందు బాటులోకి తెచ్చింది. గ్రూప్ చైర్మన్ గడ్డం వివేక్ వెంకటస్వామి, ఎంసీ సరోజా వివేకానంద్ బుధవారం సాయంత్రం హైదరాబాద్లోని బేగంపేటలో దీనిని ప్రారంభించారు. ఇతర కంపెనీల చార్జింగ్ స్టేషన్లు ధర్మల్ పవర్ను వాడతాయి. దీనివల్ల పర్యావరణానికి హాని కలుగుతుంది. విశాక గ్రూపు ఆటమ్ రూఫ్, వండర్ యార్స్ వంటి పర్యావరణ అనుకూల ప్రాజెక్టులను తయారు చేస్తుంది. ఆటమ్ సోలార్ రూఫ్కు పేటెంట్లు కూడా ఉన్నాయి. ఇంటి పైకప్పు కోసం, సోలార్ కరెంటు తయారీ కోసమూ దీనిని వాడుకోవచ్చు. ఈ సందర్భంగా వివేక్ వెంకటస్వామి మీడియాతో మాట్లాడుతూ “భవిష్యత్ పూర్తిగా సోలార్, రెన్యూవబుల్ ఎనర్జీలదే! మా గ్రూపు ఆటమ్ పేరు ప్రపంచంలోనే మొట్టమొదటి సోలార్ రూఫ్ను తయారు చేసింది. ఆటమ్ చార్జ్ డ్వారా మేం దేశమంతటా ఈవీ చార్జింగ్ ఇన్ఫ్రాస్ట్రాస్ట్రక్చర్ పెంచుతాం. పెట్రో

ఇండ్రనాల వాడకాన్ని తగ్గించాలన్న కేంద్ర ప్రభుత్వ లక్ష్యానికి అనుగుణంగా పనిచేస్తాం” అని ఆయన పేర్కొన్నారు.

వచ్చే నెలలో హైస్పీడ్ ఆటమ్ బైక్

ఈ సందర్భంగా కంపెనీజాయింట్ ఎండీ గడ్డం వంశీ మీడియాతో మాట్లాడుతూ ఆటమ్ చార్జింగ్ స్టేషన్లలో అన్ని రకాల ఎలక్ట్రానిక్ వెహికల్స్ ను చార్జ్ చేసుకోవచ్చని చెప్పారు. హైస్పీడ్తో ప్రయాణించే ‘ఆటమ్ 2.0’ బైక్ వెర్షన్ ను వచ్చే నెలలో లాంచ్ చేస్తామని వెల్లడించారు “ఈ చార్జింగ్ స్టేషన్లో రోజుకు 10 బైకులను వరకు చార్జ్ చేసుకోవచ్చు. ప్రాంచైజీ పద్ధతిలోనూ ఆటమ్ చార్జింగ్ స్టేషన్లను పెట్టుకోవచ్చు. దీనివల్ల నిరుద్యోగులకు ఉపాధి దొరుకుతుంది” అని వివరించారు. “ఈవీలను చార్జ్ చేసేందుకు స్పెషల్ ఇకో సిస్టం రూపొందిస్తున్నాం. మిగతా కంపెనీల్లా ధర్మల్ పవర్

వాడకుండా, మా సంస్థ గ్రీన్ ఎనర్జీతో చార్జింగ్ స్టేషన్లను పెడుతోంది. చార్జింగ్ అయ్యేలోపు ఇక్కడే పని చేసుకునేందుకు వర్క్ స్టేషన్ నిర్మిస్తాం. వెహికల్ రిపేర్ సర్వీసును కూడా అందించబోతున్నాం. ఈనెలాఖరు కు అన్ని మెట్రో నగరాల్లో 25 చార్జింగ్ స్టేషన్లను, ఈ ఏడాది చివరి నాటికి 50 స్టేషన్లను ఏర్పాటు చేస్తాం. హైదరాబాద్లో ఇంకో నాలుగు స్టేషన్లు నిర్మిస్తాం. ఆటమ్ ఎనర్జీకి ఇండియాతో పాటు సౌత్ ఆఫ్రికాలో పేటెంట్ వచ్చింది. అమెరికా, చైనా తదితర దేశాల్లో రావాల్సి ఉంది. మా చార్జింగ్ కేంద్రాల్లో ఏడాదిపాటు ఆటమ్ బైక్లను ఉచితంగా చార్జింగ్ చేసుకోవచ్చు. పెట్రోల్ బైక్తో పోలిస్తే ఎలక్ట్రిక్ బైక్ ప్యూయల్ ఖర్చు చాలా తక్కువ. ఆటమ్ బైక్ బుక్ చేసుకున్న వారికి ఇంటికే డోర్ డెలివరీ చేస్తాం. ఏడాదిలోనే 600 బైక్లు సేల్ చేశాం” అని ఆయన వివరించారు.