



दैनिक जागरण

चिरेका की डानकुनी इकाई ने तोड़ा रिकार्ड



रेल इंजन • जागरण

जागरण संवाददाता, जामताड़ा : चित्तरंजन लोकोमोटिव वर्क्स (सीएलडब्ल्यू) की इलेक्ट्रिक लोको असेंबली और सहायक इकाई (ईएलएप्यू), डानकुनी ने रेल इंजन बनाने का रिकार्ड तोड़ दिया है। एक बार फिर अपने उत्कृष्ट प्रदर्शन से रेलवे के लोकोमोटिव निर्माण में नया इतिहास रचा है। मई माह में इस इकाई ने कुल 18 डब्ल्यूएजी-9एचसी इलेक्ट्रिक इंजनों का निर्माण किया है जो अब तक का सर्वाधिक मासिक उत्पादन है। यह आंकड़ा नवंबर 2024 में बनाए गए 16 इंजनों के पिछले रिकार्ड को पार करता है।

- मई में तैयार किया गया सबसे अधिक 18 इलेक्ट्रिक इंजन
- वर्ष 2024 में बनाए गए थे 16 इलेक्ट्रिक रेल इंजन

इस ऐतिहासिक उपलब्धि में, 18 लोकोमोटिव डब्ल्यूएजी-9एचसी 42575 के रूप में रखाना किया गया, जो भारतीय रेलवे के माल परिवहन नेटवर्क को नई गति प्रदान करेगा। यह उपलब्धि भारतीय रेलवे के विद्युतीकरण अभियान को मजबूती देने के साथ-साथ, मेक इन इंडिया पहल को भी प्रोत्साहित करती है।

डानकुनी इकाई की यह सफलता न केवल तकनीकी दशता का प्रतीक है, बल्कि यह सीएलडब्ल्यू के 75 वर्षों की गौरवशाली यात्रा और भारतीय रेलवे के विद्युत कर्यण के 100 वर्षों के उत्सव को भी ऐतिहासिक महत्व प्रदान करती है। महाप्रबंधक विजय कुमार ने कहा कि 'यह उपलब्धि संगठन के प्रति टीम की प्रतिबद्धता और उत्कृष्ट कार्य संस्कृति का प्रतिफल है। पिछले वित्तीय वर्ष में, डानकुनी इकाई ने कुल 156 लोकोमोटिव का निर्माण किया था, जो इसकी निरंतर प्रगति और भारतीय रेलवे को विश्वस्तरीय इंजन आपूर्ति करने की प्रतिबद्धता को दर्शाता है।'



प्रभात खबर

इलेक्ट्रिक डानकुनी इकाई ने 18 डब्ल्यूएजी-9 एचसी इलेक्ट्रिक इंजन का उत्पादन कर बनाया मासिक रिकॉर्ड

संगठिता, जामताड़ा

चित्तरंजन लोकोमोटिव वर्क्स की इलेक्ट्रिक लोको असेंबली और सहायक इकाई, दानकुनी ने वित्तीय वर्ष 2025-26 में मई 2025 में सर्वाधिक मासिक 18 डब्ल्यूएजी-9 एचसी इलेक्ट्रिक इंजन का उत्पादन करके लोकोमोटिव निर्माण में एक नया रिकॉर्ड स्थापित किया है, जो नवंबर 2024 में हासिल किए गए 16 इंजनों के अपने पिछले उच्चतम मासिक उत्पादन को पार कर गया है। इलेक्ट्रिक डानकुनी से उत्पादित यह 18वां इलेक्ट्रिक इंजन WAG 9 HC 42575 के रूप में रखाना हुआ। यह उपलब्धि दानकुनी इकाई की निरंतर वृद्धि और परिचालन दक्षता को दर्शाती है, जो भारतीय रेलवे के विद्युतीकरण और माल दुर्लाइ क्षमताओं में महत्वपूर्ण योगदान है। यह दानकुनी इकाई से अब तक की सबसे अधिक मासिक लोकोमोटिव उत्पादन रिकॉर्ड है, यह एक मौजूदातापिक गैरव का क्षण है और यह



देश को समर्पित इलेक्ट्रिक इंजन।

सीएलडब्ल्यू के 75वें गौरवशाली वर्ष के उत्सव और भारतीय रेलवे पर विद्युत आकर्षण के 100 वर्षों के उत्सव का एक हिस्सा है, पिछले वित्तीय वर्ष में दानकुनी ने कुल 150

महाप्रबंधक विजय कुमार ने लोको उत्पादन की पूरी दानकुनी टीम को बधाई दी। 18 लोकोमोटिव का अब तक का सफलतापूर्वक सर्वाधिक मासिक लोको उत्पादन पर उनके प्रयासों की सराहना की।



हिन्दुस्तान

डानकुनी इकाई का रिकॉर्ड मासिक लोको उत्पादन

मिहिजाम, प्रतिनिधि। चिरेका की इलेक्ट्रिक लोको असेंबली और सहायक इकाई डानकुनी ने वित्तीय वर्ष 2025-26 में मई 2025 में सर्वाधिक मासिक 18 डब्ल्यूएजी-9 एचसी इलेक्ट्रिक इंजनों का उत्पादन करके लोकोमोटिव निर्माण में एक नया रिकॉर्ड स्थापित किया है। जो नवंबर 2024 में हसिल किए गए 16 इंजनों के अपने पिछले उच्चतम मासिक उत्पादन को पार कर गया है। डानकुनी से उत्पादित यह 18वां इलेक्ट्रिक इंजन डब्ल्यूएजी 9एचसी 42575 के रूप में रवाना हुआ। यह उपलब्धि डानकुनी इकाई की निरंतर वृद्धि और परिचालन दक्षता को दर्शाती है, जो भारतीय रेलवे के विद्युतीकरण और माल ढुलाई

क्षमताओं में महत्वपूर्ण योगदान दे रही है। डानकुनी इकाई से अब तक की सबसे अधिक मासिक लोकोमोटिव उत्पादन उपलब्धि है।

ऐतिहासिक गौरव का क्षण है और यह चिरेका के 75वें गौरवशाली वर्ष के उत्सव और भारतीय रेलवे पर विद्युत कर्षण के 100 वर्षों के उत्सव का एक हिस्सा है। यहां यह उल्लेखनीय है कि पिछले वित्तीय वर्ष में डानकुनी ने कुल 156 लोको का उत्पादन किया था। महाप्रबंधक विजय कुमार ने लोको उत्पादन की पूरी डानकुनी टीम को बधाई दी तथा 18 लोकोमोटिव का अब तक का सफलतापूर्वक सर्वाधिक मासिक लोको उत्पादन पर उनके प्रयास की सराहना की।



दैनिक भारकर

चिरेका की डानकुनी यूनिट ने मई माह में बनाया रिकॉर्ड, 18 इलेक्ट्रिक इंजन बनाए

भारतरन्ध्र | वितरंजन

वितरंजन लोकोमोटिव वर्क्स की डानकुनी यूनिट ने मई 2025 में नया रिकॉर्ड बनाया। इलेक्ट्रिक लोको असेंबली एंड असिस्टेंट यूनिट ने एक महीने में 18 डब्ल्यूएजी-9एचसी इलेक्ट्रिक इंजन तैयार किए। यह अब तक का सबसे ऊंचा आंकड़ा है। इससे पहले नवंबर 2024 में 16 इंजन बने थे।

मई में तैयार 18वां इंजन डब्ल्यूएजी-9एचसी 42575 रहा। इसे सफलतापूर्वक रवाना किया गया। यह

भारतीय रेलवे के लिए एक और उपलब्धि है। यह प्रदर्शन चिरेका की तकनीकी क्षमता और टीम वर्क का उदाहरण है। डानकुनी यूनिट का यह रिकॉर्ड भारतीय रेलवे के शताब्दी वर्ष के विहृत कर्षण उत्सव और चिरेका के 75वें स्थापना वर्ष को खास बनाता है। पिछले साल डानकुनी यूनिट ने कुल 156 लोकोमोटिव बनाए थे। महाप्रबंधक विजय कुमार ने पूरी टीम को बधाई दी। उन्होंने कहा, यह सफलता संगठन की मेहनत और प्रतिबद्धता का परिणाम है।





बिहार ऑबजर्वर

चिरेका की ईएलएस्यू डानकुनी इकाई ने किया रिकॉर्ड उत्पादन

विवरण (सले): दानकुनी ने वित्तीय वर्ष २०२५-२६ में अहै २०२५ में सर्वाधिक मासिक १८ डब्ल्यूजी-१६चौथी इलेक्ट्रिक इंजनों का उत्पादन करके लोकोमोटिव निर्माण में एक नया रिकॉर्ड स्थापित किया है, जो नवंबर २०२४ में हासिल किए गए १६ इंजनों के अपने पिछले उच्चतम मासिक उत्पादन को पार कर गया है।

(ईएलएस्यू) डानकुनी से उत्पादित यह १८वाँ इलेक्ट्रिक इंजन घ-ऋ १ कर ४२५७५ के रूप में रखाना हुआ। यह उपलब्धि दानकुनी इकाई की निरंतर वृद्धि और परिचालन दक्षता को दर्शाती है, जो भारतीय रेलवे के विद्युतीकरण और माल ड्राइव क्षमताओं में महत्वपूर्ण योगदान दे रही है। यह दानकुनी इकाई से अब तक की सबसे अधिक मासिक लोकोमोटिव



की पूरी दानकुनी टीम को सर्वाधिक मासिक लोको बधाई दी तथा १८ लोकोमोटिव उत्पादन पर उनके प्रयास की का अब तक का सफलतापूर्वक सराहना की।

उत्पादन उपलब्धि है, यह एक ऐतिहासिक गौरव का क्षण है और यह सीएलडब्ल्यू के ७५वें गौरवशा-

ली वर्ष के उत्सव और भारतीय रेलवे पर विद्युत कर्षण के १०० वर्षों के उत्सव का एक हिस्सा है।

यहां यह उल्लेखनीय है कि पिछले वित्तीय वर्ष में दानकुनी ने कुल १५६ लोको का उत्पादन किया था। विजय कुमार, महाप्रबंधक ने लोको उत्पादन



प्रकाश

चिरेका की ईएलएएयू डानकुनी इकाई ने किया रिकॉर्ड मासिक उत्पादन

चित्तरंजन ,02, मई, 2025 ,
चित्तरंजन लोकोमोटिव वर्क्स की
इलेक्ट्रिक लोको असेंबली और
सहायक इकाई (एड-ए-ए/
ऊ-छणाछ्णव), दानकुनी ने वित्तीय
वर्ष 2025-26 में मई 2025 में
सर्वाधिक मासिक 18 डब्ल्यूएजी-
9एचसी इलेक्ट्रिक इंजनों का
उत्पादन करके लोकोमोटिव निर्माण
में एक नया रिकॉर्ड स्थापित किया
है, जो नवंबर 2024 में हासिल किए
गए 16 इंजनों के अपने पिछले
उच्चतम मासिक उत्पादन को पार
कर गया है।

ईएलएएयू) डानकुनी से
उत्पादित यह 18वां इलेक्ट्रिक इंजन
थ्र-ऋृष्ण 42575 के रूप में रखाना
हुआ।

यह उपलब्धि दानकुनी इकाई
की निरंतर वृद्धि और परिचालन
दक्षता को दर्शाती है, जो भारतीय
रेलवे के विद्युतीकरण और माल
दुलाई क्षमताओं में महत्वपूर्ण
योगदान दे रही है।

यह दानकुनी इकाई से अब तक
की सबसे अधिक मासिक
लोकोमोटिव उत्पादन उपलब्धि है,



यह एक ऐतिहासिक गौरव का क्षण
है और यह सीएलडब्ल्यू के 75वें
गौरवशाली वर्ष के उत्सव और
भारतीय रेलवे पर विद्युत कर्षण के
100 वर्षों के उत्सव का एक हिस्सा
है।

यहां यह उल्लेखनीय है कि
पिछले वित्तीय वर्ष में दानकुनी ने
कुल 156 लोको का उत्पादन किया
था। श्री विजय कुमार, महाप्रबंधक
ने लोको उत्पादन की पूरी दानकुनी
टीम को बधाई दी तथा 18
लोकोमोटिव का अब तक का
सफलतापूर्वक सर्वाधिक मासिक
लोको उत्पादन पर उनके प्रयास की
सराहना की।



परीक्षित

चिरेका की ईएलएएयू डानकुनी इकाई ने किया रिकॉर्ड मासिक उत्पादन

चित्तरंजन ,02.06.2025 ;

चित्तरंजन लोकोमोटिव वर्क्स की इलेक्ट्रिक लोको असेंबली और सहायक इकाई (कर्डिनेश्युल/क्रॉश्ब्लैश), दानकुनी ने वित्तीय वर्ष 2025-26 में मई 2025 में सर्वाधिक मासिक 18 डब्ल्यूएनी-9एचसी इलेक्ट्रिक इंजनों का उत्पादन करके लोकोमोटिव निर्माण में एक नया रिकॉर्ड स्थापित किया है, जो नवंबर 2024 में हासिल किए गए 16 इंजनों के अपने पिछले उच्चतम मासिक उत्पादन को पार कर गया है। ईएलएएयू डानकुनी से उत्पादित यह 18वां इलेक्ट्रिक



इंजन जम्हून 9 तम 42575 के स्प से रवाना हुआ।

यह उपलब्धि दानकुनी इकाई की निरंतर वृद्धि और परिचालन दक्षता को दर्शाती है, जो भारतीय

उपलब्धि है, यह एक ऐतिहासिक गोरव का क्षण है और यह सीएलडब्ल्यू के 75वें गौरवशाली वर्ष के उत्सव और भारतीय रेलवे पर विद्युत कर्बण के 100 वर्षों के उत्सव का एक हिस्सा है। यहां यह उल्लेखनीय है कि पिछले वित्तीय वर्ष में दानकुनी ने कल 156 लोको का उत्पादन किया था। श्री विजय कमार, महाप्रबंधक ने लोको उत्पादन की पूरी दानकुनी टीम को बधाई दी तथा 18 लोकोमोटिव का अब तक का सफलतापूर्वक सर्वाधिक मासिक लोको उत्पादन पर उनके प्रयास को समर्पित की।



इंडियन पंच

सर्वाधिक मासिक 18 डब्ल्यूएजी-9एचसी इलेक्ट्रिक इंजनों के उत्पादन का नया रिकॉर्ड

चिरेका की ईएलएएयू डानकुनी इकाई ने किया रिकॉर्ड मासिक उत्पादन

वितरंजन। संवाददाता।

चितरंजन लोकोमोटिव वर्क्स की इलेक्ट्रिक लोको असेंबली और सहायक इकाई, दानकुनी ने वित्तीय वर्ष 2025-26 में मई 2025 में सर्वाधिक मासिक 18 डब्ल्यूएजी-9एचसी इलेक्ट्रिक इंजनों का उत्पादन करके लोकोमोटिव निर्माण में एक नया रिकॉर्ड स्थापित किया है, जो नवंबर 2024 में हासिल किए गए 16 इंजनों के अपने पिछले उच्चतम मासिक उत्पादन को पार कर गया है।

ईएलएएयू डानकुनी से उत्पादित यह 18वां इलेक्ट्रिक इंजन डब्ल्यूएजी 9 एचसी 42575 के रूप में रखाना हुआ।

यह उपलब्धि दानकुनी इकाई की निरंतर वृद्धि और परिचालन दक्षता को दर्शाती है, जो भारतीय रेलवे के विद्युतीकरण और माल दुलाई क्षमताओं में महत्वपूर्ण योगदान दे रही है।

यह दानकुनी इकाई से अब तक की सबसे अधिक मासिक लोकोमोटिव उत्पादन उपलब्धि है, यह एक ऐतिहासिक गौरव का क्षण है और यह सीएलडब्ल्यू के 75वें गौरवशाली वर्ष के उत्सव और भारतीय रेलवे पर विद्युत कर्षण के 100 वर्षों के उत्सव का एक हिस्सा है। यहां यह उल्लेखनीय है कि पिछले वित्तीय वर्ष में दानकुनी ने कुल 156 लोको का उत्पादन किया था। महाप्रबंधक विजय कुमार ने लोको उत्पादन को पूरी दानकुनी टीम को बधाई दी तथा 18 लोकोमोटिव



का अब तक का सफलतापूर्वक सर्वाधिक मासिक लोको उत्पादन पर उनके प्रयास की सराहना की।



||| इंफो इंडिया

चिरेका की ईएलएएयू डानकुनी इकाई ने किया रिकॉर्ड मासिक उत्पादन

चित्तरंजन, 2 जून। चित्तरंजन लोकोमोटिव वर्क्स की इलेक्ट्रिक लोको असेंबली और सहायक इकाई (ELAAU/DANKUNI), दानकुनी ने वित्तीय वर्ष 2025-26 में मई 2025 में सर्वाधिक मासिक 18 डब्ल्यूएजी-9एचसी इलेक्ट्रिक इंजनों का उत्पादन करके लोकोमोटिव निर्माण में एक नया रिकॉर्ड स्थापित किया है, जो नवंबर 2024 में हासिल किए गए 16 इंजनों के अपने पिछले उच्चतम मासिक उत्पादन को पार कर गया है। (ईएलएएयू) डानकुनी से उत्पादित यह 18वां



इलेक्ट्रिक इंजन WAG 9 HC 42575 के रूप में रखाना हुआ। यह उपलब्धि दानकुनी इकाई की निरंतर वृद्धि और परिचालन दक्षता को दर्शाती है, जो भारतीय रेलवे के विद्युतीकरण और माल ढुलाई क्षमताओं में महत्वपूर्ण योगदान दे रही है। यह दानकुनी इकाई से अब तक की सबसे अधिक मासिक लोकोमोटिव उत्पादन उपलब्धि है, यह एक ऐतिहासिक गौरव का क्षण है और यह सीएलडब्ल्यू के 75वें गौरवशाली वर्ष के उत्सव और भारतीय रेलवे पर विद्युत कर्पण के 100 वर्षों के उत्सव का एक हिस्सा है। यहां यह उल्लेखनीय है कि पिछले वित्तीय वर्ष में दानकुनी ने कुल 156 लोको का उत्पादन किया था। श्री विजय कुमार, महाप्रबंधक ने लोको उत्पादन की पूरी दानकुनी टीम को बधाई दी तथा 18 लोकोमोटिव का अब तक का सफलतापूर्वक सर्वाधिक मासिक लोको उत्पादन पर उनके प्रयास की सराहना की।



भारतमित्र

चलते ही नई जगह

चिरेका की डानकुनी इकाई ने किया रिकॉर्ड मासिक उत्पादन

चित्तरंजन । चित्तरंजन लोकोमोटिव वर्क्स की इलेक्ट्रिक लोको असेंबली और सहायक इकाई डानकुनी ने वित्तीय वर्ष 2025-26 के तहत मई 2025 में सर्वाधिक मासिक 18 डब्ल्यूएजी-9एचसी इलेक्ट्रिक इंजनों का उत्पादन करके लोकोमोटिव निर्माण में एक नया रिकॉर्ड स्थापित किया है, जो नवंबर 2024 में हासिल किए गए 16 इंजनों के अपने पिछले उच्चतम मासिक उत्पादन को पार कर गया है। ईएलएएयू डानकुनी से उत्पादित यह 18वां इलेक्ट्रिक इंजन रवाना हुआ। यह उपलब्धि डानकुनी इकाई की निरंतर वृद्धि और परिचालन दक्षता को दर्शाती है, जो भारतीय रेलवे के विद्युतीकरण और माल ढुनाई क्षमताओं में महत्वपूर्ण योगदान देती है। यह डानकुनी इकाई से अब तक की सबसे अधिक मासिक लोकोमोटिव उत्पादन उपलब्धि है।



यह एक ऐतिहासिक गौरव का क्षण है और यह सीएलडब्ल्यू के 75वें गौरवशाली वर्ष के उत्सव और भारतीय रेलवे पर विद्युत कर्षण के 100 वर्षों के उत्सव का एक हिस्सा है। यहां यह उल्लेखनीय है कि पिछले वित्तीय वर्ष में दानकुनी ने कुल 156 लोको का उत्पादन किया था। विजय कुमार, महाप्रबंधक ने लोको उत्पादन की पूरी दानकुनी टीम को बधाई दी तथा 18 लोकोमोटिव का अब तक का सफलतापूर्वक सर्वाधिक मासिक लोको उत्पादन पर उनके प्रयास की सराहना की।



नई पत्र वार्ता

चिरेका की ईएलएएयू डानकुनी इकाई ने किया रिकॉर्ड मासिक उत्पादन

नई पत्र वार्ता प्रतिनिधि

मिहिजाम : चित्तरंजन लोकोमोटिव वर्क्स की इलेक्ट्रिक लोको असेंबली और सहायक इकाई, दानकुनी ने वित्तीय वर्ष 2025-26 में मई 2025 में सर्वाधिक मासिक 18 डब्ल्यूएजी-9 एचसी इलेक्ट्रिक इंजनों का उत्पादन करके लोकोमोटिव निर्माण में एक नया रिकॉर्ड स्थापित किया है, जो नवंबर 2024 में हासिल किए गए 16 इंजनों के अपने



पिछले उच्चतम मासिक उत्पादन को पार कर गया है। डानकुनी से उत्पादित यह 18वां इलेक्ट्रिक इंजन डब्ल्यूएजी 9 एचसी 42575 के रूप में रवाना हुआ। यह उपलब्धि दानकुनी इकाई की निरंतर वृद्धि और परिचालन दक्षता को दर्शाती है, जो भारतीय रेलवे के विद्युतीकरण और माल दुलाई क्षमताओं में महत्वपूर्ण योगदान दे रही है। यह दानकुनी इकाई से अब तक की सबसे अधिक मासिक लोकोमोटिव उत्पादन उपलब्धि है। यह एक ऐतिहासिक गौरव का क्षण है और यह सीएलडब्ल्यू के 75वें गौरवशाली वर्ष के उत्सव और भारतीय रेलवे पर विद्युत कर्षण के 100 वर्षों के उत्सव का एक हिस्सा है।



Page No.-02

दैनिक विश्वमित्र

चिरेका की ईएलएएयू डानकुनी इकाई ने किया रिकॉर्ड मासिक उत्पादन

चित्तरंजन, 2 जून (नि.प्र.)। चित्तरंजन लोकोमोटिव वर्क्स की इलेक्ट्रिक लोको असेंबली और सहायक इकाई, दानकुनी ने वित्तीय वर्ष 2025-26 में मई 2025 में सर्वाधिक मासिक 18 डब्ल्यूएजी-9एचसी इलेक्ट्रिक इंजनों का उत्पादन करके लोकोमोटिव निर्माण में एक नया रिकॉर्ड स्थापित किया है, जो नवंबर 2024 में हासिल किए गए 16 इंजनों के अपने पिछले उच्चतम मासिक उत्पादन को पार कर गया है। ईएलएएयू) डानकुनी से उत्पादित यह 18वां इलेक्ट्रिक इंजन थ-क्र० 9 कठ 42575 के रूप में रखाना हुआ। यह उपलब्धि दानकुनी इकाई की निरंतर वृद्धि और परिचालन दक्षता को दर्शाती है, जो भारतीय रेलवे के विद्युतीकरण और माल ढुलाई क्षमताओं में महत्वपूर्ण योगदान दे रही है।



Page No.-04

THE ECHO OF INDIA • KOLKATA

Tuesday • June 3, 2025

ELAAU Dankuni of CLW achieves record monthly production

EOI CORRESPONDENT

CHITTARANJAN/DANKUNI, JUNE 2/--/The Electric Loco Assembly and Ancillary Unit of Chittaranjan Locomotive Works (ELAAU/CLW), Dankuni has set a new benchmark in locomotive manufacturing by producing 18 WAG-9HC electric locomotives in May 2025, in the financial year 2025-

26, surpassing its previous highest monthly production of 16 locomotives achieved in November 2024.

The 18th locomotive, WAG-9HC bearing the number 42575, marked this record-setting milestone for the month. This achievement reflects the consistent growth and enhanced operational efficiency of the Dankuni unit,

contributing significantly to Indian Railways' electrification and freight movement capabilities.

This is the all-time highest monthly locomotives production achievement from Dankuni is a historic proud moment and is a part of CLW's 75 Glorious year's celebration & Celebration of 100 years of Electric traction over Indian Railways.

It is mentioned here that, in the last financial year Dankuni had produced a total of 156 locos.

Vijay Kumar, General Manager congratulated the entire Dankuni team of loco production and appreciated their effort in producing the highest ever monthly LOCO production of 18 locomotives successfully.





Page No.-04

Morning India

For TV, Epaper & News visit: www.live7tv.com

04 | Kolkata, Tuesday
3 June 2025

LAAU Dankuni Of CLW achieves record monthly production



MI News Service, Chittaranjan / Dankuni: The Electric Loco Assembly and Ancillary Unit of Chittaranjan Locomotive Works (ELAAU/CLW), Dankuni has set a new benchmark in locomotive manufacturing by producing 18 WAG-9HC electric locomotives in May 2025, in the financial year 2025-26, surpassing its previous highest monthly production of 16 locomotives achieved in November 2024. The 18th locomotive, WAG-9HC bearing the number 42575, marked this record-setting milestone for the month. This achievement reflects the consistent growth and enhanced operational efficiency of the Dankuni unit, contributing significantly to

Indian Railways' electrification and freight movement capabilities.

This is the all time highest Monthly locomotives production achievement from Dankuni is a historic proud moment and is a part of CLW's 75 Glorious year's celebration & Celebration of 100 years of Electric traction over Indian Railways. It is mentioned here that, in the last financial year Dankuni had produced a total of 156 locos. Vijay Kumar, General Manager congratulated the entire Dankuni team of loco production and appreciated their effort in producing the highest ever monthly LOCO production of 18 locomotives successfully.



The Statesman

CLW achieves record monthly production

STATESMAN NEWS SERVICE

KOLKATA, 2 JUNE

The electric loco assembly and ancillary unit of Chittaranjan Locomotive Works (ELAAU/CLW), Dankuni has set a new benchmark in locomotive manufacturing by producing 18 WAG-9HC electric locomotives in May 2025, in the financial year 2025-26, surpassing its previous highest monthly production of 16 locomotives achieved in November 2024.

The 18th locomotive, WAG-9HC bearing the number 42575, marked this record-setting milestone for the month. This achievement reflects the consistent growth and enhanced operational efficiency of the Dankuni unit, contributing significantly to Indian Railways' electrification and freight movement capabilities.

This is the all time highest

The 18th locomotive, WAG-9HC bearing the number 42575, marked this record-setting milestone for the month.

Monthly locomotives production achievement from Dankuni is a historic proud moment and is a part of CLW's 75 Glorious years' celebration & celebration of 100 years of electric traction over Indian Railways.

It is mentioned here that, in the last financial year Dankuni had produced a total of 156 locos.

Vijay Kumar, general manager congratulated the entire Dankuni team of loco production and appreciated their effort in producing the highest ever monthly LOCO production of 18 locomotives successfully.



Jugshanka/Kolkata

উৎপাদনে রেকর্ড চিত্তরঞ্জন লোকোমোটিভ ওয়ার্কসের

নিম্নস্ব প্রতিনিধি, চিত্তরঞ্জন/
ডানকুনি: চিত্তরঞ্জন
লোকোমোটিভ ওয়ার্কস-এর
ইলেক্ট্রিক লোকো অ্যাসেম্বলি
এবং অ্যানসিলারি ইউনিট,
ডানকুনি ২০২৫-২৬ অর্থবছরে
মে মাসে ১৮টি ডবলিউএজি-
৯এইচসি বৈদ্যুতিক
লোকোমোটিভ উৎপাদন করে
লোকোমোটিভ উৎপাদনে একটি
নতুন মানদণ্ড স্থাপন করেছে, যা
২০২৪ সালের নভেম্বরে অর্জিত
সর্বোচ্চ ১৬টি লোকোমোটিভ
উৎপাদনকে ছাড়িয়ে গেছে।

১৮তম লোকোমোটিভ,
৪২৫৭৫ নম্বর ধারণকারী
ডবলিউএজি-৯এইচসি, এই
মাসের জন্য এই রেকর্ড-
স্থাপনকারী মাইলফলক
চিহ্নিত করেছে। এই অর্জন
ডানকুনি ইউনিটের ধারাবাহিক
বৃক্ষি এবং বৰ্ধিত কর্মক্ষমতা
প্রতিফলিত করে, যা ভারতীয়
রেলের বিদ্যুতায়ন এবং মাল
পরিবহন ক্ষমতায় উল্লেখযোগ্য
অবদান রাখে। ডানকুনির
সর্বকালের সর্বোচ্চ মাসিক
লোকোমোটিভ উৎপাদন অর্জন
একটি ঐতিহাসিক গর্বের মূহূর্ত



এবং এটি সিএলডবলিউ-এর
৭৫তম গৌরবময় বৰ্ষ উদযাপন
এবং ভারতীয় রেলওয়েতে
বৈদ্যুতিক ট্র্যাকশনের ১০০
বছর উদযাপনের অংশ।
এখানে উল্লেখ করা হয়েছে যে,
গত আর্থিক বছরে ডানকুনি
মোট ১৫৬টি লোকোমোটিভ
উৎপাদন করেছিল। জেনারেল
ম্যানেজার বিজয় কুমার
ডানকুনি লোকোমোটিভ
উৎপাদনকারী পুরো দলকে
অভিনন্দন জানিয়েছেন এবং
১৮টি লোকোমোটিভের সর্বোচ্চ
মাসিক এলওসিও উৎপাদন
সফলভাবে উৎপাদনের জন্য
তাদের প্রচেষ্টার প্রশংসা
করেছেন।