2024年8月21日 古河機械金属株式会社

関東地方整備局長より「優良工事表彰」および 「優秀工事技術者表彰」を受賞

~無事故・無災害で橋梁工事を完遂し、地域の安全・利便性向上に貢献~

当社(本社:東京都千代田区、社長:中戸川 稔)グループの中核事業会社で、産業機械部門を担う古河産 機システムズ株式会社(本社:東京都千代田区、社長:岩間 和義)は、竣工した橋梁工事が評価され、このたび、 令和 5 年度 優良工事等表彰式(主催:国土交通省関東地方整備局)において、関東地方整備局長より「優良 工事表彰」および「優秀工事技術者表彰」を受賞しました。また、横浜国道事務所長より「難工事功労表彰」を受賞し ました。

更に、「優良工事表彰 |の対象となった工事において、卓越した技術力・施工管理能力が高く評価され、4 年連続で 「安全管理優良受注者表彰」を受賞、「工事成績優秀企業」局長認定を受けました。

古河産機システムズは、銅山開発技術で培った現場施工管理能力と溶接技術を強みに、国土強靭化における社会 資本整備事業*に「安全かつ高品質な施工」を提供し、引き続き地域の安全・利便性向上に貢献してまいります。



完成した国道 1 号新子安歩道橋

※社会資本整備事業:国土交通省では、道路、鉄道、空港、港湾、公園、下水道、河川、砂防などの事業を社会資本整 備事業と定めています。

「優良工事表彰」および「優秀工事技術者表彰」、「難工事功労表彰」を受賞した橋梁工事

■ R4 国道 1 号新子安歩道橋上部工事(神奈川県横浜市)

本工事は、一般国道1号と神奈川産業道路の交差点に位置する歩道橋 の延伸と階段位置を変更する工事です。交通量が多いため、一般国道1号と 神奈川産業道路を通行止めにし、夜間一括架設で施工しました。工事期間 中は、関係機関と綿密な協議を行い、地域住民に配慮した工程・安全管理に 努め、無事故・無災害で工事を完遂しました。近隣には小学校があり学童用の 通学路として、安全の確保が期待されます。



施工中の様子

〈問い合わせ先〉

ニュースリリースに関して

丁事に関して

古河機械金属株式会社 経営企画部広報·IR 課 TEL: 03-6636-9501 古河産機システムズ株式会社

鉄構営業部

TEL: 03-6636-9516

安全管理優良受注者表彰

関東地方整備局発注の 2021 年度から 2023 年度の間に竣工した計 8 件の鋼橋上部工事において、安全管理に優れ、無事故無災害で完遂させたことが評価され、他社の模範となる企業として 4 年連続で表彰されました。

選定方針は、関東地方整備局発注の全工種(※港湾空港部を除く)および港湾土木工事において累計完成工事量が多く、無事故を継続しているものとしています。

工事成績優秀企業局長認定

公共工事の品質確保にあたり、企業の技術力の一層の向上が見込まれるとして 4 年連続で認定されました。

認定の選定方針は、2022 年度から 2023 年度 の間に関東地方整備局において完成した土木工事の工事成績評定結果をもとに、工事成績評定の平均点が 80 点以上の企業かつ、工事成績優秀認定企業にふさわしい企業としています。当社の対象工事は計 3 件で、平均評点 82 点を獲得しました。



【補足資料】

■賞の概要(主催:国土交通省 関東地方整備局)

【優良工事表彰】

関東地方整備局発注の工事を受注し、その施工が優秀であって他の模範とするに足りるものを表彰することにより、技術の向上及び円滑な事業の推進に資することを目的とした制度です。

【優秀工事技術者表彰】

関東地方整備局発注の工事を担当した現場代理人及び主任(監理)技術者の中から表彰を行うことにより、技術者の誇りと資質の向上を図り、円滑な事業の推進に資 することを目的とした制度です。

【難工事功労表彰】

社会条件やマネジメント特性の厳しい工事を対象とした「難工事指定」試行対象工事のうち、施工が良好で他の模範とするに足りるものを表彰することにより、技術の向上及び円滑な事業の推進に資することを目的とした制度です。

【安全管理優良受注者表彰】

安全管理に優れた受注者を表彰することにより、安全対策の向上及び円滑な事業の推進に資することを目的とした制度です。

【工事成績優秀企業局長認定】

工事成績評定の透明性確保と民間事業者の技術力の一層の向上を図ることを目的として創設した制度です。

■会社概要

【古河機械金属株式会社】(東京証券取引所プライム市場 証券コード 5715)

本社所在地:東京都千代田区大手町二丁目6番4号(常盤橋タワー)

代表取締役社長:中戸川 稔

事業内容:鉱山開発で培った技術を受け継ぎ、現在では機械事業3部門(産業機械部門、ロックドリル部門、ユニッ

ク部門)と素材事業3部門(金属部門、電子部門、化成品部門)を展開しています。

創 業:1875 (明治8) 年8月 設 立:1918 (大正7) 年4月

資 本 金:282億818万円

従業員数: 2,855 人[2024年3月31日現在] WEB サイト: https://www.furukawakk.co.jp/

【古河産機システムズ株式会社】(古河機械金属株式会社 100%子会社)

本社所在地:東京都千代田区大手町二丁目6番4号(常盤橋タワー)

代表取締役社長:岩間 和義

事 業 内 容:足尾銅山の鉱山機械修理技術をルーツに、現在はスラリーポンプ、汚泥ポンプ、破砕機、スクリーンのほか、

鋼橋梁やベルトコンベヤ等の設計・製造・据付工事・運転管理を行っています。

設 立: 2004 (平成 16) 年 5 月

資 本 金:3億円

従業員数:447名[2024年3月31日現在]

WEB サイト: https://www.furukawa-sanki.co.jp/

〈問い合わせ先〉 ・ニュースリリースに関して 古河機械金属株式会社 経営企画部広報・IR 課 TEL: 03-6636-9501

・工事に関して 古河産機システムズ株式会社 鉄構営業部 TEL: 03-6636-9516