

会津若松市優良建設工事表彰

令和4年度に完成した市が発注した工事のうち、優れた建設工事に対し令和5年7月6日に會津稽古堂にて表彰式が行われました。

表彰を受けた公共工事は次のとおりになります。



【橋りょう部門】

(敬称省略)

工 事 名	舟子橋橋梁補修工事
受 賞 者	株式会社 東北入谷まちづくり建設 代表取締役 小野 太成
現 場 代 理 人	西村 忠亮
工 事 写 真	
寸 評	<p>本工事は、橋梁長寿命化修繕計画に基づき、経年により劣化した舟子橋の補修工事を行ったものです。</p> <p>上部工の既設伸縮装置撤去では、溶断により発生する火花が周囲の樹木等に飛散しないよう、防護ネットの設置や、火災予防のための作業時散水を行いました。</p> <p>また、コンクリート研り作業時には、防護エリアを設け、研りくずの飛散防止を行い安全を確保し施工されました。</p> <p>さらに、橋面防水排水ドレーン設置工では、コンクリートを削孔する際に、削孔機械に汚泥吸引装置を付けて、汚泥が河川に流出するのを防止するための措置を講じ適切に施工が行われました。</p> <p>施工については、品質・出来形ともに良好であり、出来栄を含めて優秀でありました。</p>

【公園部門】

工 事 名	会津総合運動公園ローラースケート場改修工事
受 賞 者	総合緑建 株式会社 代表取締役 皆川 勝治
現 場 代 理 人	渡部 一弥
工 事 写 真	
寸 評	<p>本工事は、会津総合運動公園内の既設ローラースケート場の改修工事を行ったものです。</p> <p>場内のアスファルト全天候型舗装の施工にあたっては、ゴミやほこりの進入を防止するため、安全柵にネットを張る等の工夫を行い、品質向上に積極的に取り組んでいました。</p> <p>また、低騒音型の建設機械の使用のほか、夜間作業が必要となる工程においては、事前に近隣の町内会に周知を行うなど、周辺環境に配慮して施工されました。</p> <p>加えて、公園内の清掃や周辺道路のゴミ拾いなど、地域への貢献も行われました。</p> <p>施工については、品質・出来形ともに良好であり、出来栄を含めて優秀でありました。</p>

【下水道施設部門】

工 事 名	公共下水道管理設工事（枝線）第6工区
受 賞 者	株式会社 弓田建設 代表取締役 弓田 八平
現 場 代 理 人	長谷部 達弥
工 事 写 真	
寸 評	<p>本工事は、公共下水道整備計画に基づき、生活環境改善や公共用水域の水質保全を図ることを目的に、飯寺北二丁目地内外において延長260.7mの下水道整備を行ったものです。</p> <p>工事箇所は、市街地南部の国道401号で交通量が多く、道路横断部では工法が限定されるなど、厳しい施工条件でありましたが、適切な安全管理、交通誘導を実施し、近隣住民や通行者からの苦情もなく円滑に施工されました。</p> <p>さらに、創意工夫として、現場事務所に冷暖房設備や衛生マットを設置し、快適な現場環境を確保するとともに、鶴ヶ城ハーフマラソンに向けた路面清掃を行うなどの地域への貢献も行われました。</p> <p>施工については、品質・出来形ともに良好であり、出来栄を含めて優秀でありました。</p>

【水道施設部門】

工 事 名	東千石二丁目(2工区)配水管布設替工事
受 賞 者	株式会社 アクーズ会津 代表取締役 柎屋 和久
現 場 代 理 人	丸山 郁彦
工 事 写 真	
寸 評	<p>本工事は、ビニール管更新事業の一環として、市道若3-110号線の配水管(直径100mm)を開削工法を用いて塩化ビニル管からダクタイトル管への更新を延長184.2m行ったものです。</p> <p>施工にあたっては、近接工事との調整や、郵便局・保育園などが隣接し交通量が多い中、綿密に関係者と連絡を取り合うなど、適切な交通管理や安全管理を徹底し施工されました。</p> <p>さらに、保育園の園庭から見える位置にイメージアップ看板を設置するなど周辺住民への十分な配慮を行っていました。</p> <p>施工については、品質・出来形ともに良好であり、出来栄えを含めて優秀でありました。</p>

【建築部門】

工 事 名	若松城天守閣長寿命化建築工事
受 賞 者	会津土建 株式会社 代表取締役社長 菅家 忠洋
現 場 代 理 人	皆川 喜伸
工 事 写 真	
寸 評	<p>本工事は、若松城天守閣の長寿命化として、耐震性向上のため、耐震壁の設置及び付随する内装の改修を行ったものです。</p> <p>施工は、国指定史跡であり、かつ、観光施設である鶴ヶ城公園内での工事であったため、景観及び一般来場者の安全に配慮した仮設とするともに、史跡保護に配慮した仮囲いの転倒防止策を行うなど、周辺環境を十分考慮しながら行われました。</p> <p>さらに、耐震壁の設置については、各階の作業スペースが狭隘であったため、地表面に装置を設置し、高さのある天守閣の各階に生コンクリートを圧送しながらの打設となるなど、制限された条件の中で高い精度で施工されました。</p> <p>施工については、品質・出来形ともに良好であり、出来栄えを含めて優秀でありました。</p>

【機械設備部門】

工 事 名	河東支所冷暖房設備改修工事
受 賞 者	株式会社 アクーズ会津 代表取締役 柁屋 和久
現 場 代 理 人	折笠 圭伊太
工 事 写 真	
寸 評	<p>本工事は、経年により劣化した市役所河東支所の空調設備の改修を行ったものです。</p> <p>施工にあたっては、支所内で行われている業務や運営に支障が生じないよう、事前に施設管理者と綿密な打合せを行い、来庁者等の動線に影響しないような計画が立てられ、安全に配慮して施工されました。</p> <p>さらに、歩路タイプの冷媒ダクトの選定による施工後のメンテナンスへの配慮や、既設分電盤の劣化部への再塗装を行うことで機器の長寿命化を図るなど、品質向上に積極的に取り組んでいました。</p> <p>施工については、品質・出来形ともに良好であり、出来栄を含めて優秀でありました。</p>