町田市広報課 TEL 042-724-2101

プレスリリース [2023年5月30日]

(計3枚)

## 第10回「町田市優秀工事賞」(2022年度施工)が決定しました

市では、5月29日に創設10回目となる「町田市優秀工事賞」贈呈式を行いました。 2022年度に完了し成績評定を行った67件の工事のうち、優秀工事賞の贈呈基準を満 たした8件の工事で、7事業者が受賞しました。受賞事業者には、総合評価方式の入 札を行う場合に、3年間評価点が加点されます。



町田市優秀工事賞(2022年度施工)贈呈式典(5月29日実施)

## ■町田市優秀工事賞(2022年度施工)受賞工事一覧

	工 事 件 名	評定点	契約金額(円)	受注者
1	鶴間小学校中規模改修機械設備工事Ⅲ期	80点	¥12,791,000 -	株式会社 アサヒ設備

· 学 校

【工事概要】機械工事一式(校舎の老朽化対策を目的とした空調設備の改修工事)

【評価内容】工程管理、各種書類の提出、監督員への報告等、計画的に遅滞なく進めました。学校 関係者及び他の建築工事、電気設備工事と連絡を密に取り、調整を図りながら円滑に施工を進め ました。

また、新設空調機器の設置や天井内配管の改修等について、丁寧に検討、施工されたことで調和のとれた仕上りでした。

			V00040400	アルファ			
2	鶴間小学校中規模改修電気設備工事Ⅲ期	83点	¥20,813,100 -	電設			
学		45 1 1 4 3		株式会社			
校	【工事概要】電気工事一式(校舎の老朽化対策を目的とした動力幹線、屋外時計、防犯力メラ						
	動火災報知設備の改修工事)						
	【評価内容】工事施工前に詳細な調査を行い、当初の設計図面にとらわれることなく効率的な配線						
	ルート及び現場の状況に合った分電盤の設置を行いました。						
	施工は丁寧に仕上げられており、各機器の取り付け場所や配管路等、既製品でないものに関し						
	て現場合わせで製作するなど、学校を利用する人の立場に立って工事を進めました。また、工事						
	進捗にあたって学校と監督員への報告・対応がま	F吊に」要	( U/C。	1+ -\ ^ +\			
	鶴間小学校中規模改修工事Ⅲ期	86点	¥109,857,000 -	株式会社			
3		345 1-1 +-3		イワヲ建設			
کدم	【工事概要】建築工事一式(校舎の老朽化対策を目的とした建物外部の改修工事)						
学	【評価内容】外壁補修の工法など、施工者自ら工法変更の提案があり、作業期間の短縮やコスト低						
校	減に寄与しました。また、熱中症予防対策は随所 ・						
	し、施設運営に影響を及ぼすことなく工事を行い						
	提出、監督員への報告等、遅滞なく、非常に丁寧に		に。 仕上かりは良好であ	るとともに、			
	提出書類についても見やすく整理されていました	-0					
				株式会社			
4	成瀬台中学校中規模改修工事Ⅲ期	84点	¥82,703,500 -	イワヲ建設			
学	【評価内容】工程管理、対外的な調整、各種書類の			   こ遅滞なく進			
校	め、提出書類についても見やすく整理されていまし	た。熱中症	定対策は随所に工夫が見	られ、作業員			
	への安全管理も徹底していました。また、感染症予	防対策を循	放底し、作業員の安全管理	里を行いまし			
	た。仕上がりについても丁寧に検討 <b>、</b> 施工されてお	らり、調和の	のとれた良好な仕上がり	でした。			
				株式会社			
5	町田第一小学校学級増に伴う増築他電気設備工事	85点	¥23,471,800 -	昌電舍			
		 的 <i>レ</i> した音	    多亦重記備   小然報知記(				
学	《交电政师、	用子以以廖工					
校	事) 「証価内容】東前調本を詳細に行い、関連工事業者と適宜打ち合わせを行うことで計画的に						
	【評価内容】事前調査を詳細に行い、関連工事業者と適宜打ち合わせを行うことで計画的に遅滞な く進めました。施工は丁寧に仕上げられており、照明スイッチや各機器の取り付け場所など、施						
	で進めように。旭上は丁寧に仕上げられており、照明スイッチや各機品の取り付け場所など、 設を利用する人の立場に立って工事を進めました。また、将来の改修工事等を想定し、メンテ						
	ンス性を考慮した施工を行いました。 ・ ンス性を考慮した施工を行いました。						

6	町田市民ホール電気設備改修工事	84点	¥159,588,000 -	株式会社 柿生電設			
市民ホール	工事概要】電気工事一式(校舎の老朽化対策を目的とした高圧受電設備、照明機器等の改修工事)評価内容】工事施工前に詳細な調査を行い、当初の設計図面にとらわれることなく効率的な配線ルート及び現場の状況に合った分電盤の設置を行いました。施工は丁寧に仕上げられており、照明スイッチや各機器の取り付け場所など、施設を利用する人の立場に立った施工でした。						
7	南町田グランベリーパーク駅北口 広場整備工事(その3)	81点	¥29,995,900 -	東和建設 工業 株式会社			
駅前広場	【工事概要】土木工事一式(駅前広場の歩道部における舗装、街築、交通安全施設工事等) 【評価内容】工程管理、各種書類の提出、監督員への報告等、計画的に遅滞なく行いました。 施工場所は駅前広場で限られたスペースの中で安全を配慮し、現道交通への影響が最小限になるように、作業帯や交通規制を考慮して工事を行いました。また、現場の仕上がりは良好であるとともに、提出書類についても見やすく整理されていました。						
8	鶴川駅北口広場道路築造工事	85点	¥130,380,800 -	株式会社 南州建設 開発興業			
駅前広場	等) 【評価内容】工事着手前に、工事中の歩行者導線の ップに合わせた歩行者の誘導をスムーズに行い、想 設歩道の安全対策を適切に行うとともに、駅前広場	歴報要】土木工事一式(駅前広場の歩道部における舗装、街築、路床改良、交通安全施設工事   西内容】工事着手前に、工事中の歩行者導線の切り替えの検討を入念に行いました。施工ステニ合わせた歩行者の誘導をスムーズに行い、歩行者導線を切り替えたことのアナウンスや、仮質の安全対策を適切に行うとともに、駅前広場利用者のご意見・ご要望にも迅速に対応しました、別工事の建築工事が同時並行で実施されていましたが、安全を優先した工程調整等も行ことで、進捗管理も適切でした。					

■本件に関するお問い合わせ先総務部工事品質課長 鳥塚 TEL 042 - 724 - 2884