

(閲覧用)

令和7年度

変更契約実績

対象：予定価格400万円以上の工事で、契約金額の変更を伴う契約変更をしたもの

別表1

令和7年度 変更契約の内容に関する事項の公表

令和8年4月1日 現在

No.	担当課名	工事名	施工場所	種別	契約の相手方		当初契約内容					変更後契約内容												
					商号又は名称	住所	契約日	契約金額	施工期間	工事概要	変更契約日	契約金額	施工期間	変更概要	変更理由									
1	生活環境エコタウン課	汚泥再生処理センター地下ポンプ室・水櫃上部室ほか照明更新工事	大字赤浜517番地 汚泥再生処理センター	電気	関東建設	寄居町大字鉢形1757番地1	R7.8.7	4,378,000	R7.8.7	～	R8.2.27	照明器具更新 74台	R8.2.3	4,310,900	R7.8.7	～	R8.2.27	撤去数量の変更	現場精査の結果、既設照明の撤去数量変更が必要					
2	プロモーション戦略課	かわせみ河原可動式トイレ設置工事	大字 保田原内地	土木工事	加藤開発	大字西ノ入718番地	R7.11.4	30,008,000	2025/11/4	～	R8.3.24	施設新設設置工 一式 電気設備工 一式 管設工 一式 L=80m W=5.3m 表層工355㎡	R8.3.13	30,024,500	2025/11/4	～	R8.3.24	交通誘導警備員の増員	雨水設備工事に伴う管路掘削作業を行うに際し、道路員が小さく、かわせみ河原利用者及び歩行者の安全を確保するため、交通誘導警備員を増員するもの。地元業者より交通安全通行の進行の安全確保のため既設U字溝の蓋工の増工					
3	まちづくり整備課	町道9199号線(末野2区地内)道路改良工事	大字末野内地	土工一式	㈱イジマ建設	大字用土2618番地4	R7.7.3	9,350,000	R7.7.3	～	R7.11.14	側溝工173m 集水樹5基 路盤工319㎡ L=130m W=9.0m 側溝工122m 集水樹2基 歩車道境長42m 車道路盤394㎡ 歩道舗装149㎡ 防護柵32m	R7.11.17	9,394,000	R7.7.3	～	R7.11.14	L=80m W=5.3m 側溝工168m 集水樹5基 路盤工321㎡ 表層工360㎡ 蓋工42枚 L=130m W=9.0m 側溝工126m 集水樹2基 歩車道境長47m 車道路盤394㎡ 歩道舗装161㎡ 防護柵33m 防草シート工150㎡	R7.11.17	9,854,900	R7.10.30	～	R8.3.19	丁張建設により法面への雨水流入防止のため側溝工の延長および路肩保護のための防草シートの追加。
4	まちづくり整備課	町道118号線(小園中央道)道路改良工事(第2期)	大字小園内地	土工一式	松本建設	大字富田3282番地	R7.10.30	8,965,000	R7.10.30	～	R8.3.19	L=230m W=5.0m 側溝工26m 集水樹補修2基 路盤工37㎡ 表層工1165㎡ 土留工8㎡ L=320m W=4.0m 側溝工218.0m 蓋216枚 路盤工1289㎡ 表層工1268㎡	R7.10.24	13,032,800	R7.8.7	～	R7.12.12	掘削の結果、盲地部の積の処理により良地土砂流出のため土留工の増工						
5	まちづくり整備課	(ゼロ債務)町道1102号線(琵琶ヶ入池道)道路整備工事	大字用土地内	土工一式	㈱イジマ建設	大字用土2618番地4	R7.2.28	5,995,000	R7.2.28	～	R7.6.6	L=90m W=4.0m 路盤工407㎡ 表層工425㎡ 側溝工32m 暗渠排水45m 集水樹5基	R7.10.17	6,497,700	R7.7.3	～	R7.10.17	掘削の結果、既設舗装面下の路盤がないため追加工、夜間の作業、流土等のため、交通安全確保のため交通安全等通行の安全確保のため蓋工の増工						
6	まちづくり整備課	用土新堀田地区農道整備工事(町道1300号線ほか)	大字用土地内	土工一式	加藤開発	大字西ノ入718番地	R7.8.7	11,634,700	R7.8.7	～	R7.12.12	L=80m W=4.0m 路盤工407㎡ 表層工425㎡ 側溝工32m 暗渠排水45m 集水樹5基	R7.10.17	6,497,700	R7.7.3	～	R7.10.17	掘削の結果、既設舗装面下の路盤がないため追加工、夜間の作業、流土等のため、交通安全確保のため交通安全等通行の安全確保のため蓋工の増工						
7	まちづくり整備課	町道2680号線(本宿区地内)舗装新設工事	大字末野内地	舗装	㈱桜栄造園土木	大字用土281番地1	R7.7.3	5,610,000	R7.7.3	～	R7.10.17	L=80m W=4.0m 路盤工407㎡ 表層工425㎡ 側溝工32m 暗渠排水45m 集水樹5基	R7.10.17	6,497,700	R7.7.3	～	R7.10.17	掘削の結果、既設舗装面下の路盤がないため追加工、夜間の作業、流土等のため、交通安全確保のため交通安全等通行の安全確保のため蓋工の増工						
8	まちづくり整備課	町道7066号線(立原区地内)側溝整備工事	大字立原内地	土工一式	松本建設	大字富田3282番地	R7.10.6	4,675,000	R7.10.6	～	R8.1.23	L=88m W=4.0m 側溝工67m 土留工27m 防護柵工12m Co舗装工49㎡	R8.1.20	4,997,300	R7.10.6	～	R8.1.23	丁張建設の結果、隣地との高低差により側溝工の延長および路肩の洗掘防止のためCo舗装工の増工						
9	まちづくり整備課	町道107号線(末野花園地内)道路補修工事	大字末野内地	土工一式	㈱イジマ建設	大字用土2618番地4	R7.5.21	13,530,000	R7.5.21	～	R7.9.29	L=500m W=4.0m 側溝工134m 集水樹1基 路盤工608㎡ 表層工1903㎡ 土留工56㎡	R7.9.18	15,972,000	R7.5.21	～	R7.9.29	現場精査の結果、降雨による山の次側溝に155m 集水樹4基 暗渠工71m 路盤工970㎡ 表層工19593㎡ 土留工98㎡						
10	まちづくり整備課	町道220号線(三ヶ山区地内)道路補修工事	大字三ヶ山内地	土工一式	㈱杉田建設工業	大字富田1544番地2	R7.7.3	4,785,000	R7.7.3	～	R7.10.10	L=65.8m W=5.0m 暗渠排水工48m 集水樹工5基 舗装工614㎡ 区画線158m	R7.9.19	4,877,400	R7.7.3	～	R7.10.10	丁張り確認の結果、流末接続箇所との取合いにより暗渠排水の延長、及び通行安全確保のため消火栓高追加工事1箇所						
11	まちづくり整備課	(ゼロ債務)町道E103号線ほか(富田下六反田地内)舗装修繕工事	大字富田内地	舗装	㈱中道	大字鉢形3419番地	R7.2.28	1,518,000	R7.2.28	～	R7.8.29	L=280.0m W=6.7～8.0m 表層工・切削工1988㎡ 区画線工760㎡	R7.5.1	16,003,900	R7.2.28	～	R7.8.29	現場精査の結果、既設舗装への接続箇所の舗装損傷が著しく、また、通行の安全性のため、表層工の増工						
12	まちづくり整備課	町道226号線(牟礼中央道)舗装修繕工事	大字牟礼内地	舗装	加藤開発	大字西ノ入718番地	R7.6.5	13,200,000	R7.6.5	～	R7.9.19	L=300.0m W=10.0m 表層工194㎡ 表層工2131㎡ 区画線工668㎡	R7.8.5	13,300,100	R7.6.5	～	R7.9.19	現場精査の結果、歩道の舗装の損傷が著しい箇所が確認されたことから、通行の安全性確保のための補修工を追加						
13	まちづくり整備課	町道1069号線(美里境道)舗装修繕工事	大字用土地内	舗装	㈱イジマ建設	大字用土2618番地4	R7.9.3	12,320,000	R7.9.3	～	R8.1.23	L=190m W=7.0m 表層工・基層工・再生路盤工1456㎡ 廃材処理一式 区画線工一式	R8.1.20	15,288,900	R7.9.3	～	R8.1.23	現場精査の結果、終点部の舗装損傷が著しいため、通行の安全確保による施工区間の延長						
14	まちづくり整備課	桜沢駅歩道橋修繕工事	大字桜沢内地	土工一式	加藤開発	大字西ノ入718番地	R7.9.9	40,018,000	R7.9.9	～	R8.3.27	塗装塗替え工1146㎡ 断面修復工6㎡	R8.1.23	41,032,200	R7.9.9	～	R8.3.27	既設塗装を削り落とす結果、床版の一部に劣化箇所が発見されたため、FRPシート補修工を追加						
15	まちづくり整備課	5003号橋ほか2橋修繕工事	大字富田内地	土工一式	加藤開発	大字西ノ入718番地	R7.8.7	16,060,000	R7.8.7	～	R8.3.13	橋面防水工1橋 断面修復工3橋 ひび割補修工2橋 塗装塗替え工3橋 水切設置工2橋 主桁補修工3橋 伸縮装置補修工3橋 防護柵補修工1橋	R8.3.11	15,786,100	R7.8.7	～	R8.3.27	現場精査の結果、防護柵部材について設置できない箇所が発生したため延長の凍						
16	上下水道課	(ゼロ債務)町道1527号線(用土5区地内)老朽配水管布設工事	寄居町大字 用土 地内	管	株式会社 太水	埼玉県大里郡寄居町大字折原785-4	R7.2.28	10,780,000	R7.2.28	～	R7.7.31	施工延長 L=162.14m HPPE φ75 L=162.14m φ75仕切弁 1基 φ75不排水簡易仕切弁(VP用) 3基 給水管付替 4箇所 仮設管設置 PP二層管φ50 L=167.5m 舗装本復旧工 21.0㎡	R7.7.25	11,348,700	R7.2.28	～	R7.7.31	仮設管のバルブの追加、配管及び舗装本復旧の増工のため						
17	上下水道課	(ゼロ債務)町道3966号線(本町区地内)老朽配水管布設工事	寄居町大字 寄居 地内	管	株式会社 今井設備工業	埼玉県大里郡寄居町大字富田3928番地4	R7.2.28	4,840,000	R7.2.28	～	R7.6.30	施工延長 L=54.37m (54.87m) 配水管布設工 H1VP-RR φ50 L=53.27m 排水管設置工 H1VP φ50 L=11.1m(1.6m) 不排水仕切弁設置工 φ150 1基 L=1.30m 仕切弁設置工 φ50 2基 給水管付替工 6箇所 施工延長 L=121.55m H1VP-RR Lφ75 L=121.55m 不排水分岐φ75×φ75 1箇所 仕切弁設置工 6箇所 給水管付替 3箇所 本復旧工 93㎡	R7.6.24	4,746,500	R7.2.28	～	R7.6.30	施工延長 L=52.85m (53.35m) 配水管布設工 H1VP-RR φ50 L=51.65m 排水管設置工 H1VP φ50 L=1.2m(1.6m) 不排水仕切弁設置工 φ150 1基 L=1.30m 仕切弁設置工 φ50 2基 給水管付替工 6箇所 施工延長 L=122.11m H1VP-RR Lφ75 L=122.11m 不排水分岐φ75×φ75 1箇所 仕切弁設置工 6箇所 給水管付替 3箇所 本復旧工 112㎡	R7.6.24	4,746,500	R7.2.28	～	R7.6.30	施工延長の減工
18	上下水道課	町道9199号線ほか(末野2区地内)配水管布設工事	寄居町大字 末野 地内	管	有限会社 大森設備	埼玉県大里郡寄居町大字鉢形2818	R7.6.5	6,270,000	R7.6.5	～	R7.9.30	施工延長 L=121.55m H1VP-RR Lφ75 L=121.55m 不排水分岐φ75×φ75 1箇所 仕切弁設置工 6箇所 給水管付替 3箇所 本復旧工 93㎡	R7.9.25	6,826,600	R7.6.5	～	R7.9.30	仮設管の増工及び舗装本復旧の増工のため						
19	上下水道課	町道127号線(上原区地内)仮設管撤去工事	寄居町大字 鉢形 地内	土木	加藤開発株式会社	埼玉県大里郡寄居町大字西ノ入718	R7.4.1	2,673,000	R7.4.1	～	R7.6.30	仮設管(レンタル管)撤去444.7m 排水管設置 7箇所	R7.6.26	5,016,000	R7.4.1	～	R7.6.30	新設管へ切り替える際に漏水が広範囲に発生したため、7箇所排水管の設置が必要になったため						
20	上下水道課	町道127号線(露梨子・上郷南区地内)新原浄水場・男表配水場連管管整備工事	寄居町大字 露梨子・富田 地内	土木	寄居建設株式会社	埼玉県大里郡寄居町大字寄居266-1	R7.8.12	71,529,700	R7.8.12	～	R8.3.31	補助 DIP(GX) φ300×296.0m DIP(GX) φ250×5.4m DIP(GX) φ150×4.8m 仕切弁φ300 5基 φ150 2基 不排水分岐φ250×250 3箇所(ACP用) 不排水仕切弁φ250 3箇所(ACP用) 単独 HPPE φ75×86.3m 給水管付替 H1VP φ50、20×3箇所 仕切弁φ75 2基 付帯工事 一式	R8.3.13	76,662,300	R7.8.12	～	R8.3.31	補助 DIP(GX) φ300×280.1m DIP(GX) φ250×5.4m DIP(GX) φ150×4.8m 仕切弁φ300 5基 φ150 2基 不排水分岐φ250×250 3箇所(ACP用) 不排水仕切弁φ250 3箇所(ACP用) 単独 HPPE φ75×84.8m 給水管付替 H1VP φ50、20×3箇所 仕切弁φ75 2基	契約後にもかかわらず道路計画による土留りの変更や想定していなかった開地ブロック新による増工、発生土が粘性質であったことから処分費増のため。					