

変更契約結果

種類	水道施設工事
件名	第改17号 新道地内下水道関連配水管布設替工事
場所	喜多方市新道地内
請負者	株式会社 ダイゴ
変更契約日	令和8年1月7日
工期	変更前 R7.9.19 ～ R8.1.30 変更後 R7.9.19 ～ R8.1.30 (変更無し)
設計概要	配水管布設工HPPE φ75 L=49.0m 配水管布設工HIVP φ75 L=2.1m (L=2.6m) 配水管布設工HPPE φ50 L=1.5m (L=2.0m) 分水復旧工 N=8.0箇所 仮設給水工 L=225.9m 舗装復旧工 A=20.6m ²
契約金額	変更前 7,907,900 円 変更後 7,436,000 円 (471,900 円の減額 うち消費税 42,900 円)
変更理由	<ul style="list-style-type: none"> ・配水管布設替延長を現地精査に合わせて変更する。 ・舗装切断汚泥について、施工延長が短く回収不可となったことから、これに合わせて設計数量を減額する。 ・その他、現地精査に合わせて変更する。

変更契約結果

種類	水道施設工事
件名	第改13号 一ノ堰・大沢線道路改良関連配水管布設替工事
場所	喜多方市豊川町一井字中田 地内
請負者	小野瀬工業 株式会社
変更契約日	令和8年1月8日
工期	変更前 R7.7.11 ～ R8.1.23 変更後 R7.7.11 ～ R8.1.23 (変更無し)
設計概要	配水管布設工HPPE φ150L=104.0m(105.0m)・φ100L=35.2m、不断水弁設置工VP φ100N=2.0基、仮設給水工PP φ50L=390.4m・φ30L=25.9m・φ20L=1.0m、分水復旧工N=3.0箇所、舗装復旧工A=40.0m ²
契約金額	変更前 18,521,800 円 変更後 18,777,000 円 (255,200 円の増額 うち消費税 23,200 円)
変更理由	<ul style="list-style-type: none"> ・舗装復旧工について建設課と協議の結果、A=40.0m²からA=59.5m²へ変更する。 ・伏越し箇所①の土被りについて、建設課発注工事で設置するボックスカルバートの変更があったため、DP=1.59mからDP=1.74mへ変更する。 ・各産廃処分量を実施数量に変更する。 ・交通誘導員の人数について、当初18人を予定していたが建設課発注工事の進捗に合わせた施工や交差点部の2工事同時施工等の影響により、当初人数では大幅に不足していたため、実施人数の26人へ変更する。 ・その他、実施精査に合わせ変更する。

変更契約結果

種類	水道施設工事
件名	第改8号 一ノ堰地内配水管軌道横断推進工事
場所	喜多方市豊川町一ノ堰地内
請負者	仙建工業 株式会社 福島支店
変更契約日	令和8年1月9日
工期	変更前 R7.6.27 ～ R8.1.23 変更後 R7.6.27 ～ R8.1.23 (変更無し)
設計概要	【推進箇所】小口径推進工(鋼管 φ 400) L=20.0m、立坑工(φ 2000・φ 1500) N=2.0箇所、配水管布設工(HPPE φ 100) L=32.4m、舗装復旧工(再生密粒度As20F・t=5cm) A=26.6m ² 【既設管廃止箇所】中込め注入工(GP φ 100・L=24.0m) V=0.2m ³ 、分水復旧工 N=1.0箇所、舗装復旧工(再生密粒度As20F・t=5cm) A=37.7m ² 、区画線工(溶融式・W=45cm) L=9.0m、(ペイント式・W=15cm) L=10.3m
契約金額	変更前 46,200,000 円 変更後 48,928,000 円 (2,728,000 円の増額 うち消費税 248,000 円)
変更理由	<ul style="list-style-type: none"> ・推進工施行箇所において、舗装復旧を別途工事で施工することとするため減工する。 ・既設管閉塞工において、掘削の結果、既設管路が当初設計(想定)と異なっていたため、閉塞箇所及び延長を変更し、これに合わせ設計数量を変更する。

変 更 契 約 結 果

種類	土木工事
件名	第山産建災-24号 本木上堰第1地区農地等災害復旧工事
場所	喜多方市山都町早稲谷字入唐沢地内
請負者	株式会社 唐橋
変更契約日	令和8年1月9日
工期	変更前 R7.1.17 ～ R8.3.31 変更後 R7.1.17 ～ R8.3.31 (変更無し)
設計概要	災害復旧工事
契約金額	変更前 112,640,000 円 変更後 117,040,000 円 (4,400,000 円の増額 うち消費税 400,000 円)
変更理由	1、2工区の現場までの既存道路の路盤状況が悪く狭隘で、ダンプトラック等の通行ができないため工事用道路を新たに追加する。

変更契約結果

種類	土木一式工事		
件名	第管4号 上高額地区管渠布設工事		
場所	喜多方市関柴町上高額字新堀 地内		
請負者	有限会社 スズケン		
変更契約日	令和8年1月13日		
工期	変更前	R7.8.8	～ R8.1.23
	変更後	R7.8.8	～ R8.1.23 (変更無し)
設計概要	(補助) 管路延長(VUφ200) L=50.80m 管路延長(VUφ150) L=36.30m 1号マンホール N=2.0基 小口径塩ビマンホール N=2.0基 取付管及び汚水柵設置 N=10.0箇所 表層工(再生密粒度As20F t=5cm) A=407.21㎡	(単独) 管路延長(VUφ150) L=14.60m 小口径塩ビマンホール N=1.0基 取付管及び汚水柵設置 N=4.0箇所 表層工(再生密粒度As20F t=5cm) A=49.83㎡	
契約金額	変更前	19,795,600 円	
	変更後	20,922,000 円 (1,126,400 円の増額 うち消費税 102,400 円)	
変更理由	<p>私道内下水道施設設置申請があったため、塩ビMH1基、延長L=10.7m、取付管及び柵設置1箇所を増工する。</p> <p>受益者の要望により取付管及び汚水柵設置を1箇所減工する。</p> <p>官民境界を確認したところ当初位置では民地側にMH設置となるため、27045-1～27047-1を7.0m(-7.6m)に、27048-2～27049-1を27.4m(-1.9m)に変更する。</p> <p>その他、現地確認の結果、設計数量に差異が生じたことから、現地と整合を図るよう変更する。</p>		

変更契約結果

種類	業務委託
件名	都市公園等一般管理業務委託
場所	喜多方市字経壇地内 外
請負者	公益社団法人 喜多方市シルバー人材センター
変更契約日	令和8年1月16日
工期	変更前 R7.4.4 ～ R8.3.25 変更後 R7.4.4 ～ R8.3.25 (変更無し)
設計概要	都市公園等24箇所、公園予定地5箇所、河川緑地2箇所 ポケットスペース3箇所、県道緑地3箇所 <業務内容> ○清掃 ○トイレ清掃15箇所 ○除草作業2回 ○集草(落葉)1回○施肥1回 ○軽剪定395本 ○寄植刈込790m ² ○玉物刈込610株○生垣刈込846m
契約金額	変更前 6,688,000 円 変更後 6,369,000 円 (319,000 円の減額 うち消費税 29,000 円)
変更理由	トイレ清掃業務について、坂井駐輪場トイレの浄化槽の不具合により、施設を閉鎖していたため、当該トイレの清掃分を減額とする。

変更契約結果

種類	水道施設工事		
件名	第改18号 藤沢橋配水管橋梁添架工事		
場所	喜多方市山都町相川地内		
請負者	参恵工業 株式会社		
変更契約日	令和8年1月20日		
工期	変更前	R7.9.12	～ R8.3.13
	変更後	R7.9.12	～ R8.3.13 (変更無し)
設計概要	配水管布設工(HPPE φ 200)L=29.9m(30.1m)、(HPPE φ 100)L=11.2m(11.5m)、橋梁添架工(HPPE φ 200 保温材付管)L=34.3m、不断水弁設置工(DIP φ 200)N=2.0箇所、(VP φ 100)N=1.0箇所、舗装復旧工(再生密粒度As20F)A=242.8m ² 仮設配管(SUS φ 150)L=84.1m、不断水分岐工(DIP φ 200×150)N=2.0箇所、仮設足場工(吊り足場)A=74.2m ²		
契約金額	変更前	52,826,400 円	
	変更後	52,756,000 円 (70,400 円の減額 うち消費税 6,400 円)	
変更理由	<ul style="list-style-type: none"> ・起工測量、現地確認の結果による管割変更に伴い設計数量を変更する。 ・舗装切断汚泥処理について、実処分数量へ変更する。 ・既設管撤去において、当初NCP管としていたがSUS管であったため撤去労務、処分費を変更する。 		

変更契約結果

種類	水道施設工事
件名	第1号 小田付伝統的建造物群保存地区消火栓整備工事
場所	喜多方市字南町 地内
請負者	有限会社 丸庄建設
変更契約日	令和8年1月23日
工期	変更前 R7.9.5 ～ R8.1.30 変更後 R7.9.5 ～ R8.2.27
設計概要	【配水管】 HPPE φ100 L=162.9m(163.5m) 【消火栓】 地下式消火栓(単口) N=3.0箇所
契約金額	変更前 21,225,600 円 変更後 21,340,000 円 (114,400 円の増額 うち消費税 10,400 円)
変更理由	<ul style="list-style-type: none"> ・起工測量の結果に合わせて設計数量を変更する。 ・HPPE管に有機溶剤による汚染を防ぐための溶剤侵透防護スリーブを増工する。 ・建設廃棄物(舗装切断汚泥・Co殻)処分数量を実処分数量に変更する。 ・施行箇所の一部に飲食店や駐車場があり、施工時間等の調整を行ったところ工程に遅れが生じた。それに伴い、舗装復旧工の施工時期が1月となってしまい、品質確保が困難となるため、工期を令和8年1月30日から令和8年2月27日へ変更する。