

変更契約結果

種類	土木
件名	第山産建災-23号 本木上堰第2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	有限会社 野邊工務所
変更契約日	令和7年12月1日
工期	変更前 R6.10.18 ~ R7.12.26 変更後 R6.10.18 ~ R7.12.26 (変更無し)
設計概要	災害復旧工事
契約金額	変更前 6,861,800 円 変更後 8,527,200 円 (1,665,400 円の増額 うち消費税 151,400 円)
変更理由	<ul style="list-style-type: none"> ・1, 4, 5工区は機械施工ができないため、人力施工とする。 ・3, 6工区の盛土材は2, 4工区での発生土砂を流用する計画だったが、当該土砂が再利用に適さないものだったため、購入土により施工する。 ・6工区の施行箇所湧水がみられたため、湧水処理工を追加する。 ・その他、変更の詳細は設計書による。

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7年12月2日
工期	変更前 R7.6.27 ～ R7.12.19 変更後 R7.6.27 ～ R8.1.23
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、(へいソ式・W=15cm) L=10.3m
契約金額	変更前 46,200,000 円 変更後 46,200,000 円 (変更無し)
変更理由	当初工程では10月上旬より現地施工開始としていたが、地元からの要望により現地着手が10月20日以降となったことから工期を延長する。

変更契約結果

種類	土木工事		
件名	第管2号 西部地区管渠布設(その2)工事		
場所	喜多方市字清水が丘三丁目地内外		
請負者	株式会社 ダイゴ		
変更契約日	令和7年12月2日		
工期	変更前	R7.3.7	～ R8.1.30
	変更後	R7.3.7	～ R8.3.13
設計概要	(補助) 管路延長(VUφ150) L=514.50m 1号マンホール N=6.0基 小口径塩ビマンホール N=5.0基 取付管及び汚水柵設置 N=20.0箇所 表層工(再生密粒度As20F t=5cm) A=2434.5㎡	(単独) 管路延長(VUφ150) L=37.20m 1号マンホール N=2.0基 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=229.0㎡	
契約金額	変更前	76,464,300 円	
	変更後	76,464,300 円 (変更無し)	
変更理由	<p>3351-3352路線の汚水柵設置(8箇所)に際し、雨水排水路(都市地下水路□1200×1200)および給水管と埋設物が多く土留設置が困難な状況から小口径推進工へ変更する。</p> <p>それに伴い、準備期間と施行期間に日数を要することから、工期を延長する。</p> <p>変更数量については、確定次第、後日集約のうえ設計変更の対象とする。</p>		

変更契約結果

種類	機械器具設置工事
件名	第施3号 天井沢地区 農業集落排水処理施設改築工事
場所	喜多方市岩月町大都地内
請負者	小野瀬工業 株式会社
変更契約日	令和7年12月4日
工期	変更前 R7.7.18 ～ R8.1.30 変更後 R7.7.18 ～ R8.1.30 (変更無し)
設計概要	天井沢地区農業集落排水処理施設 機械設備 機器製作工事・撤去・据付工事 N=1.0式 電気設備 機器製作工事・撤去・据付工事 N=1.0式
契約金額	変更前 43,450,000 円 変更後 42,815,300 円 (634,700 円の減額 うち消費税 57,700 円)
変更理由	<p>現地確認の結果、自動綱目スクリーンの規格が設計と異なっており、現況の規格で更新するため、設計規格値を変更する。</p> <p>電動ボール弁が設計と異なる規格・形式で設置されており、同様に設置するには受注生産となり工期内での設置が困難となることから、電動ボール弁の設置を次年度に実施することとしたため減工する。</p> <p>汚泥受槽ブロワ及び汚泥濃縮貯留槽ブロワの設置を減工する。</p>

変更契約結果

種類	水道施設工事
件名	第改23号 早稲谷地内配水管布設替工事
場所	喜多方市山都町早稲谷地内
請負者	有限会社 丸庄建設
変更契約日	令和7年12月8日
工期	変更前 R7.9.19 ～ R7.12.26 変更後 R7.9.19 ～ R7.12.26 (変更無し)
設計概要	HPPE φ100 L=230.6m 不断水弁 φ150 N=1基 不断水分岐 φ150×100 N=1箇所
契約金額	変更前 23,193,500 円 変更後 23,430,000 円 (236,500 円の増額 うち消費税 21,500 円)
変更理由	想定とは異なる高さの横断暗渠があったため、伏越し工を追加し、合わせて設計数量を変更する。 掘削の結果、配水管埋設高さと同位置にコンクリート構造物があったため、コンクリート取り壊し工を増工する。 その他、実地精査を元に変更する。

変更契約結果

種類	道路改良
件名	第建工-5号 市道豊川・慶徳線道路改良(その2)工事
場所	喜多方市関柴町上高額字ネハコ地内外
請負者	株式会社 大塚工業
変更契約日	令和7年12月8日
工期	変更前 R7.6.27 ~ R8.3.12 変更後 R7.6.27 ~ R8.3.12 (変更なし)
設計概要	L=304.8m W=6.0(12.0)m 道路土工 N=1式、地盤改良工 V=272.7m ³ 、排水構造物工 N=1式、自由勾配側溝工 L=66.7m、集水樹工 N=7基、下層路盤工 A=669.3m ² 、不陸整正工 A=1339.8m ² 、構造物撤去工 N=1式、上層路盤工 A=1848.6m ² 、基層工 A=1848.6m ² 、路盤工(歩道) A=431.1m ² 、表層工(歩道) A=416.0m ² 、縁石工 L=375.5m、小型標識工 N=1基、大型標識工 N=1基、照明工 N=1式
契約金額	変更前 60,801,400 円 変更後 52,954,000 円 (7,847,400 円の減額 うち消費税 713,400 円)
変更理由	置換工の厚さについて、CBR試験の結果、設計CBR8%が確保されていることが判明したため、置換工を実施しないこととする。それに伴い、道路土工・残土処の数量を変更する。 照明工について、来年度の供用開始に向けて関係機関と協議を進めていたところ、標識設置等の関連工事との施工範囲が重複し同時施工が困難であるため、道路照明設置を先行して実施することで関連工事との行程調整を図る。 自由勾配側溝工について、現地精査の結果、支障物により年度内施工が困難となったことから減工する。側溝製品は受注生産となり納入済みであったことから材料費のみ計上する。 その他、現地と市合成を図るように数量を変更する。

変更契約結果

種類	土木工事
件名	第建工-3号 市道豊川・慶徳線道路改良(その1)工事
場所	喜多方市関柴町上高額字ネハコ地内
請負者	穴澤建設 株式会社
変更契約日	令和7年12月8日
工期	変更前 R7.5.30 ~ R8.1.28 変更後 R7.5.30 ~ R8.1.28 (変更無し)
設計概要	L=197.1m W=6.0(10.0)m 道路土工 N=1式、地盤改良工 V=256.8m ³ 、カルバート工 L=12.6m、 排水構造物工 N=1式、下層路盤工 A=717.8m ³ 、構造物撤去工 N=1式、 上層路盤工 A=950.9m ² 、基層工 A=868.7m ² 、路盤工(歩道) A=302.3m ² 、 表層工(歩道) A=297.6m ² 、縁石工 L=96.0m、防護柵工 L=80.0m、 市道取付道路改良(百目線) N=1式
契約金額	変更前 55,941,600 円 変更後 55,649,000 円 (292,600 円の減額 うち消費税 26,600 円)
変更理由	置換工の厚さについて、CBR試験の結果、土質が想定よりも悪かったことから設計 CBRを満足させるため、置換工の厚さを変更する。 8号ボックスカルバート工について、土質試験の結果、支持地盤が製品の設計強度を下回ることから適正な支持力を確保するため、マットレス工を追加する。 その他、交通誘導警備員等の減となる工種について整合性を図るよう数量を変更する。

変更契約結果

種類	電気工事
件名	第10-3号 第二中学校空調設備改修工事
場所	喜多方市字常盤台地内
請負者	星電気工事 株式会社
変更契約日	令和7年12月10日
工期	変更前 R7.5.30 ～ R7.12.19 変更後 R7.5.30 ～ R7.12.19 (変更無し)
設計概要	喜多方市立第二中学校:校舎 RC造4階建 空調設備改修 :1式 既存暖房機撤去、空調設備設置、動力設備改修等 受変電設備改修:1式 建具改修 :1式 上記に伴う仮設工事、電源工事、内装工事 産業廃棄物処分・運搬、関係法令手続きほか
契約金額	変更前 91,850,000 円 変更後 92,011,700 円 (161,700 円の増額 うち消費税 14,700 円)
変更理由	工事着手後に図面及び現場状況を精査した結果、高圧受電設備内における電気機器の仕様、施設内配線に関する仕様、各空調設備の仕様を変更する。また、調査の結果、対象部材にアスベストが含有していないことが確認されたため、アスベスト撤去に係る数量を変更。併せて、産業廃棄物の運搬、処分に関する数量についても変更する。 これらの変更に伴い、工事費を変更する。

変 更 契 約 結 果

種類	電気設備工事
件名	第10-1号 熱塩加納小学校電灯設備改修工事
場所	喜多方市熱塩加納町加納字西土合甲地内
請負者	有限会社 渋谷電気
変更契約日	令和7年12月10日
工期	変更前 R7.6.27 ～ R7.12.26 変更後 R7.6.27 ～ R7.12.26 (変更無し)
設計概要	喜多方市立熱塩加納小学校 :校舎 RC造 3階建、体育館 RC造 2階建 電気設備改修 :1式 天井一部撤去・復旧:1式 上記に伴う仮設工事、仮設足場設置、電源工事、仕上工事、断熱工事 既設電灯撤去、産業廃棄物処分・運搬、関係法令手続きほか
契約金額	変更前 34,353,000 円 変更後 33,005,500 円 (1,347,500 円の減額 うち消費税 122,500 円)
変更理由	工事着手後、図面と現場を精査し打合せしたところ、照明器具に関する仕様変更、天井ボードの張替に関する仕様変更、施設内配線に関する仕様変更を行うこととした。また、調査により対象部材の一部にアスベスト含有が無いことが判明したためアスベスト撤去処分に関する数量変更を行うこととした。さらに、産業廃棄物に関する運搬、処分について数量変更を行うこととした。 以上のことから、工事費を変更する。

変更契約結果

種類	物品購入
件名	第備10-2号 スクールバス購入(熱塩加納地区)
納入場所	喜多方市熱塩加納町地内
受注者	福島日産自動車 株式会社 喜多方関柴店
変更契約日	令和7年12月12日
納入期日	変更前 令和8年1月30日 変更後 令和8年3月26日
設計概要	スクールバス購入 14人乗り(座席13人+乗務員1人)4台
契約金額	変更前 15,625,825 円 変更後 15,625,825 円 (変更無し)
変更理由	生産ひっ迫及び部品供給影響により生産に遅れが生じており、納期内納入が見込まれないため、納入期日を変更する。

変更契約結果

種類	物品購入
件名	第備10-3号 スクールバス購入(高郷地区)
納入場所	喜多方市高郷町地内
受注者	福島日産自動車 株式会社 喜多方関柴店
変更契約日	令和7年12月12日
納入期日	変更前 令和7年12月15日 変更後 令和8年3月26日
設計概要	スクールバス購入 14人乗り(座席13人+乗務員1人)1台
契約金額	変更前 3,906,456 円 変更後 3,906,456 円 (変更無し)
変更理由	生産ひっ迫及び部品供給影響により生産に遅れが生じており、納期内納入が見込まれないため、納入期日を変更する。

変更契約結果

種類	機械器具設置工事
件名	第建寒-1号 消雪ポンプ設置(市8)工事
場所	喜多方市字惣座宮地内
請負者	有限会社 佐藤鐵工所
変更契約日	令和7年12月12日
工期	変更前 R7.9.5 ~ R7.12.26 変更後 R7.9.5 ~ R7.12.26 (変更無し)
設計概要	消雪ポンプ設置 N=1式
契約金額	変更前 16,500,000 円 変更後 16,500,000 円 (変更無し)
変更理由	現場発生品運搬について、処分数量の実績に併せて数量を変更する。

変更契約結果

種類	機械器具設置工事
件名	第建寒-2号 消雪ポンプ設置(市34)工事
場所	喜多方市関柴町上高額字樋口地内
請負者	有限会社 佐藤鐵工所
変更契約日	令和7年12月12日
工期	変更前 R7.9.5 ~ R7.12.26 変更後 R7.9.5 ~ R7.12.26 (変更無し)
設計概要	消雪ポンプ設置 N=1式
契約金額	変更前 19,800,000 円 変更後 19,778,000 円 (22,000 円の減額 うち消費税 2,000 円)
変更理由	現場発生品運搬について、処分数量の実績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	第建補橋－1号 下新田橋外橋梁補修工事
場所	喜多方市岩月町入田付字荒代沢地内外
請負者	有限会社 ケーユー産業
変更契約日	令和7年12月15日
工期	変更前 R7.8.22 ～ R7.12.26 変更後 R7.8.22 ～ R7.12.26 (変更無し)
設計概要	橋梁補修工(断面修復・左官工法)N=4.0橋(下新田橋、昭和橋、諏訪4号橋、諏訪6号橋)
契約金額	変更前 7,865,000 円 変更後 7,931,000 円 (66,000 円の増額 うち消費税 6,000 円)
変更理由	1. 昭和橋の断面修復工を変更 ・はつりの結果、鉄筋が存在せず無筋構造物であることが判明した。 ・現地計測の結果、補修数量が確定したため。 2. 諏訪4号橋の断面修復工を変更 3. 諏訪6号橋の断面修復工を変更 ・現地計測の結果、補修数量が確定したため。 4その他 ・現地精査及び上記変更に伴い数量を変更する。

変更契約結果

種類	電気工事
件名	第10-2号 熱塩加納小学校空調設備改修工事
場所	喜多方市熱塩加納町加納字西土合甲地内
請負者	有限会社 小澤興業
変更契約日	令和7年12月22日
工期	変更前 R7.6.20 ～ R7.12.26 変更後 R7.6.20 ～ R7.12.26 (変更無し)
設計概要	喜多方市立熱塩加納小学校:校舎 RC造 3階建 空調設備改修 :1式 既存暖房機撤去、空調設備設置、動力設備改修等 受変電設備改修:1式 建具改修 :1式 上記に伴う仮設工事、電源工事、内装工事 産業廃棄物処分・運搬、関係法令手続きほか
契約金額	変更前 49,148,000 円 変更後 49,564,900 円 (416,900 円の増額 うち消費税 37,900 円)
変更理由	工事着手後に図面及び現場状況を精査した結果、高圧受電設備内における電気機器の仕様、施設内配線に関する仕様、各空調設備の仕様を変更する。また、調査の結果、対象部材の一部にアスベストが含有していないことが確認されたため、アスベスト撤去処分に関する数量変更を行う。 これらの変更に伴い、工事費を変更する。

変更契約結果

種類	水道施設工事
件名	第改21号 塗物町地内減圧弁更新工事
場所	喜多方市塗物町地内
請負者	有限会社 物江工業所
変更契約日	令和7年12月22日
工期	変更前 R7.9.19 ～ R8.1.30 変更後 R7.9.19 ～ R8.3.25
設計概要	減圧弁 φ 150 N=1基 ストレーナー φ 150 N=1基
契約金額	変更前 8,228,000 円 変更後 8,228,000 円 (変更無し)
変更理由	減圧弁納期を当初1.5ヶ月程度を見込んでいたが、2.5ヶ月を要し12月25日納入となったことにより、降雪の影響等により施工が困難となることが想定された。また、施工箇所が狭いことから、除雪作業や通行への影響も考えられることから、工期を延長する。

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7年12月22日		
工期	変更前	R7.8.8	～ R7.12.26
	変更後	R7.8.8	～ R8.1.23
設計概要	(補助) 管路延長(VU φ 200) L=50.80m 管路延長(VU φ 150) 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(VU φ 150) 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	19,795,600 円 (変更無し)	
変更理由	管路施工において地下水位が高く施工に時間を要しており、現場完了が完了工期の12月末までの見込みであるため。		

変更契約結果

種類	土木一式工事
件名	第管5号 新道地区管渠布設工事
場所	喜多方市字村西地内 外
請負者	株式会社 オクガワ
変更契約日	令和7年12月22日
工期	変更前 R7.8.22 ～ R7.12.26 変更後 R7.8.22 ～ R7.12.26
設計概要	(補助) 管路延長 L=46.60m 取付管及び汚水柵設置 N=6.0箇所 表層工(再生密粒度As20F t=5cm) A=151.82㎡ (単独) 管路延長 L=3.0m 1号マンホール N=1.0基 表層工(再生密粒度As20F t=5cm) A=12.93㎡
契約金額	変更前 7,684,600 円 変更後 7,293,000 円 (391,600 円の減額 うち消費税 35,600 円)
変更理由	<p>工事箇所にて既設暗渠管が確認されたため、マンホールの位置を下流側へ移動し、それに伴い管路を短くする。</p> <p>また、関連工事の水道施設布設替え工事の影響により、単独仮復旧と補助復旧の一部を減工する。</p> <p>舗装取り壊し時、受益者宅の門を支えるコンクリートが存在し、撤去すると門が傾く恐れがあることから当該部分の撤去は行わず、これに伴い路盤工の一部を減工する。</p> <p>受益者の要望により取付管及び汚水柵設置工事を1箇所減工する。</p> <p>関連工事の水道施設布設替え工事の本復旧について、施工時期が重なることから本工事での施工とし、歩道部の復旧範囲を拡大する。</p> <p>その他、現地確認の結果、設計数量との差異が確認できたため、現況に合わせた内容へ変更する。</p>

変 更 契 約 結 果

種類	土木工事
件名	第都工-2号 塩川駅前広場整備工事
場所	喜多方市塩川町御殿場一丁目地内
請負者	株式会社 小滝建設
変更契約日	令和7年12月22日
工期	変更前 R7.7.25 ～ R8.1.26 変更後 R7.7.25 ～ R8.1.26 (変更無し)
設計概要	舗装工 A=652.6 m ² 階段設置工 A=15.8 m ² 排水工 L=23.6 m 外灯設置工 N=3台 外
契約金額	変更前 19,020,100 円 変更後 19,492,000 円 (471,900 円の増額 うち消費税 42,900 円)
変更理由	利用者の安全確保のため、塩川駅東口において伐採工、区画線工、舗装工を追加する。 その他、現地歳差により変更する。

変更契約結果

種類	業務委託
件名	広葉樹林再生事業業務委託
場所	喜多方市塩川町金橋字物見峠地内
請負者	会津北部森林組合
変更契約日	令和7年12月25日
工期	変更前 R7.10.24 ～ R8.2.13 変更後 R7.10.24 ～ R8.2.13 (変更なし)
原設計概要	ほだ木等原木林の再生に必要な伐採及び作業道の作設 (1) 伐採 A=1.30ha (2) 作業道作設 L=140.0m
契約金額	変更前 5,775,000 円 変更後 6,669,300 円 (894,300 円の増額 うち消費税 81,300 円)
変更理由	塩川町金橋地区において今後も同事業を継続する予定であり、事業の進捗を進めるため実施箇所の拡大を図るものである。所有者の同意取得ができていなかった施業予定箇所において、同意が取得でき、現在の業務箇所の隣接森林も施業可能となったことから、委託業務内容の一部を変更、業務内容のうち伐採の面積及び作業道作設の延長を増加する。

変更契約結果

種類	土木工事
件名	第建工-1号 市道一ノ堰・大沢線道路改良工事
場所	喜多方市豊川町一井字中田地内
請負者	株式会社 高橋建設
変更契約日	令和7年12月25日
工期	変更前 R7.5.2 ～ R8.1.16 変更後 R7.5.2 ～ R8.1.16 (変更無し)
設計概要	L=80.0m W=5.5(9.25)m 道路土工 N=1式、地盤改良工 V=300.4m ³ 、カルバート工 N=1箇所、 管渠工 N=1箇所、排水構造物工 N=1式、下層路盤工(車道) A=549.0m ³ 、 構造物撤去工 N=1式、上層路盤工(車道) A=868.7m ² 、表層工(車道) A=868.7m ² 、 路盤工(歩道) A=189.7m ² 、表層工(歩道) A=189.7m ² 、仮舗装 N=1式、 取付道路 N=1箇所、縁石工 L=53.0m、小型標識工 N=1基、区画線工 N=1式
契約金額	変更前 43,505,000 円 変更後 43,758,000 円 (253,000 円の増額 うち消費税 23,000 円)
変更理由	現地精査の結果により数量を変更する。