

建設工事等の契約の内容に係る情報の公表

※契約締結日の属する年度の次年度以降に、契約金額の変更を伴う契約の変更を行った案件について掲載しています。

発注機関：大垣土木事務所

工事(委託)番号	工事(業務)名	施工場所	工事(業務)種別	契約の相手方の商号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日(変更契約締結日)	施工(履行)期間	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更理由	変更回数
公河工第広河5HS-2号	公共 広域河川改修(債務)	木曾川水系杭瀬川大垣市笠木町	土木一式	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田町2-55	H26.7.8	H26.7.8 ~ H27.4.20	162,540,000	施工延長 L=89.4m 山王用水サイホン設置工 ボックスカルバート B2500×H2000×2連 L=23.0m マンホール L2500×B6400×H6360 N=2箇所 土砂吐工 N=1箇所 山王用水路工 L=28.5m 仮復旧堤防 築堤盛土 V=2500m3		(当初)
公河工第広河5HS-2号	公共 広域河川改修(債務)	木曾川水系杭瀬川大垣市笠木町	土木一式	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田町2-55	H27.2.27	H26.7.8 ~ H27.4.20	161,192,160	施工延長 L=89.4m 山王用水サイホン設置工 ボックスカルバート B2500×H2000×2連 L=23.0m マンホール L2500×B6400×H6360 N=2箇所 土砂吐工 N=1箇所 山王用水路工 L=28.5m 仮復旧堤防 築堤盛土 V=2500m3	(1)発注後に発生した外的条件によるもの イ 他事業との関連による場合 ・今後予定の工事の手戻り防止のため、用水路施工に先立ち必要最小限の範囲でブロック護岸を併せて施工したい。 (2)発注時に確認が困難な要因によるもの オ 建設廃材及び建設発生土の数量、処理方法、処理場の変更等による場合 ・当初予定していた現場内での掘削土の仮置きヤード確保が困難となったため、近傍の仮置き場までの土砂運搬を計上したい。 ・掘削を進めたところ、土中の既設コンクリート構造物(取壊し対象)及び締切矢板施工位置の干渉が見受けられたため、一部の矢板施工量を減じて対応したい。 ・土中の既設コンクリート構造物の計上が当初設計と異なることが判明したため、取壊し数量を変更したい。	1回目
公河工第広河5HS-2号	公共 広域河川改修(債務)	木曾川水系杭瀬川大垣市笠木町	土木一式	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田町2-55	H27.5.7	H26.7.8 ~ H27.5.29	161,356,320	施工延長 L=89.4m 山王用水サイホン設置工 ボックスカルバート B2500×H2000×2連 L=23.0m マンホール L2500×B6400×H6360 N=2箇所 土砂吐工 N=1箇所 山王用水路工 L=28.5m 仮復旧堤防 築堤盛土 V=2800m3	(1)発注後に発生した外的条件によるもの イ 他事業との関連による場合 ・後続工事における廃棄物削減のため、仮復旧堤防に敷設する法覆工をコンクリートマットからブロックマットに変更したい。 (2)発注時に確認が困難な要因によるもの ク その他確認困難な要因、誤測等やむを得ない場合 ・仮復旧堤防の築堤盛土について、既設堤防への擦り付け部に現況不一致があったため、築堤盛土数量を変更したい。	3回目
公河委第広河5-S-9号	公共 広域河川改修事業	木曾川水系杭瀬川大垣市赤坂町	道路	(株)テイコク	岐阜県岐阜市橋本町2-8	H26.9.3	H26.9.3 ~ H27.3.20	10,584,000	橋梁予備設計 赤坂大橋(L=57m) N=1式 赤坂新橋(L=58m) N=1式		(当初)
公河委第広河5-S-9号	公共 広域河川改修事業	木曾川水系杭瀬川大垣市赤坂町	道路	(株)テイコク	岐阜県岐阜市橋本町2-8	H26.10.28	H26.9.3 ~ H27.3.20	11,504,160	橋梁予備設計 赤坂大橋(L=57m) N=1式 赤坂新橋(L=58m) N=1式	第4 発注後に発生した外的条件 オ 用地条件や地元との協議に基づく場合 ・本業務対象橋梁に近接する本事業により改築予定の市道橋について、管理者との協議により改築橋梁の統合をすすめるための交通量調査依頼があったため、本業務で追加対応したい。	1回目
公河委第広河5-S-9号	公共 広域河川改修事業	木曾川水系杭瀬川大垣市赤坂町	道路	(株)テイコク	岐阜県岐阜市橋本町2-8	H27.4.15	H26.9.3 ~ H27.8.31	15,226,920	橋梁予備設計 赤坂大橋(L=57m) N=1式 赤坂新橋(L=58m) N=1式	第4 発注後に発生した外的条件 オ 用地条件や地元との協議に基づく場合 ・本設計対象橋梁は、県庁道路建設課との協議により片側歩道で計画していたが、地元連合会との今日日の結果、両側歩道での計画変更を強く要望されたため、必要な修正作業を追加実施したい。	3回目
公建委第交建1-A204-54号	公共 社会資本整備総合交付金(改築)委託	一般県道大垣江南線安八郡安八町西結~南今ヶ淵	道路	大日コンサルタント(株)	岐阜県岐阜市藪田南3-1-21	H26.8.21	H26.8.21 ~ H27.3.20	10,044,000	設計業務委託 道路詳細設計 L=1.0km 交差点詳細設計 N=2箇所 関係機関協議資料作成 N=1式		(当初)
公建委第交建1-A204-54号	公共 社会資本整備総合交付金(改築)委託	一般県道大垣江南線安八郡安八町西結~南今ヶ淵	道路	大日コンサルタント(株)	岐阜県岐阜市藪田南3-1-21	H27.1.9	H26.8.21 ~ H27.3.20	10,789,200	設計業務委託 道路詳細設計 L=1.0km 交差点詳細設計 N=2箇所 関係機関協議資料作成 N=1式 箱型函渠予備設計 N=2箇所	適用基準(1)発注後に発生した外的条件によるもの オ 用地条件や地元との協議に基づく場合 ・本計画は暫定2車線であるが、幅杭を決定するための地元調整や合意には将来完成形4車の計画を踏まえるなど更なる検討が必要ことから、道路詳細設計を道路予備設計に変更したい。また幅杭確定に必要な主要構造物(箱型函渠工2基)の予備設計も併せて追加したい。	2回目
公建委第交建1-A204-54号	公共 社会資本整備総合交付金(改築)委託	一般県道大垣江南線安八郡安八町西結~南今ヶ淵	道路	大日コンサルタント(株)	岐阜県岐阜市藪田南3-1-21	H28.1.4	H26.8.21 ~ H28.1.31	11,000,880	設計業務委託 道路詳細設計 L=1.0km 交差点詳細設計 N=2箇所 関係機関協議資料作成 N=1式 箱型函渠予備設計 N=2箇所	適用基準(1)発注後に発生した外的条件によるもの カ その他やむを得ない外的条件による場合 ・業務発注後に、地権者を対象とした事業説明会を開催することが決定し、各地権者に対して保有している土地を明確に整理したうえで説明する必要性が生じたため、転写連続図作成業務を追加したい。	6回目

工事(委託)番号	工事(業務)名	施工場所	工事(業務)種別	契約の相手方の番号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日(変更契約締結日)	施工(履行)期間	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更理由	変更回数
公河工第特構7号	公共 特定構造物改築事業(債務)工事	木曾川水系 犀川 大垣市 墨俣町墨俣	鋼構造物	(株)丸徳鉄工	岐阜県岐阜市則松3-292	H26.9.26	H26.9.26 ~ H27.4.30	174,960,000	犀川調節樋門扉体更新工事 プレートガーダ構造ローラゲート製作・据付 B4.000×H3.700 N=6門 ラック式開閉装置更新 電動ラック式150kN型2本吊 N=2基 プレートガーダ構造スライドゲート取外し B4.000×H3.700 N=4門	—	(当初)
公河工第特構7号	公共 特定構造物改築事業(債務)工事	木曾川水系 犀川 大垣市 墨俣町墨俣	鋼構造物	(株)丸徳鉄工	岐阜県岐阜市則松3-292	H27.1.30	H26.9.26 ~ H28.2.28	171,710,280	犀川調節樋門扉体更新工事 プレートガーダ構造ローラゲート製作・据付 B4.000×H3.700 N=6門 ラック式開閉装置更新 電動ラック式150kN型2本吊 N=2基 プレートガーダ構造スライドゲート取外し B4.000×H3.700 N=4門	(2)発注時に確認が困難な要因によるもの ク その他確認困難な要因、誤測等やむを得ない場合 ・施工業者の工程計画の都合により、当初設計で計上していた扉体の工場での分割政策及び現場接合を行わず、工場にて一体物の製作を行うこととしたため、該当箇所の据付工数の低減。	3回目
公河工第特構7号	公共 特定構造物改築事業(債務)工事	木曾川水系 犀川 大垣市 墨俣町墨俣	鋼構造物	(株)丸徳鉄工	岐阜県岐阜市則松3-292	H27.12.7	H26.9.26 ~ H28.2.28	177,729,120	犀川調節樋門扉体更新工事 プレートガーダ構造ローラゲート製作・据付 B4.000×H3.700 N=6門 ラック式開閉装置更新 電動ラック式150kN型2本吊 N=2基 プレートガーダ構造スライドゲート取外し B4.000×H3.700 N=4門	(2)発注後に確認が困難な要因によるもの ク その他確認困難な要因、誤測等やむを得ない場合 ・当初仮締切を大型土のうとしていたが、着工後の仮設計画を精査したところ、安全性及び施工性を考慮すると設置が困難であることが確認できたため、代替案を検討し、中でも経済性に優位がある盛土締切工法に変更したい。	5回目
公河工第特構7号	公共 特定構造物改築事業(債務)工事	木曾川水系 犀川 大垣市 墨俣町墨俣	鋼構造物	(株)丸徳鉄工	岐阜県岐阜市則松3-292	H28.2.1	H26.9.26 ~ H28.3.18	197,485,560	犀川調節樋門扉体更新工事 プレートガーダ構造ローラゲート製作・据付 B4.000×H3.700 N=6門 ラック式開閉装置更新 電動ラック式150kN型2本吊 N=2基 プレートガーダ構造スライドゲート取外し B4.000×H3.700 N=4門	(1)発注後に発生した外的条件によるもの オ 用地条件や地元との協議に基づく場合 ・仮設盛土用土砂の搬入に際し、地元から道路通行時間帯等について制限されたため、一非出水期中に全6門の扉体更新が困難となったため、末期の非出水期にわたり施工することとし、それに伴い必要な再度盛土工を増額したい。 上記変更に伴い、工期を平成28年3月18日までとしたい。	6回目
公砂工第通砂2-1号	公共 防災・安全交付金(通常砂防事業)工事	宇都宮谷 海津市 南濃町 庭田	土木一式	勢濃建設(株)	岐阜県海津市南濃町志津1518	H26.9.26	H26.9.26 ~ H27.3.20	30,348,000	堰堤工 副堤工(鋼製流木止工) H=2.0m 湧流護岸工 垂直壁工 H=2.5m L=17.0m 帯工 H=1.5m L=5.4m ブロック積工 A=132m ² 管理用道路工	—	(当初)
公砂工第通砂2-1号	公共 防災・安全交付金(通常砂防事業)工事	宇都宮谷 海津市 南濃町 庭田	土木一式	勢濃建設(株)	岐阜県海津市南濃町志津1518	H27.3.19	H26.9.26 ~ H27.3.20	30,349,080	堰堤工 副堤工(鋼製流木止工) H=2.0m 湧流護岸工 垂直壁工 H=2.5m L=17.0m 帯工 H=1.5m L=5.4m ブロック積工 A=132m ² 管理用道路工	(1)工:仮設工(水替え工)について、作業工率上不用となったため、これを減工したい。 (3)ア:起工測量と丈量図面との整合の結果、境界杭を本設計書の通り変更したい。	1回目

工事(委託)番号	工事(業務)名	施工場所	工事(業務)種別	契約の相手方の番号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日(変更契約締結日)	施工(履行)期間	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更理由	変更回数
公砂工第通砂2-1号	公共 防災・安全交付金(通常砂防事業)工事	宇都宮 津市 南濃町 庭田	土木一式	勢濃建設(株)	岐阜県津市南濃町志津1518	H27.7.17	H26.9.26 ~ H27.7.31	33,174,360	堰堤工 副堤工(鋼製流木止工) H=2.0m 導流護岸工 垂直壁工 H=2.5m L=17.0m 帯工 H=1.5m L=5.4m ブロック積工 A=132m2 管理用道路工	(2)才:建設副産物(立木等)の処理量について、実績により変更したい。 (3)ア:先行工事との整合の結果、付随道路工の延長を増工し変更したい。	4回目
公河工第広河7-1号	公共 広域河川改修事業	木曾川水系 泥川 不破郡 垂井町 表佐	土木一式	平成興産(株)	岐阜県不破郡垂井町宮代513番地	H26.9.26	H26.9.26 ~ H27.3.20	19,656,000	施工延長 L=142.5m 土工 掘削工 V=500m3 護岸工 ブロック積 A=26m2 根継工 L=23.4m 護床工 ふんかご工 L=67.4m 水路工 プレハブ水路 L=119.1m	—	(当初)
公河工第広河7-1号	公共 広域河川改修事業	木曾川水系 泥川 不破郡 垂井町 表佐	土木一式	平成興産(株)	岐阜県不破郡垂井町宮代513番地	H27.3.19	H26.9.26 ~ H27.5.29	23,749,200	施工延長 L=142.5m 土工 掘削工 V=800m3 護岸工 根継工 L=64m 護床工 かごマット工 L=106.6m 水路工 プレハブ水路 L=60m	(2)発注時に確認が困難な要因によるもの ク その他確認が困難な要因、誤測等やむを得ない場合 ・当初掘削土砂の置き場について、隣地の土地を置きさす予定だったが、地権者の同意を得ることができなくなったため、別の置き場までの運搬について変更したい。 ・農業用プレハブ水路について、電柱に支障となり、移転に時間がかかるため、NO.1~を不施工としたい。 また、農業プレハブ水路は、撤去し再利用する予定だったが、既設水路の劣化が進行しており、撤去の際に壊れてしまったため、新たな水路を購入し、設置したい。 ・先行工事の施工範囲が本工事内まで延伸したことから、それに合わせて本工事の工事範囲を調整したい。 ・工事量の増に伴い工期を3月20日から5月29日までに延期したい。	1回目
公河工第広河7-1号	公共 広域河川改修事業	木曾川水系 泥川 不破郡 垂井町 表佐	土木一式	平成興産(株)	岐阜県不破郡垂井町宮代513番地	H27.5.25	H26.9.26 ~ H27.5.29	24,285,960	施工延長 L=120.0m 土工 掘削工 V=320m3 護岸工 ブロック積工 L=38m A=180m2 護床工 かごマット工 L=39.4m 水路工 プレハブ水路 L=60m	(1)発注後に発生した外的条件によるもの ア 自然現象、その他不可抗力による場合 ・根継工予定部の掘削を行ったところ、既設ブロック積が滑り崩壊をしたため、ブロック積工に変更したい。 エ 安全対策に基づく場合 ・泥川上橋上流区において、既設農道の崩壊を防ぐため、敷鉄板を敷設したい。 カ その他やむを得ない外的条件による場合 ・NO.2より上流区間で、河道計画の見直しが必要となったため、不施工としたい。 (2)発注時に確認が困難な要因によるもの オ 建設廃材及び建設発生土の数量、処理方法、処理場の変更の場合 ・残土処理について、土質の状態が量でないため、投棄量を計上し処分したい。 ク その他確認困難な要因、誤測等やむを得ない場合 ・根継工施工予定箇所について、計画河床より1m以上の根入を確認したため、不施工としたい。 (3)設計図書の不具合によるもの ア 設計図書と現場の状態、施工条件が一致しない場合 ・一部既設護岸がじゃかごによる仮設であったため、ブロック積にて施工したい。	2回目
公建工第交建18-A6-11号	公共 社会資本整備総合交付金(道路改築)	一般県道 養老平田線 養老郡 養老町 下笠 地内	土木一式	(株)安田組	岐阜県養老郡養老町高田647	H26.12.24	H26.12.24 ~ H27.3.20	16,470,000	施工延長L=191.8m W=6.0m(9.75m) 道路土工 掘削V=120m3 埋戻しV=160m3 舗装工 表層工A=1579m2 継足函渠工 N=1式 排水工 BF型側溝 L=62.6m PU3型側溝 L=54.9m	—	(当初)
公建工第交建18-A6-11号	公共 社会資本整備総合交付金(道路改築)	一般県道 養老平田線 養老郡 養老町 下笠 地内	土木一式	(株)安田組	岐阜県養老郡養老町高田647	H28.2.8	H26.12.24 ~ H28.2.29	17,325,360	施工延長L=191.8m W=6.0m(9.75m) 道路土工 掘削V=120m3 埋戻しV=160m3 舗装工 表層工A=1643m2 継足函渠工 N=1式 排水工 BF型側溝 L=62.8m PU3型側溝 L=54.9m	適用基準(2)発注時に確認が困難な要因によるもの ウ 土質・地質の確認に基づく場合 ・当初、流用土で盛土する計画をしていたが、土質調査の結果、セメント改良が必要となったため、流用土の改良を追加したい。 適用基準(3)設計図書の不具合によるもの ウ 設計図書に誤診、脱漏がある場合 ・当初設計から、切削層の運搬・処分が脱漏しているため、追加したい。	4回目
公建工第交建18-A10-1号	公共 社会資本整備総合交付金(道路改築)(債務)	主要地方道 岐阜関ヶ原線 安八郡 神戸町 大字丈六道	土木一式	(株)安部日鋼工業	岐阜県岐阜市六条大溝3-13-3	H26.12.5	H26.12.5 ~ H28.1.29	268,920,000	(仮称)丈六道高架橋 橋長L=251.0m W=13.0(21.0)m 東工区(下り線) 施工延長 L=94.5m W=6.5(10.0)m 橋梁上部工(PC4径間連結プレテンションT桁橋及びPC単純プレテンションスラブ桁橋) 製作工 N=1式 架設工 N=1式	—	(当初)
公建工第交建18-A10-1号	公共 社会資本整備総合交付金(道路改築)(債務)	主要地方道 岐阜関ヶ原線 安八郡 神戸町 大字丈六道	土木一式	(株)安部日鋼工業	岐阜県岐阜市六条大溝3-13-3	H27.11.9	H26.12.5 ~ H28.1.29	266,486,760	(仮称)丈六道高架橋 橋長L=251.0m W=13.0(21.0)m 東工区(下り線) 施工延長 L=94.5m W=6.5(10.0)m 橋梁上部工(PC4径間連結プレテンションT桁橋及びPC単純プレテンションスラブ桁橋) 製作工 N=1式 架設工 N=1式	適用基準(1)発注後に発生した外的条件によるもの オ 用地条件や地元との協議に基づく場合 ・桁架設に伴う町道の通行止め期間を短くするよう地元より要望があり、A1-P1径間の桁架設時期を遅らせたため、クレーンの運搬組立を1回分追加したい。 カ その他やむを得ない外的条件による場合 ・踏線部の桁架設に支障となる養老鉄道の架線移設が遅れ、接続部の舗装転圧が不可能となったため、車道及び歩道の舗装工を不施工としたい。 適用基準(2)発注時に確認が困難な要因によるもの ク その他確認困難な要因、誤測等やむを得ない場合 ・設計図書及び起工測量の結果、鉄筋の形状等に修正が必要となったことが判明したため、照査結果を踏まえた変更を行いたい。	3回目

工事(委託)番号	工事(業務)名	施工場所	工事(業務)種別	契約の相手方の商号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日(変更契約締結日)	施工(履行)期間	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更理由	変更回数
公砂委用第急傾6号	公共 急傾斜地崩壊対策事業 丈量測量委託業務	西谷2 不破郡関ヶ原町今須地内	土地調査	(株)興栄コンサルタント	岐阜県岐阜市中騎4-11	H26.11.7	H26.11.7 ~ H27.3.26	9,072,000	用地測量 L360m × W100m = A 36,000m ² 面積計算 30,000m ²	-	(当初)
公砂委用第急傾6号	公共 急傾斜地崩壊対策事業 丈量測量委託業務	西谷2 不破郡関ヶ原町今須地内	土地調査	(株)興栄コンサルタント	岐阜県岐阜市中騎4-11	H27.12.21	H26.11.7 ~ H28.3.18	11,223,360	用地測量 L360m × W125.277m = A 45,100m ² 面積計算 45,100m ²	公共 急傾斜地崩壊対策事業 西谷2の計画により丈量測量を行ったところ、当初予定していた業務内容及び測量面積等に差異が生じたので、平成26年11月7日付け委託契約に基づき変更契約を行う。	4回目
公砂委用第通砂2-2号	公共 通常砂防事業 丈量測量委託	今須川西の谷 不破郡関ヶ原町今須地内	土地調査	(株)興栄コンサルタント	岐阜県岐阜市中騎4-11	H26.11.7	H26.11.7 ~ H27.3.26	8,208,000	用地測量 L200m × W160m = A 32,000m ² 面積計算 25,000m ²	-	(当初)
公砂委用第通砂2-2号	公共 通常砂防事業 丈量測量委託	今須川西の谷 不破郡関ヶ原町今須地内	土地調査	(株)興栄コンサルタント	岐阜県岐阜市中騎4-11	H27.3.19	H26.11.7 ~ H27.10.30	8,768,520	用地測量 L200m × W160m = A 32,000m ² 面積計算 25,000m ²	公共 通常砂防事業 今須川西の谷の執行に必要な丈量測量を行なう。	1回目
公砂委用第通砂2-2号	公共 通常砂防事業 丈量測量委託	今須川西の谷 不破郡関ヶ原町今須地内	土地調査	(株)興栄コンサルタント	岐阜県岐阜市中騎4-11	H27.12.21	H26.11.7 ~ H28.3.18	10,442,520	用地測量 L460m × W84.347m = A 38,800m ² 面積計算 37,200m ²	公共 通常砂防事業 今須川西の谷の計画により丈量測量を行ったところ、当初予定していた業務内容及び測量面積等に差異が生じたので、平成26年11月7日付け委託契約に基づき変更契約を行う。	4回目
公維工第交維26-A403号	公共 交通安全施設等整備事業 他	主要地方道 大垣養老公園線 養老郡 養老町 高田	土木一式	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田町2-55	H26.12.19	H26.12.19 ~ H27.3.20	194,400,000	高田橋 L=171.9m 歩道拡幅工 歩道拡幅工 L=133.0m 歩道部舗装打替工 N=1式 主桁補強工 外ケーブル補強工 N=5組 橋梁防護柵取替工 歩車境界部防護柵 L=138.0m 橋梁防護柵 歩道部防護柵 L=133.2m 橋梁補修工 伸縮装置取替(車道部) N=3箇所(歩道部) N=6箇所	-	(当初)
公維工第交維26-A403号	公共 交通安全施設等整備事業 他	主要地方道 大垣養老公園線 養老郡 養老町 高田	土木一式	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田町2-55	H27.2.16	H26.12.19 ~ H27.3.31	197,461,800	高田橋 L=171.9m 歩道拡幅工 歩道拡幅工 L=133.0m 歩道部舗装打替工 N=1式 主桁補強工 外ケーブル補強工 N=5組 橋梁防護柵取替工 歩車境界部防護柵 L=138.0m 歩道部防護柵 L=133.2m 車道部防護柵 L=37.4m 橋梁補修工 伸縮装置取替(車道部) N=3箇所(歩道部) N=6箇所	防護柵工、橋梁補修工を増工したい。	1回目
公維工第交維26-A403号	公共 交通安全施設等整備事業 他	主要地方道 大垣養老公園線 養老郡 養老町 高田	土木一式	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田町2-55	H28.1.29	H26.12.19 ~ H28.3.20	199,276,200	高田橋 L=171.9m 歩道拡幅工 歩道拡幅工 L=131.7m 歩道部舗装打替工 N=1式 主桁補強工 外ケーブル補強工 N=5組 橋梁防護柵取替工 歩車境界部防護柵 L=137.4m 歩道部防護柵 L=132.6m 車道部防護柵 L=62.1m 橋梁補修工 伸縮装置取替(車道部) N=3箇所(歩道部) N=6箇所	防護柵工、橋梁補修工を増工したい。	4回目
公維工第交維26-A403号	公共 交通安全施設等整備事業 他	主要地方道 大垣養老公園線 養老郡 養老町 高田	土木一式	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田町2-55	H28.3.1	H26.12.19 ~ H28.3.20	200,060,280	高田橋 L=171.9m 歩道拡幅工 歩道拡幅工 L=131.7m 歩道部舗装打替工 N=1式 主桁補強工 外ケーブル補強工 N=5組 橋梁防護柵取替工 歩車境界部防護柵 L=137.4m 歩道部防護柵 L=132.6m 車道部防護柵 L=62.1m 橋梁補修工 伸縮装置取替(車道部) N=3箇所(歩道部) N=6箇所	簡易排水装置を設け、沓座損傷を防ぎたい。	5回目
県建工第道改<2-4-1号	県単 道路新設改良(暮らしの安全・安心確保対策費)工事	一般県道 養老赤坂線 大垣市 荒尾町	土木一式	(株)三浦工務店	岐阜県大垣市屋敷町2110	H26.12.19	H26.12.19 ~ H27.3.20	10,584,000	施工延長 L=46.5m W=5.5m 土工 機械床掘 V=80m ³ 排水工 カルポート(B1900×H1000) L=15m 円形側溝(B300×H300) L=25m 集水鉢 N=2箇所 舗装工 表層 A=282m ² 防護柵工 ガードレール L=2m	-	(当初)

工事(委託)番号	工事(業務)名	施工場所	工事(業務)種別	契約の相手方の番号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日(変更契約締結日)	施工(履行)期間	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更理由	変更回数
県建工第26改く-2-4-1号	県単 道路新設改良(暮らしの安全・安心確保対策費)工事	一般県道 養老赤坂線 大垣市 荒尾町	土木一式	(株)三浦工務店	岐阜県大垣市屋飯町2110	H27.4.24	H26.12.19 ~ H27.6.30	11,544,120	施工延長 L=46.5m W=5.5m 土 機械床掘 V=80m3 排水工 カルバート(B1900×H1000) L=15m 円形側溝(B300×H300) L=25m 集水溝 N=2箇所 舗装工 表層 A=282m2 防護柵工 ガードレール L=2m	(2)発注時に確認が困難な要因によるもの オ.建設廃材及び建設発生土の数量、処理方法、処理場の変更等による場合 ・本工事で撤去する舗装版が想定以上の厚さであったことから舗装版撤去数量を増量したい。 ク.その他確認困難な要因、誤測等やむを得ない場合 ・施工に伴い用水路上流部にあるゲートを閉鎖し、施工箇所をドライとする計画であったが、湧水や家庭用排水の流入が予想以上に多く、施工上障害となったことから水替工を増工したい。	2回目
公河工第26災31号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 杭瀬川 大垣市 木戸町	土木一式	(株)竹中建設	岐阜県大垣市笠木町663-2	H26.12.16	H26.12.16 ~ H27.5.29	33,048,000	復旧延長 L=54.9m(左岸 L=20.7m 右岸 L=54.9m) 護岸工 ハット型鋼矢板(SP-10H) 左岸L=20.7m H=7.0m N=23枚 右岸L=54.9m H=7.0m N=61枚 平ブロック張工 左岸L=20.1m SL=2.9m A=58m2 右岸L=54.4m SL=2.9~3.2m A=161m2 小口止工 N=4箇所 根固工 袋詰根固工(2t型) N=81袋 仮設工 工事用道路 左岸L=39.6m W=4.0m 右岸L=14.9m W=4.0m	第4(2)発注時に確認が困難な要因によるもの ク.その他確認困難な要因、誤測等やむを得ない場合 ・鋼矢板打込に使用するクレーンについて、現地検討の結果クローラークレーン50t級からラフタークレーン25tに変更したい。 ・工事用道路について、公道からの進入角度、勾配、上空河川の関係から当初想定では困難であることが判明したため変更したい。	(当初)
公河工第26災31号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 杭瀬川 大垣市 木戸町	土木一式	(株)竹中建設	岐阜県大垣市笠木町663-2	H27.4.28	H26.12.16 ~ H27.5.29	32,441,040	復旧延長 L=54.9m(左岸 L=20.7m 右岸 L=54.9m) 護岸工 ハット型鋼矢板(SP-10H) 左岸L=20.7m H=7.0m N=23枚 右岸L=54.9m H=7.0m N=61枚 平ブロック張工 左岸L=20.1m SL=2.9m A=58m2 右岸L=54.4m SL=2.9~3.2m A=162m2 小口止工 N=4箇所 根固工 袋詰根固工(2t型) N=81袋 仮設工 工事用道路 左岸L=39.6m W=4.0m 右岸L=41.0m W=4.0m	第4(2)発注時に確認が困難な要因によるもの ク.その他確認困難な要因、誤測等やむを得ない場合 ・鋼矢板打込に使用するクレーンについて、現地検討の結果クローラークレーン50t級からラフタークレーン25tに変更したい。 ・工事用道路について、公道からの進入角度、勾配、上空河川の関係から当初想定では困難であることが判明したため変更したい。	1回目
公河工第26災32号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 杭瀬川 大垣市 検町	土木一式	(株)山勉組	岐阜県大垣市検町336	H26.12.16	H26.12.16 ~ H27.5.29	13,824,000	復旧延長 L=18.0m(右岸 L=18.0m) 護岸工 ハット型鋼矢板(SP-10H) L=18.0m H=7.0m N=20枚 平ブロック張工 L=17.7m SL=3.5~3.7m A=64m2 小口止工 N=1箇所 根固工 袋詰根固工(2t型) N=18袋 仮設工 工事用道路 L=38.3m W=4.0m	—	(当初)
公河工第26災32号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 杭瀬川 大垣市 検町	土木一式	(株)山勉組	岐阜県大垣市検町336	H27.4.24	H26.12.16 ~ H27.5.29	11,950,200	復旧延長 L=18.0m(右岸 L=18.0m) 護岸工 ハット型鋼矢板(SP-10H) L=18.0m H=7.0m N=20枚 平ブロック張工 L=17.7m SL=3.5m A=62m2 小口止工 N=1箇所 根固工 袋詰根固工(2t型) N=18袋 仮設工 工事用道路 L=60.3m W=4.0m	第4(2)発注時に確認が困難な要因によるもの ク.その他確認が困難な要因、誤測等やむを得ない場合 ・鋼矢板打込に使用するクレーンについて、現地検討の結果当初設計のクローラークレーン50t級から、ラフタークレーン25tの使用が可能となったことが確認されたため、変更したい。	1回目
公河工第26災33、34号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 相川 不破郡 関ヶ原町 大字 関ヶ原ほか	土木一式	(株)藤塚工務店	岐阜県不破郡関ヶ原町大字関ヶ原2490-113	H26.12.16	H26.12.16 ~ H27.5.29	22,464,000	33号関ヶ原 復旧延長 L=22.2m(左岸L=22.2m) 護岸工 線ブロック積(左岸)L=22.2m SL=4.7~5.4m A=119m2 護床工 根固ブロック N=26個(2t) 仮設工 工事用道路 L=88.4m W=4.0m 仮排水工 L=77.0m 34号野上 復旧延長 L=10.8m(右岸 L=10.8m) 護岸工 線ブロック積(右岸)L=10.2m SL4.6~5.1m A=50m2	—	(当初)
公河工第26災33、34号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 相川 不破郡 関ヶ原町 大字 関ヶ原ほか	土木一式	(株)藤塚工務店	岐阜県不破郡関ヶ原町大字関ヶ原2490-113	H27.5.20	H26.12.16 ~ H27.5.29	22,034,160	33号関ヶ原 復旧延長 L=22.2m(左岸L=22.2m) 護岸工 線ブロック積(左岸)L=22.2m SL=5.0~5.4m A=122m2 護床工 根固ブロック N=26個(2t) 仮設工 工事用道路 L=88.4m W=4.0m 仮排水工 L=77.0m 34号野上 復旧延長 L=10.8m(右岸 L=10.8m) 護岸工 線ブロック積(右岸)L=10.2m SL4.6~5.1m A=50m2	(1)発注後に発生した外的条件によるもの オ.用地条件や地元との協議に基づく場合 ・34号の仮設道路について、地権者との協議により道路法線を変更したため、延長等を変更したい。 (2)発注時に確認が困難な要因によるもの オ.建設廃材及び建設発生土の数量、処理方法、処理場の変更等による場合 ・残土処理について、砂利組合への処分しており、必要となる放棄量を計上したい。 (3)設計図書の不具合によるもの ア.設計図書と現場の状態、施工条件が一致しない場合 ・33号、34号の護岸すりつけ工について、既設ブロック積み小口止めがあり、端部の施工がすりつけ工無しでの施工が可能であったため、これを減らしたい。 ・33号の河道内に竹林が繁茂しており、水替えのためにはこの竹林を伐採、撤去処分が必要であるため、これを計上したい。 ウ.設計図書に誤謬、脱漏がある場合 ・33号の取壊撤去工について、施工手間、処理品目に誤謬があったため、これを変更したい。	1回目

工事(委託)番号	工事(業務)名	施工場所	工事(業務)種別	契約の相手方の番号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日(変更契約締結日)	施工(履行)期間	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更理由	変更回数
公河工第26災35号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 梅谷川 不破郡 垂井町 府中	土木一式	とみたハウジング(株) 垂井本店	岐阜県不破郡垂井町綾戸530番地	H26.12.16	H26.12.16 ~ H27.5.29	28,296,000	復旧延長 L=75.6m (右岸 L=75.6m) 護岸工 練ブロック積(右岸)L=61.4m SL=4.6~5.2m A=299m ² 小口止工 N=2箇所 護床工 根固ブロック N=124個(1t) 仮設工 工事用道路 L=231.4m W=4.0m 仮排水工 L=127.4m		(当初)
公河工第26災35号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 梅谷川 不破郡 垂井町 府中	土木一式	とみたハウジング(株) 垂井本店	岐阜県不破郡垂井町綾戸530番地	H27.5.25	H26.12.16 ~ H27.5.29	27,939,600	復旧延長 L=75.6m (右岸 L=75.6m) 護岸工 練ブロック積(右岸)L=61.4m SL=4.6~5.2m A=295m ² 小口止工 N=2箇所 護床工 根固ブロック N=124個(1t) 仮設工 工事用道路 L=231.4m W=4.0m 仮排水工 L=127.4m	(2)発注時に確認が困難な要因によるもの 才 建設廃材及び建設発生土の数量、処理方法、処理場の変更等による場合 ・残土処理について、処分場での処分費が必要となったため計上したい。 ク その他確認困難な要因、誤測等やむを得ない場合 ・法面整形、ブロック積工において、現地での詳細測量の結果、面積等を変更したい。 (3)設計図書の不具合によるもの ウ 設計図書に誤謬、脱漏がある場合 ・取壊撤去工について、施工手間、処理品目に誤謬があったため、これを変更したい。	1回目
公河工第26災36号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 今須川 関ヶ原町大字今須	土木一式	(株)高橋工務店	岐阜県不破郡関ヶ原町大字関ヶ原4163番地3	H26.12.16	H26.12.16 ~ H27.5.29	12,646,800	復旧延長L=40.2m(左岸L=40.2m) 護岸工 練ブロック積 L=39.9m SL=4.4m A=177m ² 小口止工 N=1箇所 仮設工 工事用道路 L=88.2m W=4.0m		(当初)
公河工第26災36号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 今須川 関ヶ原町大字今須	土木一式	(株)高橋工務店	岐阜県不破郡関ヶ原町大字関ヶ原4163番地3	H27.5.25	H26.12.16 ~ H27.5.29	13,524,840	復旧延長L=40.2m(左岸L=40.2m) 護岸工 練ブロック積 L=39.9m SL=4.4m A=177m ² 小口止工 N=1箇所 仮設工 工事用道路 L=88.2m W=4.0m	(1)発注後に発生した外的条件によるもの 才 用地条件や地元との協議に基づく場合 ・ブロック積裏の流用土盛土について、当初残土処分として民地部も含めて埋土する予定であったが、地権者の了解が得られなかったため、これを購入土での盛土としたい。 (2)発注時に確認が困難な要因によるもの 才 建設廃材及び建設発生土の数量、処理方法、処理場の変更による場合 ・残土処分について、砂利組合への処分としており、必要となる投棄料を計上したい。	1回目
公河工第26災27.30号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 牧田川 大垣市 上石津町上・細野	土木一式	(株)阿藤組	岐阜県大垣市上石津町打上2490-3	H26.12.16	H26.12.16 ~ H27.5.29	19,386,000	大垣市上石津町上地内 復旧延長L=57.6m(左岸L=57.6m) 護岸工 練ブロック積 L=57.3m SL=2.5m A=143m ² 小口止工 N=1箇所 雑工 取付工 A=2m ² 仮設工 工事用道路 L=70.5m W=4.0m 大垣市上石津町細野地内 復旧延長 L=29.4m (右岸L=29.4m)		(当初)
公河工第26災27.30号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 牧田川 大垣市 上石津町上・細野	土木一式	(株)阿藤組	岐阜県大垣市上石津町打上2490-3	H27.5.25	H26.12.16 ~ H27.5.29	17,895,600	大垣市上石津町上地内 復旧延長L=57.6m(左岸L=57.6m) 護岸工 練ブロック積 L=57.3m SL=2.5m A=143m ² 小口止工 N=1箇所 雑工 取付工 A=2m ² 仮設工 工事用道路 L=70.5m W=4.0m 大垣市上石津町細野地内 復旧延長 L=29.4m (右岸L=29.4m)	(2)発注時に確認が困難な要因によるもの 才 建設発生土の数量、処理方法、処理場の変更による場合 ・残土処理場の変更に伴い、運搬距離を変更したい。	1回目
公河工第26災28.29号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 牧田川 大垣市 上石津町時山(1)。(2)	土木一式	(株)武廣産業	岐阜県大垣市上石津町牧田2338-1	H26.12.16	H26.12.16 ~ H27.5.29	24,408,000	災害復旧工事時山(20災28号) 復旧延長 L=12.2m (右岸 L=12.2m) 護岸工 根継工 L=12.2m 仮設工 工事用道路 L=40.4m,W=4.0m 大型土のう N=40袋 災害復旧工事時山(26災29号) 復旧延長 L=52.3m (左岸 L=52.3m) 護岸工 根継工 L=42.3m 寄石工 L=10.0m 仮設工 工事用道路 L=199m,W=4.0m 大型土のう N=128袋		(当初)
公河工第26災28.29号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 牧田川 大垣市 上石津町時山(1)。(2)	土木一式	(株)武廣産業	岐阜県大垣市上石津町牧田2338-1	H27.5.28	H26.12.16 ~ H27.6.15	20,571,840	災害復旧工事時山(20災28号) 復旧延長 L=12.2m (右岸 L=12.2m) 護岸工 根継工 L=12.2m 仮設工 工事用道路 L=40.4m,W=4.0m 大型土のう N=40袋 災害復旧工事時山(26災29号) 復旧延長 L=52.3m (左岸 L=52.3m) 護岸工 根継工 L=42.3m 寄石工 L=10.0m 仮設工 工事用道路 L=199m,W=4.0m 大型土のう N=163袋	(1)発注後に発生した外的条件によるもの カ その他やむを得ない外的条件による場合 ・29号において、床掘を施工したところ、背後地にひび割れが確認されたため、安全性を考慮して、細分化して分割施工したため、それに伴い水替工を増工したい。 (2)発注時に確認が困難な要因によるもの 才 建設発生土の数量、処理方法、処理場の変更によるもの ・当初設計では工事用道路の盛土材を購入土で計上していたが、近隣で良質な土砂が確保できたため、本工事で盛土材として使用することとし、それに伴い仮設材の減工を行いたい。	2回目
県建工第道改<2-1>-2号	県単 道路新設改良(暮らしの安全・安心確保対策費)工事	主要地方道 岐阜南濃線 海津市 海津町平原	土木一式	(株)渡辺組	岐阜県海津市海津町高須町720-1	H27.1.16	H27.1.16 ~ H27.3.20	54,000,000	施工延長 L=78.0m W=6.0(9.75)m 土工 床掘 V=280m ³ 、地盤改良 V=700m ³ 排水工 L=60m、集水溝 N=4箇所 擁壁工 L=52m 安全施設工 転落防止柵 L=63m 仮設工 N=1式 撤去工 N=1式		(当初)

工事(委託)番号	工事(業務)名	施工場所	工事(業務)種別	契約の相手方の番号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日(変更契約締結日)	施工(履行)期間	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更理由	変更回数
県建工第26改<2-1>2号	県単 道路新設改良(暮らしの安全・安心確保対策費)工事	主要地方道 岐阜南濃線 海津市 海津町平原	土木一式	(株)渡辺組	岐阜県海津市海津町高須町720-1	H27.3.19	H27.1.16 ~ H27.7.31	57,746,520	施工延長 L=78.0m W=6.0(9.75)m 土工 床掘 V=280m3、地盤改良 V=700m3 排水工 L=60m、集水溝 N=4箇所 擁壁工 L=52m 安全施設工 転落防止柵 L=63m 仮設工 N=1式 撤去工 N=1式	適用基準(1)発注後に発生した外的条件によるもの 才。用地条件や地元との協議に基づく場合 ・地盤改良に伴う配合試験の結果、六価クロムの溶出が懸念されたことから、溶出を抑制できる特殊土用のセメント系固化工材を採用したい。 ・水替え時期が農繁期と重複することから、水替え工を作業時排水から常時排水に変更したい。 ・設計数量等の変更増に伴い、工期を平成27年7月31日までとしたい。	2回目
県建工第26改<2-1>2号	県単 道路新設改良(暮らしの安全・安心確保対策費)工事	主要地方道 岐阜南濃線 海津市 海津町平原	土木一式	(株)渡辺組	岐阜県海津市海津町高須町720-1	H27.7.8	H27.1.16 ~ H27.9.30	58,258,440	施工延長 L=78.0m W=6.0(9.75)m 土工 床掘 V=280m3、地盤改良 V=700m3 排水工 L=60m、集水溝 N=4箇所、自由勾配側溝 L=36m 擁壁工 L=52m 安全施設工 転落防止柵 L=63m 仮設工 N=1式 撤去工 N=1式	適用基準(1)発注後に発生した外的条件によるもの 才。用地条件や地元との協議に基づく場合 ・本工事施工区間の車道舗装について、地元より段差解消の処置を併せて実施してほしいとの要望があったことから舗装補修を実施したい。 ・掘削した土砂は現場内に仮置きする計画であったが、施工箇所が住宅に近く、砂埃の発生に伴う苦情が懸念されたことから、現場外に運搬・仮置きしたい。 ・仮設道路として借用していた駐車場の使用者より、駐車場の復旧と同時に次工事で施工予定の側溝設置を要望されたことから、側溝設置工を増工したい。 適用基準(2)発注時に確認が困難な要因によるもの ク。その他確認困難な要因、誤測等やむを得ない場合 ・プレキャストボックスカルバートを採用していたが、特殊形状であるため、製品調達に時間を要することが判明したことから、場所打ちボックスカルバートに変更したい。 ・設計数量等の変更に伴い、工期を平成27年9月30日まで延期したい。	3回目
公建工第26建18-A6-2号	公共 社会資本整備総合交付金(道路改築)	一般県道 養老平田線 養老郡 養老町 大跡	土木一式	(株)佐竹組	岐阜県養老郡養老町蛇持21	H27.1.16	H27.1.16 ~ H27.3.20	44,280,000	(仮称)4号橋側道橋(歩道)L=9.1m W=2.0m 橋梁下部工 N=1式 杭基礎工 PHC杭打込 N=2本 函渠工 プレキャストBOX(W=4.7m H=2.0m)L=7.0m 仮設工 鋼矢板(4型)締切工 N=1式	-	(当初)
公建工第26建18-A6-2号	公共 社会資本整備総合交付金(道路改築)	一般県道 養老平田線 養老郡 養老町 大跡	土木一式	(株)佐竹組	岐阜県養老郡養老町蛇持21	H27.12.14	H27.1.16 ~ H28.2.29	46,636,560	施工延長L=24.1m W=5.5(9.1)m 函渠工 プレキャストBOX(W=4.7m H=2.0m)L=7.0m	適用基準(1)発注時に発生した外的条件によるもの 才。その他やむを得ない外的条件による場合 ・家屋調査(事前)実施済みの店舗において、急ぎよ改築工事を実施することになったため、家屋調査(事後)を追加したい。 イ。他事業との関連による場合 ・当初計画では工事箇所の水路を事前に止め、別の水路へ迂回させ施工する予定で発注したが、国土交通省の東海環状自動車道関連工事により、水路迂回が困難となり現場内で水替えが必要となったため、水替え工を追加したい。	5回目
公建工第26建18-A6-2号	公共 社会資本整備総合交付金(道路改築)	一般県道 養老平田線 養老郡 養老町 大跡	土木一式	(株)佐竹組	岐阜県養老郡養老町蛇持21	H28.2.15	H27.1.16 ~ H28.2.29	46,983,240	施工延長L=11.3m W=6.0(9.75)m 函渠工 プレキャストBOX(W=4.7m H=2.0m)L=7.0m	適用基準(1)発注後に発生した外的条件によるもの 才。用地条件や地元との協議に基づく場合 ・道路工を別発注で計画していたが、地元からの交通規制の早期解放要望があったため、道路工(舗装工・側溝工・防護柵工)を追加したい。	6回目
公砂工第26災37号	公共 砂防設備災害復旧事業	普通河川 滝谷 養老郡 養老町 養老公園	土木一式	(株)細川組	岐阜県養老郡養老町飯ノ木251	H26.12.16	H26.12.16 ~ H27.3.20	4,590,000	復旧延長 L=8.0m(右岸L=8.0m) 護岸工 練石張工 L=7.4m SL=3.0~4.7m A=38m2 小口止工 N=2箇所 護床工 護床ブロック W=2.0t N=8個 仮設工 仮設道路工 L=62.0m W=4.0m 敷砂利工2 L=33.0m W=3.0m 仮設水路工 N=1式	-	(当初)
公砂工第26災37号	公共 砂防設備災害復旧事業	普通河川 滝谷 養老郡 養老町 養老公園	土木一式	(株)細川組	岐阜県養老郡養老町飯ノ木251	H27.4.13	H26.12.16 ~ H27.4.30	3,913,920	復旧延長 L=8.0m(右岸L=8.0m) 護岸工 練石張工 L=7.4m SL=3.0~4.7m A=38m2 小口止工 N=2箇所 護床工 護床ブロック W=2.0t N=8個 仮設工 仮設道路工 L=62.0m W=4.0m 敷砂利工2 L=33.0m W=3.0m 仮設水路工 N=1式	(2)ク:起工測量に基づき、石張工の基礎工延長を、本設計書の通り変更したい。 水替工において、現地作業状況に伴い、減工とする。	2回目
公砂工第26災39号	公共 砂防設備災害復旧事業(債務)	普通河川 徳田谷 海津市 南濃町庭田	土木一式	(株)田中工務店	岐阜県海津市南濃町庭田210-1	H26.12.24	H26.12.24 ~ H27.5.12	9,936,000	復旧延長 L=35.0m(右岸7.0m 左岸28.0m) 護岸工 練石積工 L=6.4m SL=3.2m~4.2m A=24.0m2 小口止め工 N=2箇所 雑工(すりつけ工)N=2箇所 かごマット工 L=28.0m H=3.5m A=98m2 仮設工 仮設道路工 L=122.0m W=4.0m 仮設水路工 N=1式	-	(当初)
公砂工第26災39号	公共 砂防設備災害復旧事業(債務)	普通河川 徳田谷 海津市 南濃町庭田	土木一式	(株)田中工務店	岐阜県海津市南濃町庭田210-1	H27.5.28	H26.12.24 ~ H27.6.10	10,352,880	復旧延長 L=35.0m(右岸7.0m 左岸28.0m) 護岸工 練石積工 L=6.4m SL=3.2m~4.2m A=24.0m2 小口止め工 N=2箇所 雑工(すりつけ工)N=2箇所 かごマット工 L=28.0m H=3.5m A=98m2 仮設工 仮設道路工 L=122.0m W=4.0m 仮設水路工 N=1式	(2)ウ:練石積工において、基礎部の一部に岩が露出したことから、基礎工を変更したい。 (2)ク:かごマット工の詰め石材として、既設のじゃか詰め石を利用したい。 (3)ア:現地測量の結果、設計図書と差異があったため、仮設工において盛土数量を変更したい。	2回目
公砂工第26災38号	公共 砂防設備災害復旧事業(債務)	普通河川 志津南谷 海津市 南濃町志津	土木一式	(株)南濃建設	岐阜県海津市南濃町羽沢525-2	H26.12.24	H26.12.24 ~ H27.4.22	9,644,400	復旧延長 L=54.0m(左岸L=54.0m) 護岸工 練石張工 L=4.5m SL=7.4~7.8m A=34m2 小口止工 N=2箇所 根継工 L=48.9m H=1.97~2.67m V=74m3 仮設工 仮設道路工 W=4.0m L=109.5m 水替工 N=1式	-	(当初)

工事(委託)番号	工事(業務)名	施工場所	工事(業務)種別	契約の相手方の番号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日(変更契約締結日)	施工(履行)期間	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更理由	変更回数
公砂工第26災38号	公共 砂防設備災害復旧事業(債務)	普通河川 志津南谷 海津市 南濃町志津	土木一式	(株)南濃建設	岐阜県海津市南濃町羽沢525-2	H27.5.26	H26.12.24 ~ H27.6.6	9,046,080	復旧延長 L=54.0m(左岸L=54.0m) 護岸工 綾石張り L=4.5m SL=7.4~7.8m A=34m2 小口土工 N=2箇所 根継工 L=48.9m H=1.97~2.67m V=74m3 仮設工 仮設道路工 W=4.0m L=81.3m 水替工 N=1式	(2)ク: 施工中、伏流水などによる湧水が無かったことにより、水替工を不施工とする。 (3)ア: 現地測量の結果、仮設道路工において設計図書との差異があったため、延長の数量減および盛土量の増工について本設計書の通り変更したい。	2回目
公砂工第34改1号	公共 防災・安全交付金(総合流域防災事業)	普通河川 柏尾谷 養老郡 養老町 柏尾	土木一式	(株)安田組	岐阜県養老郡養老町高田647	H27.1.23	H27.1.23 ~ H27.3.20	32,940,000	柏尾谷えん堤補修工 コンクリート工 V=472m3 側壁護岸工 N=1式 水叩き工 N=1式 仮設工 N=1式	—	(当初)
公砂工第34改1号	公共 防災・安全交付金(総合流域防災事業)	普通河川 柏尾谷 養老郡 養老町 柏尾	土木一式	(株)安田組	岐阜県養老郡養老町高田647	H27.3.19	H27.1.23 ~ H27.5.31	39,546,360	柏尾谷えん堤補修工 コンクリート工 V=575m3(本堤+垂直壁) 側壁護岸工 N=1式 取付護岸工 N=1式 水叩き工 N=1式 仮設工 N=1式 土砂かん止工 N=1式	(2)ク: 起工測量により、設計時に確認できていなかった垂直壁の破損が認められたため、早急に対応する必要があることから、本設計書のとおりに施工し、施設の健全化を図りたい。 また、下流堰堤の通割堆砂も確認されたため、出水期前の対策により下流域の安全を確保したいため、本設計書の通り対応したい。	1回目
公砂工第34改1号	公共 防災・安全交付金(総合流域防災事業)	普通河川 柏尾谷 養老郡 養老町 柏尾	土木一式	(株)安田組	岐阜県養老郡養老町高田647	H27.9.17	H27.1.23 ~ H27.9.30	39,814,200	柏尾谷えん堤補修工 コンクリート工 V=578m3(本堤+垂直壁) 側壁護岸工 N=1式 取付護岸工 N=1式 水叩き工 N=1式 仮設工 N=1式	(2)ク: 掘削の結果、既設構造物の形状寸法が想定と異なったため、これに伴いアンカー工、増厚コンクリート工を、本設計書の通り変更する。 (2)オ: 建設副産物(コンクリート粉、立木等)について、実績により適正処分したい。 (2)エ: 堰堤左岸の掘削影響内に、簡易水道管が埋設されていたため、これの仮配管、復旧工を増工したい。 (1)イ: 土砂停止工については、地元との施工時期の協議により、別途維持工事により効率的に行うこととし、本工事より減工する。	4回目
県維工第安交2号	県単 現道構造改良(暮らしの安全・安心確保対策費)	一般県道 牧田室原線 養老郡 養老町 橋爪地内	土木一式	(株)辺省	岐阜県養老郡養老町蛇持426	H27.1.13	H27.1.13 ~ H27.3.20	22,680,000	施工延長 L=33.4m W=6.0(10.0)m L型擁壁(用水護岸兼用)工 L=33.4m H=4.5m 撤去工 N=1式 光ケーブル復旧工 N=1式	—	(当初)
県維工第安交2号	県単 現道構造改良(暮らしの安全・安心確保対策費)	一般県道 牧田室原線 養老郡 養老町 橋爪地内	土木一式	(株)辺省	岐阜県養老郡養老町蛇持426	H27.3.19	H27.1.13 ~ H27.6.30	23,999,760	施工延長 L=42.4m W=6.0(10.0)m L型擁壁(用水護岸兼用)工 L=23.4m H=4.5m 樋管工 N=1式 撤去工 N=1式 光ケーブル復旧工 N=1式	樋管工(施工)を増工し、擁壁工は、ドレーン工としたい。 プレキャストL型擁壁の製作日数が必要であるため、工期を延期したい。	1回目
県維工第安交2号	県単 現道構造改良(暮らしの安全・安心確保対策費)	一般県道 牧田室原線 養老郡 養老町 橋爪地内	土木一式	(株)辺省	岐阜県養老郡養老町蛇持426	H27.6.18	H27.1.13 ~ H27.6.30	24,589,440	施工延長 L=42.4m W=6.0(10.0)m L型擁壁(用水護岸兼用)工 L=23.4m H=4.5m 樋管工 N=1式 撤去工 N=1式 光ケーブル復旧工 N=1式	自転車歩行者の安全通行ができる様、自歩道部の舗装を実施したい。	2回目
県河工第局改19-2号	県単 河川局部改良	木曾川水系 杭瀬川 大垣市 南市橋町	土木一式	(株)吉田工務店	岐阜県大垣市赤坂町3323-1	H27.1.13	H27.1.13 ~ H27.3.20	14,688,000	施工延長 L=21.0m(14k300.6R~14k321.6R) 護岸工 ブロック張り L=21.0m SL=3.82m A=80m2	—	(当初)
県河工第局改19-2号	県単 河川局部改良	木曾川水系 杭瀬川 大垣市 南市橋町	土木一式	(株)吉田工務店	岐阜県大垣市赤坂町3323-1	H27.3.19	H27.1.13 ~ H27.5.25	15,203,160	施工延長 L=20.5m(14k300.6R~14k321.1R) 護岸工 ブロック張り L=20.5m SL=3.82m A=78m2	(1)発注後に発生した外的条件によるもの エ: 安全対策に基づく場合 ・起工測量を実施した結果、当初計画していた左岸側道路の幅員について、大型重機の通行に余裕が無いことが判明したため、進入経路を右岸側からに変更したい。 資材調達に困難となったため工期を延長したい。	1回目
県河工第局改19-2号	県単 河川局部改良	木曾川水系 杭瀬川 大垣市 南市橋町	土木一式	(株)吉田工務店	岐阜県大垣市赤坂町3323-1	H27.5.1	H27.1.13 ~ H27.5.25	14,790,600	施工延長 L=20.5m(14k300.6R~14k321.1R) 護岸工 ブロック張り L=20.5m SL=3.45m A=71m2	(1)発注後に発生した外的条件によるもの エ: 安全対策に基づく場合 ・仮締切撤去板圧入に着手したところ、想定以上に玉石等が混じり、作業性が悪いことが判明したため、圧入工法から油圧パイロに変更したい。 ・掘削に着手したところ、想定以上に締切箇所からの差し水及び湧水が発生したため、工事用水中ポンプを増設したい。合わせて大型土のうについても増設したい。 (2)発注時に確認が困難な要因によるもの オ: 建設廃材及び建設発生土の数量、処理方法、処理場の変更等による場合 ・当初予定していた残土処理場が狭小であり、搬入が困難なことが判明したため、処理場を変更したい。	2回目

工事(委託)番号	工事(業務)名	施工場所	工事(業務)種別	契約の相手方の番号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日(変更契約締結日)	施工(履行)期間	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更理由	変更回数
県園工第 公園整ア 2号	県単 都市公園魅力アップ推進事業(養老公園)	養老公園 養老郡 養老町 養老公園	と土コ	交通企画(株) 中部支店	岐阜県岐阜市六条大溝3-7-7	H27.1.20	H27.1.20 ~ H27.3.20	50,868,000	養老公園内 サイン整備工事 養老の滝エリア N=28基 こどもの国エリア N=8基 天命反転地エリア N=1基 駐車場 N=5基	—	(当初)
県園工第 公園整ア 2号	県単 都市公園魅力アップ推進事業(養老公園)	養老公園 養老郡 養老町 養老公園	と土コ	交通企画(株) 中部支店	岐阜県岐阜市六条大溝3-7-7	H28.3.16	H27.1.20 ~ H28.3.18	51,936,120	養老公園内 サイン整備工事 養老の滝エリア N=21基 こどもの国エリア N=7基 天命反転地エリア N=1基 駐車場 N=5基 スポーツエリア N=7基	適用基準(1)発注後に発生した外的条件によるもの 力。その他やむを得ない外的条件による場合 ・養老公園指定管理者、養老町観光協会との協議の結果、設置する看板の種類、設置場所を変更したい。	4回目
公園工第 公園交1 号	公共 都市公園整備費(交付金事業分)	養老公園 養老郡 養老町 養老公園	と土コ	三和道路維持(株)	岐阜県岐阜市西鶯1丁目5番地	H27.1.13	H27.1.13 ~ H27.3.20	17,820,000	養老公園内 サイン整備工事 スポーツエリア N=16基	—	(当初)
公園工第 公園交1 号	公共 都市公園整備費(交付金事業分)	養老公園 養老郡 養老町 養老公園	と土コ	三和道路維持(株)	岐阜県岐阜市西鶯1丁目5番地	H28.3.16	H27.1.13 ~ H28.3.18	18,328,680	養老公園内 サイン整備工事 スポーツエリア N=15基	適用基準(1)発注後に発生した外的条件によるもの 力。その他やむを得ない外的条件による場合 ・養老公園指定管理者、及び養老町観光協会との協議の結果、設置する看板の種類、設置場所を変更したい。	4回目
公維工第 交維31- A9号	公共 交通安全施設等整備事業(交付金事業分)	一般国道 36号 大垣市 上石津町 牧田	土木一式	(株)翔	岐阜県大垣市上石津町牧田4013番地	H27.1.27	H27.1.27 ~ H27.3.20	7,236,000	施工延長 L=29.0m W=6.0(9.75)m 山留工 練ブロック積 L=29.0m SL=0~4.50m A=154.0m2 排水工 現場打ちL型側溝 L=29.0m	—	(当初)
公維工第 交維31- A9号	公共 交通安全施設等整備事業(交付金事業分)	一般国道 36号 大垣市 上石津町 牧田	土木一式	(株)翔	岐阜県大垣市上石津町牧田4013番地	H27.3.19	H27.1.27 ~ H27.5.31	7,486,560	施工延長 L=31.0m W=6.0(9.75)m 山留工 練ブロック積 L=31.0m SL=0~4.50m A=165.0m2 排水工 現場打ちL型側溝 L=19.0m	(1)発注後に発生した外的条件によるもの 力。その他やむを得ない外的条件によるもの 1歩道整備事業を推進し、歩行者の安全を確保するためにブロック積みの延長を増工したい。 (L=29.0m → 31.0m) 工期を平成27年5月31日までに変更したい。	1回目
公維工第 交維31- A9号	公共 交通安全施設等整備事業(交付金事業分)	一般国道 36号 大垣市 上石津町 牧田	土木一式	(株)翔	岐阜県大垣市上石津町牧田4013番地	H27.4.23	H27.1.27 ~ H27.5.31	7,945,560	施工延長 L=35.5m W=6.0(9.75)m 山留工 練ブロック積 L=35.5m SL=1.87~5.23m A=157.0m2 排水工 現場打ちL型側溝 L=19.0m	(1)発注後に発生した外的条件によるもの 力。その他やむを得ない外的条件によるもの 1歩道整備事業を推進し、歩行者の安全を確保するためにブロック積みの延長を増工したい。 (L=29.0m → 35.5m)	2回目
県建工第 道改く-2- 2-3号	県単 道路新設改良(暮らしの安全、安心確保対策費)	主要地方道 大垣養老公園線 養老郡 養老町 飯ノ木	土木一式	(株)細川組	岐阜県養老郡養老町飯ノ木251	H27.1.27	H27.1.27 ~ H27.3.20	8,337,600	施工延長L=171m 施工面積A=3,300m2 除草工 A=3,300m2 防草シート工 A=2,800m2	—	(当初)
県建工第 道改く-2- 2-3号	県単 道路新設改良(暮らしの安全、安心確保対策費)	主要地方道 大垣養老公園線 養老郡 養老町 飯ノ木	土木一式	(株)細川組	岐阜県養老郡養老町飯ノ木251	H27.6.8	H27.1.27 ~ H27.6.30	8,821,440	施工延長L=171m 施工面積A=3,300m2 除草工 A=3,300m2 防草シート工 A=2,800m2	適用基準(2)発注時に確認が困難な要因によるもの 才。建設廃材及び建設発生土の数量、処理方法、処理場の変更等による場合 ・当初設計の残土受け入れ地である勢濃工業(株)が現在残土の受け入れを行っていないため、残土受け入れ地を(株)旭興業に変更したい。	3回目
県砂工第 通砂2-2 号	県単 通常砂防事業	桂谷 大垣市 上石津町 牧田	土木一式	(有)山口建設	岐阜県大垣市上石津町牧田686-1	H27.2.3	H27.2.3 ~ H27.3.25	6,669,000	桂谷流路工 導流護岸工 L=47m A=143m2	—	(当初)

工事(委託)番号	工事(業務)名	施工場所	工事(業務)種別	契約の相手方の番号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日(変更契約締結日)	施工(履行)期間	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更理由	変更回数
県砂工第2-2号	県単 通常砂防事業	桂谷 大垣市上石津町牧田	土木一式	(有)山口建設	岐阜県大垣市上石津町牧田686-1	H27.3.19	H27.2.3 ~ H27.5.30	6,513,480	桂谷流路工 導流護岸工 L=44m A=134m2	(2)ク:起工測量の結果に基づき、ブロック積工を本設計書の通り変更したい。 搬入路が狭小につき、資材の運搬について本設計書の通り小運搬したい。	2回目
県砂工第2-2号	県単 通常砂防事業	桂谷 大垣市上石津町牧田	土木一式	(有)山口建設	岐阜県大垣市上石津町牧田686-1	H27.5.11	H27.2.3 ~ H27.6.15	7,227,360	桂谷流路工 導流護岸工 L=48m A=151m2	(1)イ:仮設材において、別途工事との調整により本設計書の通り変更したい。 (2)ク:起工測量の結果に基づき、ブロック積工を本設計書の通り変更したい。	3回目
県建工第2-1-6号	県単 道路新設改良(暮らしの安全・安心確保対策費)工事	主要地方道 岐阜南濃線 海津市海津町平原	土木一式	(株)伊藤工務店	岐阜県海津市海津町馬目276-1	H27.2.3	H27.2.3 ~ H27.3.20	20,088,000	施工延長 L=38.8m W=6.0(9.75)m 土 工 床掘V=180m3 地盤改良V=200m3 排水工 片土留側溝(B300×H300)L=35m ボックスカルバート(B2000×H1500)L=34m 安全施設工 転落防止柵 L=42m	—	(当初)
県建工第2-1-6号	県単 道路新設改良(暮らしの安全・安心確保対策費)工事	主要地方道 岐阜南濃線 海津市海津町平原	土木一式	(株)伊藤工務店	岐阜県海津市海津町馬目276-1	H27.5.11	H27.2.3 ~ H27.6.30	20,279,160	施工延長 L=38.8m W=6.0(9.75)m 土 工 床掘V=180m3 地盤改良V=200m3 排水工 片土留側溝(B300×H300)L=35m ボックスカルバート(B2000×H1500)L=34m 安全施設工 転落防止柵 L=42m	適用基準(2)発注時に確認が困難な要因によるもの キ. 資金、物価の変動に基づく場合 ・「平成27年2月から適用する公共工事設計労務単価の運用に係る特例措置について(平成27年2月4日付け農整第804号、林第453号、技第738号、都政第454号)」に伴う受注者との協議を踏まえ、請負代金額を変更したい。	3回目
県建工第2-1-6号	県単 道路新設改良(暮らしの安全・安心確保対策費)工事	主要地方道 岐阜南濃線 海津市海津町平原	土木一式	(株)伊藤工務店	岐阜県海津市海津町馬目276-1	H27.6.8	H27.2.3 ~ H27.6.30	20,146,320	施工延長 L=38.8m W=6.0(9.75)m 土 工 床掘V=180m3 地盤改良V=230m3 排水工 片土留側溝(B300×H300)L=37m ボックスカルバート(B2000×H1500)L=37m 安全施設工 転落防止柵 L=41m	適用基準(1)発注後に発生した外的条件によるもの オ. 用地条件や地元との協議に基づく場合 ・地盤改良箇所が水田に近接していることから六面クロムの溶出を抑制できる特殊用セメント系固材を採用したい。 ・田を借地し施工ヤードとしていることから耕作地への不純物浸透を防止するため土木シートを敷設したい。 ・現道を通過する車両への影響が懸念されるため、掘削ラインの大きい箱型マンホールを不施工とし掘削ラインの小さいボックスカルバートに変更したい。 適用基準(2)発注時に確認が困難な要因によるもの ク. その他確認困難な要因、誤測等やむを得ない場合 ・地盤改良の実施時期を他2工事に合わせて実施したことから計上していた機材運搬費を3分の1(3社で分担)に減工したい。	4回目
県河工第18-2-河修15号	県単 河川局部改良工事	木曾川水系中之江川 大垣市古宮町	土木一式	(有)安藤産業	岐阜県大垣市小泉町292-1	H27.2.3	H27.2.3 ~ H27.3.20	26,136,000	土工 機械掘削 V=540m3 機械盛土 V=930m3 法面工 筋芝工 A=2280m2 仮設工 敷鉄板設置撤去工 A=1238m2	—	(当初)
県河工第18-2-河修15号	県単 河川局部改良工事	木曾川水系中之江川 大垣市古宮町	土木一式	(有)安藤産業	岐阜県大垣市小泉町292-1	H27.3.19	H27.2.3 ~ H27.5.29	29,445,120	土工 機械掘削 V=530m3 機械盛土 V=920m3 法面工 筋芝工 A=2240m2 仮設工 敷鉄板設置撤去工 A=2274m2	(2)発注時に確認が困難な要因によるもの ク その他確認困難な要因、誤測等やむを得ない場合 ・工事用道路について、作業効率及び安全性を高めるため仮設道路幅をW=3.0mからW=6.0mに変更したい。 ・工事用道路の借地の交渉に不測の期間を要したため、工期を3月20日から5月29日まで延期したい。	1回目
県河工第18-2-河修15号	県単 河川局部改良工事	木曾川水系中之江川 大垣市古宮町	土木一式	(有)安藤産業	岐阜県大垣市小泉町292-1	H28.3.4	H27.2.3 ~ H28.3.18	29,857,680	土工 機械掘削 V=440m3 機械盛土 V=870m3 法面工 筋芝工 A=1870m2 仮設工 敷鉄板設置撤去工 A=1251m2 堤脚保護工 A=154m2	(3)設計図書の不具合によるもの ウ 設計図書に誤謬、脱漏がある場合 ・敷鉄板設置・撤去について、一部別工事で計上していたため、本工事で適正に計上することとし、その増工分を変更にて対応したい。	6回目
県維工第交構4他号	県単 現道構造改良(一般)他	一般県道 養老垂井線他 不破郡垂井町宮代他	土木一式	(株)松栄工務店	岐阜県不破郡垂井町鏡戸897-49	H27.2.10	H27.2.10 ~ H27.3.20	10,800,000	宮代工区 施工延長 L=67.8m W=7.0(11.0)m 排水工 L=65m 歩道舗装工 A=132m2 車道舗装工 A=31m2 ガードパイプ設置工 L=29m 府中工区	—	(当初)
県維工第交構4他号	県単 現道構造改良(一般)他	一般県道 養老垂井線他 不破郡垂井町宮代他	土木一式	(株)松栄工務店	岐阜県不破郡垂井町鏡戸897-49	H27.3.19	H27.2.10 ~ H27.6.30	11,722,320	宮代工区 施工延長 L=67.8m W=7.0(11.0)m 排水工 L=65m 歩道舗装工 A=132m2 車道舗装工 A=31m2 ガードパイプ設置工 L=29m 府中工区	(1)発注後に発生した外的条件によるもの オ 用地条件や地元との協議に基づく場合 地元からの要望により、防護柵を増工したい。 上記の変更に伴い、工期を平成27年6月30日までとした。	2回目

工事(委託)番号	工事(業務)名	施工場所	工事(業務)種別	契約の相手方の番号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日(変更契約締結日)	施工(履行)期間	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更理由	変更回数
県維工第交構4他号	県単 現道構造改良(一般)他	一般県道 養老垂井線他 不破郡 垂井町 宮代他	土木一式	(株)松栄工務店	岐阜県不破郡垂井町綾戸897-49	H27.3.26	H27.2.10 ~ H27.6.30	11,831,400	宮代工区 施工延長 L=67.8m W=7.0(11.0)m 排水工 L=65m 歩道舗装工 A=132m ² 車道舗装工 A=31m ² ガードパイプ設置工 L=29m 府中工区	(2)発注時に確認が困難な要因によるもの キ 賞金、物価の変動に基づく場合 「平成27年2月から適用する公共工事設計労務単価について」の運用に係る特例措置に伴い、労務単価及び物価を変動したい。	3回目
県維工第交構4他号	県単 現道構造改良(一般)他	一般県道 養老垂井線他 不破郡 垂井町 宮代他	土木一式	(株)松栄工務店	岐阜県不破郡垂井町綾戸897-49	H27.11.24	H27.2.10 ~ H27.11.30	12,138,120	宮代工区 施工延長 L=76.8m W=7.0(11.0)m 排水工 L=73m 歩道舗装工 A=78m ² 車道舗装工 A=103m ² ガードパイプ設置工 L=46m 府中工区	(1)発注後に発生した外的条件によるもの イ 他事業との関連による場合 ・府中工区について、施工区間の一部が道路建設課の事業区間に影響することとなったため、L=40mを不施工とした。 オ 用地条件や地元との協議に基づく場合 ・工事着手後に起点側No.0+15.9~No.0+28の用地補償契約ができ事業区間内の用地補償が完了したため、現当該区間の工事を増工し事業効果を発現させたい。	6回目
県園工第公園魅ア6号	県単 都市公園魅力アップ推進事業(養老公園)	養老公園 養老郡 養老町 養老公園	建築一式	(株)桐山組	岐阜県大垣市上石津町牧田2644-2	H27.2.17	H27.2.17 ~ H27.3.20	58,320,000	1. 記念館改修 ○内・外壁部の塗装の塗替え N=1式 ○屋根防水の補修等 N=1式 2. ログハウスの改修 ○屋根・外壁・内壁・ベランダの改修 N=1式 ○照明器具の取替 N=1式 ○空調設備の取替 N=1式	—	(当初)
県園工第公園魅ア6号	県単 都市公園魅力アップ推進事業(養老公園)	養老公園 養老郡 養老町 養老公園	建築一式	(株)桐山組	岐阜県大垣市上石津町牧田2644-2	H27.9.1	H27.2.17 ~ H27.9.30	61,538,400	1. 記念館改修 ○内・外壁部の塗装の塗替え N=1式 ○屋根防水の補修等 N=1式 2. ログハウスの改修 ○屋根・外壁・内壁・ベランダの改修 N=1式 ○照明器具の取替 N=1式 ○空調設備の取替 N=1式	適用基準(2)発注時に確認が困難な要因によるもの ク. その他確認困難な要因、誤測等やむを得ない場合 ・発注後の現地調査及び指定管理者との打合せの結果、下記の項目を変更・追加したい。 ○ログハウス 照明器具の仕様変更、厨房内塗装取りやめ ○天命反転地記念館 塗装試し塗り結果による下地処理追加、現地精査による塗装面積変更、建具調整追加、天窓排水清掃追加、建物外周の芝張り追加、外部通路の塗装追加	3回目
県園工第公園魅ア7号	県単 都市公園魅力アップ推進事業(養老公園)	養老公園 養老郡 養老町 養老公園	建築一式	(株)丸竹建設	岐阜県養老郡養老町下笠1736-1	H27.2.10	H27.2.10 ~ H27.3.20	15,228,000	<こどもの国トイレ更新> (1)トイレ便器更新 N=1式 本館 職員トイレ・男子トイレ・女子トイレ(各1ヶ所) プール棟 男子トイレ・女子トイレ(各1ヶ所) 駐車場トイレ(男女兼用)1棟 ぼうけんひろばトイレ(男子・女子 各1棟) 水のひろばトイレ 男女兼用 1棟	—	(当初)
県園工第公園魅ア7号	県単 都市公園魅力アップ推進事業(養老公園)	養老公園 養老郡 養老町 養老公園	建築一式	(株)丸竹建設	岐阜県養老郡養老町下笠1736-1	H27.11.16	H27.2.10 ~ H28.1.29	16,085,520	<こどもの国トイレ更新> (1)トイレ便器更新 N=1式 本館 職員トイレ・男子トイレ・女子トイレ(各1ヶ所) プール棟 男子トイレ・女子トイレ(各1ヶ所) 駐車場トイレ(男女兼用)1棟 ぼうけんひろばトイレ(男子・女子 各1棟) 水のひろばトイレ 男女兼用 1棟	適用基準(1)発注後に発生した外的条件によるもの カ. その他やむを得ない外的条件による場合 ・指定管理者との協議の結果、下記のように変更したい。 ・便座の仕様変更、電気工事に伴う天井改め口追加、こどもの家施工時の仮設トイレ設置追加、こどもの家換気設備改修追加、わんぱく広場多目的トイレの防水工事追加	3回目
県維工第交施Z1号	県単 現道施設整備(一般)(ゼロ県債)	主要地方道 南濃北勢線他 海津市 南濃町 庭田他	塗装	山崎工業(株)	岐阜県海津市南濃町山崎969-1	H27.2.10	H27.2.10 ~ H27.5.30	4,644,000	交通安全施設工 区画線工(実線、白色、w=15cm) L=5,700.0m 道路付属物工(ポストコーン) N=9本 道路標識設置工(単柱式) N=2基 舗装工(薄層カラー舗装) A=50.0m ²	—	(当初)
県維工第交施Z1号	県単 現道施設整備(一般)(ゼロ県債)	主要地方道 南濃北勢線他 海津市 南濃町 庭田他	塗装	山崎工業(株)	岐阜県海津市南濃町山崎969-1	H27.5.15	H27.2.10 ~ H27.5.30	5,046,840	交通安全施設工 区画線工(実線、白色、w=15cm) L=5,845.0m 道路付属物工(ポストコーン) N=4本 道路標識設置工(単柱式) N=2基 舗装工(薄層カラー舗装) A=50.0m ²	(2)発注時に確認が困難な要因によるもの カ その他やむを得ない外的条件によるもの 1 (主)津島海津線において、外側線及び中央線の消失により、通行車両の安全に支障が生じる恐れがあり、早急に復旧が必要と判断したため。(外側線 L=1868m、中央線 L=321m、ゼブラ L=46m)	1回目
県維工第交施Z2号	県単 現道施設整備(一般)(ゼロ県債)	一般県道 腰永万石線 他 安八郡 神戸町 大字 齊田他	塗装	愛岐工業(株)	岐阜県各務原市上戸町3-168	H27.2.17	H27.2.17 ~ H27.7.1	4,752,000	交通安全施設工 高視認性区画線工(リブ式) L=3000m他	—	(当初)
県維工第交施Z2号	県単 現道施設整備(一般)(ゼロ県債)	一般県道 腰永万石線 他 安八郡 神戸町 大字 齊田他	塗装	愛岐工業(株)	岐阜県各務原市上戸町3-168	H27.6.8	H27.2.17 ~ H27.7.1	5,187,240	交通安全施設工 高視認性区画線工(リブ式) L=2570m他	(1)発注後に発生した外的条件によるもの オ 用地条件や地元との協議に基づく場合 地元及び公安委員会より事故防止対策として区画線設置の要望があったため、これを増工したい。 (2)発注時に確認が困難な要因によるもの ク その他確認困難な要因、誤測等やむを得ない場合 工事発注後、舗装の劣化が著しいとして舗装工事を実施することとなったため、当該部分の区画線延長を減じた。	1回目

工事(委託)番号	工事(業務)名	施工場所	工事(業務)種別	契約の相手方の商号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日(変更契約締結日)	施工(履行)期間	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更理由	変更回数
県維工第0県舗補2号	県単 舗装補修(ゼロ県債)工事	主要地方道大垣養老公園線 養老郡 養老町 蛇持 地内	舗装	(株)佐竹組	岐阜県養老郡養老町蛇持21	H27.2.24	H27.3.23 ~ H27.7.20	14,850,000	施工延長 L=350.0m W=6.0(7.0)m 路面切削工 (t=4cm) A=2,450m ² 表層工(改質2型As20mmTOP) t=5cm A=2,450m ² 区画線工 N=1式	—	(当初)
県維工第0県舗補2号	県単 舗装補修(ゼロ県債)工事	主要地方道大垣養老公園線 養老郡 養老町 蛇持 地内	舗装	(株)佐竹組	岐阜県養老郡養老町蛇持21	H27.6.22	H27.3.23 ~ H27.7.20	15,028,200	施工延長 L=377.9m W=6.6~7.9m 路面切削工 (t=4cm) A=2,620m ² 表層工(改質2型As20mmTOP) t=5cm A=2,620m ² 区画線工 N=1式	地元調整の結果、工区を変更したい。 コア調査の結果基層劣化が確認されなかったため基層打替を減工したい。	1回目
県河工第局改18-3号	県単 河川局部改良(ゼロ県債)	木曾川水系中之江川 大垣市 古宮町	土木一式	大橋建設(株)	岐阜県大垣市深池町912	H27.3.13	H27.3.13 ~ H27.9.8	14,655,600	土工 機械掘削 V=240m ³ 機械盛土 V=410m ³ 法面工 筋芝工 A1010m ² 仮設工 敷鉄板設置撤去工 A=628m ² 伐木工 A=2000m ²	—	(当初)
県河工第局改18-3号	県単 河川局部改良(ゼロ県債)	木曾川水系中之江川 大垣市 古宮町	土木一式	大橋建設(株)	岐阜県大垣市深池町912	H28.3.16	H27.3.13 ~ H28.4.28	16,528,320	土工 機械掘削 V=180m ³ 機械盛土 V=370m ³ 法面工 筋芝工 A=880m ² 仮設工 敷鉄板設置撤去工 A=542m ² 伐木工 A=2500m ²	(1)発注後に発生した外的によるもの 才 用地条件や地元との協議に基づく場合 ・当初設計で計画していた仮設道路予定地の農地の借地について理解が得られなかったため、堤防道路に敷鉄板を設置して仮設道路として利用したい。合わせて重機の避難所を設置したい。 (2)発注時に確認が困難な要因によるもの ク その他確認困難な要因、誤測等やむを得ない場合 ・川裏側盛土勾配2割で用地内に収まらない区間については、堤脚保護工を設置する必要があったため、変更にて対応したい。	3回目
県維工第0県舗補1号	県単 舗装補修(ゼロ県債)工事	一般県道 腰永方石線 大垣市 津村町 地内	舗装	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H27.2.24	H27.4.6 ~ H27.7.24	13,824,000	施工延長 L=370.0m W=6.0(6.5)m 路面切削工 t=4cm A=2,405m ² 舗装工(改質2型As t=5cm) A=2,405m ² 区画線工 N=1式	—	(当初)
県維工第0県舗補1号	県単 舗装補修(ゼロ県債)工事	一般県道 腰永方石線 大垣市 津村町 地内	舗装	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H27.5.27	H27.4.6 ~ H27.7.24	15,864,120	施工延長 L=376.0m W=6.0(6.5)m 路面切削工 t=4cm A=2,497m ² 舗装工(改質2型As t=5cm) A=2,497m ² 区画線工 N=1式	特に損傷が激しい部分について基層打替を実施したい。	1回目
公維工第交橋補4号	公共 橋りょう補修費(交付金事業分)(翌債)	主要地方道 羽島養老線 安八郡 輪之内町 福東 地内	土木一式	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H27.3.13	H27.3.13 ~ H28.3.20	44,280,000	福東大橋 L=328.50m W=11.46m 橋脚補強工(RC巻き立て) N=2基(P3、P4橋脚)	—	(当初)
公維工第交橋補4号	公共 橋りょう補修費(交付金事業分)(翌債)	主要地方道 羽島養老線 安八郡 輪之内町 福東 地内	土木一式	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H27.3.18	H27.3.13 ~ H28.3.20	44,024,040	福東大橋 L=328.50m W=11.46m 橋脚補強工(RC巻き立て) N=2基(P3、P4橋脚)	残土の運搬距離を変更したい。	1回目
公維工第交橋補4号	公共 橋りょう補修費(交付金事業分)(翌債)	主要地方道 羽島養老線 安八郡 輪之内町 福東 地内	土木一式	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H27.8.20	H27.3.13 ~ H28.3.20	44,484,120	福東大橋 L=328.50m W=11.46m 橋脚補強工(RC巻き立て) N=2基(P3、P4橋脚)	労務費単価を変更したい。	2回目
公維工第交橋補4号	公共 橋りょう補修費(交付金事業分)(翌債)	主要地方道 羽島養老線 安八郡 輪之内町 福東 地内	土木一式	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H28.3.1	H27.3.13 ~ H28.3.20	42,469,920	福東大橋 L=328.50m W=11.46m 橋脚補強工(RC巻き立て) N=2基(P3、P4橋脚)	H26公橋補5号、H27公橋補2号3号と近接合併を実施したい。	3回目
県維工第交施24号	県単 現道施設整備(一般)(ゼロ県債)	一般県道 西大垣停車場線 他 大垣市 神田町 他	と土工	山崎工業(株)	岐阜県海津市南濃町山崎969-1	H27.3.10	H27.3.10 ~ H27.8.21	8,964,000	交通安全施設工 1工区 防護柵工 N=1式 区画線工 N=1式 付属物設置工 N=1式 2工区 防護柵工 N=1式 区画線工 N=1式 付属物設置工 N=1式	—	(当初)

工事(委託)番号	工事(業務)名	施工場所	工事(業務)種別	契約の相手方の商号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日(変更契約締結日)	施工(履行)期間	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更理由	変更回数
県維工第交施Z4号	県単 現道施設整備(一般)(ゼロ県債)	一般県道 西大垣停車場線 他 大垣市 神田町 他	と土工	山崎工業(株)	岐阜県海津市南濃町山崎969-1	H27.8.20	H27.3.10 ~ H27.11.30	9,630,360	交通安全施設工 1工区 防護柵工 N=1式 区画線工 N=1式 付属物設置工 N=1式 2工区 防護柵工 N=1式 区画線工 N=1式 付属物設置工 N=1式	(1)発注後に発生した外的条件によるもの オ 用地条件や地元との協議に基づく場合 地元及び公安委員会より事故防止対策として区画線設置等の要望があったため、これを増工したい。 上記の増工及び河川管理者との協議の遅れにより、平成27年11月30日まで工期を延期したい。	1回目
県維工第交施Z4号	県単 現道施設整備(一般)(ゼロ県債)	一般県道 西大垣停車場線 他 大垣市 神田町 他	と土工	山崎工業(株)	岐阜県海津市南濃町山崎969-1	H27.11.24	H27.3.10 ~ H27.11.30	10,864,800	交通安全施設工 1工区 防護柵工 N=1式 区画線工 N=1式 付属物設置工 N=1式 2工区 防護柵工 N=1式 区画線工 N=1式 付属物設置工 N=1式	(1)発注後に発生した外的条件によるもの オ 用地条件や地元との協議に基づく場合 ・大垣警察署及び地元自治会からの要望に基づき、通学路安全対策のため薄層カラー舗装を増工したい。 (2)発注時に確認が困難な要因によるもの ク その他確認困難な要因、誤測等やむを得ない場合 ・1工区((一)西大垣停車場線)のガードパイプ設置にあたり当該箇所に電線共同溝が設置され、埋設位置をマンホール及び竣工図にて確認したところ、歩道内に設置されていることがかかっていたため、当所は土中用で計画していた。しかし、支柱設置に当たり縁石部分を試掘したところ電線共同溝が縁石沿いに設置されていることが確認された。電線共同溝を移設するには多大な時間と費用を要することから、ガードパイプを土中支柱から置き基礎式に変更して設置することとした。 ・2工区(主)北方多度線の歩行者待ち場設置のため既設アスファルト舗装を撤去したところ、当所計画の15cmより厚い30~50cmの厚みであったため、適正に処理することとした。	2回目
県工第局改20-2号	県単 河川局部改良(ゼロ県債)	木曾川水系 大江川 海津市 海津町札野	土木一式	(株)嶋工務店	岐阜県海津市海津町鹿野1000-2	H27.3.13	H27.3.13 ~ H27.9.8	16,416,000	施工延長 L=40.0m 矢板護岸工 ハット型鋼矢板(10H, L=8.0m) L=40m N=45枚 法覆護岸工 コンクリートブロックマット工 A=63m2 根固工 袋詰根固 W=1t型 N=64袋 砕石舗装工 A=80m2 仮設工 1式	—	(当初)
県工第局改20-2号	県単 河川局部改良(ゼロ県債)	木曾川水系 大江川 海津市 海津町札野	土木一式	(株)嶋工務店	岐阜県海津市海津町鹿野1000-2	H27.9.25	H27.3.13 ~ H27.9.25	15,770,160	施工延長 L=40.0m 矢板護岸工 ハット型鋼矢板(10H, L=8.0m) L=40m N=45枚 法覆護岸工 コンクリートブロックマット工 A=67m2 根固工 袋詰根固 W=1t型 N=64袋 砕石舗装工 A=68m2 仮設工 1式	(2)発注時に確認が困難な要因によるもの カ 諸経費調整によるもの ・別途発注の県河工局改善安1号の工事と同一業者が受注したため、合算による諸経費調整を行ったための変更による。 ク その他確認困難な要因、誤測等やむを得ない場合 ・袋詰根固め工の中詰材を既設ブロックマットの撤去廃材を流用したことによる変更。	2回目
県園工第公園魅ア4号	県単 都市公園魅力アップ推進事業(養老公園)	養老公園 養老郡 養老町 養老公園	建築一式	(株)大橋組	岐阜県養老郡養老町大巻4590	H27.3.3	H27.3.3 ~ H27.3.30	21,600,000	養老天命反転地 モニュメント補修工 N=7箇所	—	(当初)
県園工第公園魅ア4号	県単 都市公園魅力アップ推進事業(養老公園)	養老公園 養老郡 養老町 養老公園	建築一式	(株)大橋組	岐阜県養老郡養老町大巻4590	H27.8.28	H27.3.3 ~ H27.9.18	23,700,600	養老天命反転地 モニュメント補修工 N=7箇所	適用基準(2)発注時に確認が困難な要因によるもの ク その他確認困難な要因、誤測等やむを得ない場合 ・当初設計では、3「宿命の家」の地上部分のモニュメント補修を計画していたが、発注後の現地調査の結果、地下(ピット)部分のモニュメントの損傷・漏水(溜り水)が激しく、モニュメントとして機能していないため、ピット部の改修を追加したい。	3回目
県砂工第通砂2-3号	県単 通常砂防事業(ゼロ県債)	桂谷 大垣市 上石津町牧田	土木一式	(有)山口建設	岐阜県大垣市上石津町牧田686-1	H27.3.10	H27.3.10 ~ H27.7.17	7,290,000	桂谷 巨石張工(空) L=75.3m A=226m2	—	(当初)
県砂工第通砂2-3号	県単 通常砂防事業(ゼロ県債)	桂谷 大垣市 上石津町牧田	土木一式	(有)山口建設	岐阜県大垣市上石津町牧田686-1	H27.6.10	H27.3.10 ~ H27.7.17	8,751,240	桂谷 巨石張工(空) L=75.3m A=221m2	(2)キ:現地形状に合わせ、巨石張工の施工数量を、本設計書の通り変更し施工したい。 (3)ウ:当初設計図書と現地状況の乖離が大きいため、測量・設計業務を追加したい。	1回目
県維工第交施Z3号	県単 現道施設整備(一般)(ゼロ県債)	主要地方道 南濃北勢線 他 海津市 南濃町 庭田 他	と土工	中部ライン(株)	岐阜県瑞穂市福里大西654-5	H27.3.10	H27.3.10 ~ H27.8.6	8,532,000	交通安全施設整備 防護柵(GP-BP-2E、メッキ) L=190.0m " (転落防止柵) L= 92.0m 区画線(白実線) L= 50.0m 標識設置工(地点名標識) N= 2枚 薄層カラー舗装工 A=18.0m2 道の駅整備工 N= 1式	—	(当初)
県維工第交施Z3号	県単 現道施設整備(一般)(ゼロ県債)	主要地方道 南濃北勢線 他 海津市 南濃町 庭田 他	と土工	中部ライン(株)	岐阜県瑞穂市福里大西654-5	H27.7.17	H27.3.10 ~ H27.8.6	8,686,440	交通安全施設整備 防護柵(GP-BP-2E、メッキ) L=132.0m " (転落防止柵) L= 54.0m 区画線(白実線) L= 0.0m 標識設置工(地点名標識) N= 2枚 薄層カラー舗装工 A=35.0m2 道の駅整備工 N= 1式	(2)発注後に発生した外的条件によるもの カ その他やむを得ない外的条件によるもの 1(主)南濃関ヶ原線において、交通車両の安全を確保するためガードレールを設置したい。 (道路脇への逸脱を防ぐ)(L=135.0m) 2(主)津島南濃線にて、通学路における歩行者の安全を確保するためにガードパイプを設置したい。(L=16.0m)	1回目

工事(委託)番号	工事(業務)名	施工場所	工事(業務)種別	契約の相手方の商号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日(変更契約締結日)	施工(履行)期間	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更理由	変更回数
公維工第交橋補5号	公共 橋りょう補修費(交付金事業分)(翌償)	主要地方道 羽島養老線 安八郡 輪之内町 福東	土木一式	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H27.3.27	H27.3.27 ~ H28.3.20	129,600,000	福東大橋 L=328.50m W=11.46m 橋脚補強工 N=1基(P2橋脚)	—	(当初)
公維工第交橋補5号	公共 橋りょう補修費(交付金事業分)(翌償)	主要地方道 羽島養老線 安八郡 輪之内町 福東	土木一式	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H27.10.19	H27.3.27 ~ H28.3.20	145,802,160	福東大橋 L=328.50m W=11.46m 橋脚補強工 N=1基(P2橋脚)	起工測量により、河床底下が発見され、河川協議の結果、根固め施工することになった。その仮設工を増大したい。近接工事合算を行いたい。	2回目
公維工第交橋補5号	公共 橋りょう補修費(交付金事業分)(翌償)	主要地方道 羽島養老線 安八郡 輪之内町 福東	土木一式	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H28.3.7	H27.3.27 ~ H28.3.20	141,159,240	福東大橋 L=328.50m W=11.46m 橋脚補強工 N=1基(P2橋脚)	鋼矢板締切撤去工について、H27公橋補2号における根固めブロック設置工と合せて実施したいため、当該工事では不施工としたい。	3回目
公維工第交橋補6号	公共 橋りょう補修費(交付金事業分)(翌償)	主要地方道 羽島養老線 大垣市 横曾根	土木一式	(株)竹中組	岐阜県大垣市東前1-80-2	H27.3.27	H27.3.27 ~ H28.3.20	68,580,000	水門橋 L=103.95m W=9.85m 橋脚補強工(AT-P工法) N=1基(P2橋脚)	—	(当初)
公維工第交橋補6号	公共 橋りょう補修費(交付金事業分)(翌償)	主要地方道 羽島養老線 大垣市 横曾根	土木一式	(株)竹中組	岐阜県大垣市東前1-80-2	H28.3.7	H27.3.27 ~ H28.3.20	73,130,040	水門橋 L=103.95m W=9.85m 橋脚補強工(AT-P工法) N=1基(P2橋脚)	仮橋橋への進入路が、地元調整の結果ルート変更となった為、仮橋橋の形状も変更したい。桁下クリアランスがあまり無いため、鋼矢板締切の継ぎ枚数を変更したい(2箇所継→3箇所継)	1回目
公維工第災防26-A139-02-103号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(災害防除)(翌償)工事	一般県道 牧田関ヶ原線 不破郡 関ヶ原町 大字今須	と土工	西建産業(株)	岐阜県揖斐郡揖斐川町野永1645-1	H27.3.30	H27.3.30 ~ H27.11.29	28,028,268	施工延長 L=87.4m W=5.0(6.0)m 落石防護網工 ポケット式ロックネット L=73.5m SL=1.0~22.63m A=1020.0m2 法面工 既設モルタル再生工 L=87.4m SL=1.0~22.63m A=1031.0m2	—	(当初)
公維工第災防26-A139-02-103号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(災害防除)(翌償)工事	一般県道 牧田関ヶ原線 不破郡 関ヶ原町 大字今須	と土工	西建産業(株)	岐阜県揖斐郡揖斐川町野永1645-1	H27.7.9	H27.3.30 ~ H27.11.29	31,242,240	施工延長 L=87.4m W=5.0(6.0)m 落石防護網工 ポケット式ロックネット L=73.5m SL=1.0~22.63m A=1020.0m2 法面工 既設モルタル再生工 L=87.4m SL=1.0~22.63m A=1006.0m2	(1)発注時に確認が困難な要因によるもの ク その他確認が困難な要因によるもの、誤測等やむを得ない場合 1 現地確認の結果、法面の劣化が進行しており、クラック延長の増加が確認されたため、法面の健全性を確保するためにクラック補修延長を増加し、交通の安全を確保したい。 L=824m → 1260m 2 現地調査にて、法面の状況の確認および落石防護網の支柱設置、アンカー設置のための地盤確認を行う上で、支障となる木々を伐採・処分したい。 (2)発注後に発生した外的条件によるもの エ 安全対策に基づく場合 1 法面作業時の飛散物が歩行者及び交通車両に影響を及ぼす恐れがあるため、安全対策として仮設防護柵を設置したい。 L=90m 2 通学路上での作業となるため、交通誘導員を増員し、利用する学生が安全に通行できるように誘導したい。また、クレーン使用時の安全確認のために誘導員を増員したい。(一時的に全面通行止めとなるため) N=70人 → 171人	1回目
公維工第災防26-A139-02-103号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(災害防除)(翌償)工事	一般県道 牧田関ヶ原線 不破郡 関ヶ原町 大字今須	と土工	西建産業(株)	岐阜県揖斐郡揖斐川町野永1645-1	H27.9.10	H27.3.30 ~ H27.11.29	32,120,280	施工延長 L=87.4m W=5.0(6.0)m 落石防護網工 ポケット式ロックネット L=73.5m SL=1.0~22.63m A=1001.0m2 法面工 既設モルタル再生工 L=87.4m SL=1.0~22.63m A=1006.0m2	(1)発注時に確認が困難な要因によるもの ク その他確認が困難な要因によるもの、誤測等やむを得ない場合 1 現地にて落石防護網用のアンカー設置箇所の地盤を調査したところ、岩盤用アンカーを設置するための岩盤が確認できない箇所があったため、一部、土中用アンカーおよび支柱に変更して施工したい。また、落石防護網下からの落石の漏れを防止するために、補止め用のアンカーを追加で施工し、交通の安全を確保したい。 (岩盤用アンカー:N=36本 → 26本、補止め用アンカー:N=5本追加) (2)発注後に発生した外的条件によるもの エ 安全対策に基づく場合 1 仮設防護柵設置時の片側交通規制時において、当該箇所は幅員が狭く仮設歩道を設置することは困難であるため、児童および生徒の通行の安全を確保するために、登校時間帯および下校時間帯に誘導員を設置し、交通を一時的に止めて誘導したい。	2回目

工事(委託)番号	工事(業務)名	施工場所	工事(業務)種別	契約の相手方の番号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日(変更契約締結日)	施工(履行)期間	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更理由	変更回数
公維工第 災防26- A139-02- 101号	公共 防災・安全 社会資本整備交 付金(災害防除) (翌債) 工事	主要地方道 南濃北勢線 海津市 南濃 町 庭田	と土工	イビデングリーン テック(株)	岐阜県大垣市河間町3-5 5	H27.3.30	H27.3.30 ~ H27.10.15	21,311,532	施工延長 L=36.5m W=6.0(7.0)m 落石防止網工 ポケット式ロックネット工 L=30.0m SL=10.0m A=3 00.0m2 ポケット式ロックネット張替工 L=60.0m A=1320.0m2 法面工 コンクリート吹付工 L=36.5m SL=7.0~23.0m A=500.0m2		(当初)
公維工第 災防26- A139-02- 101号	公共 防災・安全 社会資本整備交 付金(災害防除) (翌債) 工事	主要地方道 南濃北勢線 海津市 南濃 町 庭田	と土工	イビデングリーン テック(株)	岐阜県大垣市河間町3-5 5	H27.9.24	H27.3.30 ~ H27.10.15	25,185,600	施工延長 L=36.5m W=6.0(7.0)m 落石防止網工 ポケット式ロックネット工 L=27.0m SL=10.0~20.6 m A=367.0m2 ポケット式ロックネット張替工 L=78.0m A=1357.0m2 法面工 コンクリート吹付工 L=16.6m SL=2.8~6.3m A=55.0m2 繊維モルタル吹付工 L=41.9m SL=7.4~23.2 m A=487.0m2	(1)発注時に確認が困難な要因によるもの ク その他確認が困難な要因によるもの、誤測等やむを得ない場合 1 現地にて、法面の精査をした結果、法面全体は一応安定しているが、法面のひび割れ、背面 地山の風化が確認できた。吹付コンクリートの撤去により、岩盤の剥離の危険性が懸念され るた め、施工時の安全性と今後の法面の健全性を確保するために、既設コンクリート吹付法 面および地 山上層の風化部の補強が可能なニューレスプ工法にて施工したい。 コンクリート吹付工 A=500m2 → 55m2 繊維モルタル吹付工(ニューレスプ工法)A=487m2 2 現地調査の結果、交通車両の通行の安全性を確保するために、法面上方の転石が道路へ落下す ることを防ぐため、落石防護網の施工面積を増工したい。 A=300m2 → 367m2 3 現地精査の結果、当該区間に落石防護網の新たな劣化箇所が見受けられたため、交通の安 全を確保するために網の張替を増工したい。 A=1320m2 → 1357m2	1回目
県維工第 安修15号	県単 暮らしの安 全・安心確保対策 (翌債)	主要地方道 津 島南濃線 海 津市 海津町 福岡	舗装	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-4 6	H27.3.26	H27.3.26 ~ H27.8.22	25,920,000	施工延長 L=410m W=6.0(7.0)m 路面切削工 t=4cm A=2,100m2 舗装工(改質*型20mmAs t=5cm) A=3,810m2 舗装工(再生粗粒工20mmAs t=7cm) A=1,700m2 区画線工 N=1式		(当初)
県維工第 安修15号	県単 暮らしの安 全・安心確保対策 (翌債)	主要地方道 津 島南濃線 海 津市 海津町 福岡	舗装	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-4 6	H27.8.20	H27.3.26 ~ H27.9.20	28,501,200	施工延長 L=203m W=6.0(7.0)m 路面切削工 t=4cm A=1,997m2 舗装工(改質2型20mmAs t=5cm) A=2,021m2 舗装工(再生粗粒工20mmAs t=7~9cm) A=3,042m2 区画線工 N=1式 交通安全施設工 N=1式	交差点部の厚い打上げを行うため、夜間施工として対応したい。 交差点打ち上げにより信号機の高さ調整等協議が必要なため工期を延期したい。	1回目
公維工第 災防26- A139-02- 102号	公共 防災・安全 社会資本整備交 付金(災害防除) (翌債)	一般県道 牧 田室原線 大垣市 上石 津町 牧田	土木一式	(有)白工組	岐阜県大垣市上石津町打 上484	H27.3.26	H27.3.26 ~ H27.8.7	7,344,000	施工延長 L=40.0m W=6.0(7.0)m 落石防護柵工 L=40.0m H=2.0m 排水工(PU側溝) L=40.0m		(当初)
公維工第 災防26- A139-02- 102号	公共 防災・安全 社会資本整備交 付金(災害防除) (翌債)	一般県道 牧 田室原線 大垣市 上石 津町 牧田	土木一式	(有)白工組	岐阜県大垣市上石津町打 上484	H27.7.3	H27.3.26 ~ H27.8.7	7,696,080	施工延長 L=40.0m W=6.0(7.0)m 落石防護柵工 L=38.0m H=2.0m 排水工(PU側溝) L=45.0m	(2)発注時に確認が困難な要因によるもの オ 建設廃材および建設発生土の数量、処理方法、処理場の変更等による場合 1 落石防護柵基礎を設置するにあたり、既設の側溝およびコンクリート法枠を取り壊す必要が発 生したため、処分量を増やしたい。(V=6.5m3 → 15.5m3) ク その他確認困難な要因、誤測等やむを得ない場合 2 現地調査を行なった結果、既設のL型側溝では上流側の排水が流れないため撤去し、PU側溝 を新設することで十分な道路排水機能確保したい。(排水構築物、PU側溝 L=40.0m → 45.0m)	1回目