

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	
公維工第 交橋補26- A20-1号	公共 橋りょう補修 (交付金事業分)	主要地方道 北方多度線 油島大橋 海津市 海津町油島	土木一式	(株)伊藤工務店	岐阜県海津市 海津町馬目276-1	H25.7.26	H25.7.26	H26.3.20	213,150,000	油島大橋(単純鋼桁橋2連・3径間連続鋼桁橋2連) 橋長L=499.35m 幅員W=6.0(12.8)m 橋りょう下部工耐震対策工事	-	(当初)
						H26.2.7	H25.7.26	H26.3.20	190,650,600	油島大橋(単純鋼桁橋2連・3径間連続鋼桁橋2連) 橋長L=499.35m 幅員W=6.0(12.8)m 橋りょう下部工耐震対策工事	現地作業条件に合わせ、仮設工の一部を変更したい。	1回目
						H26.11.28	H25.7.26	H26.12.19	230,052,240	油島大橋(単純鋼桁橋2連・3径間連続鋼桁橋2連) 橋長L=499.35m 幅員W=6.0(12.8)m 橋りょう下部工耐震対策工事	ケーソン基礎止水壁取り壊し処分工を増工したい。	4回目
公河工第 広河6号	公共 広域河川改修	木曾川水系 大谷川 大垣市 荒川町、長松町	土木一式	三建産業(株)	岐阜県大垣市 十六町848	H25.9.6	H25.9.6	H26.3.20	47,775,000	施工延長 L=525.3m 築堤工 V=6,000m3 芝工 A=4,520m2	-	(当初)
						H26.3.18	H25.9.6	H26.5.16	50,790,360	施工延長 L=525.3m 築堤工 V=6,400m3 芝工 A=4,560m2	発生土の搬出先について、受人不可となったため、安人町が借地しているヤードに搬出したい。一般車両との擦れ違いのため、待避工を施工したい。これに伴い、工期を延(設計図書の不具合)	1回目
						H26.5.1	H25.9.6	H26.5.16	50,369,160	施工延長 L=525.3m 築堤工 V=6,400m3 芝工 A=3,770m2	ア.張芝工の既設擦り付け等による法長の変更。 ウ.階段工の設置基数の脱漏による変更。	2回目
公河委第 広河5-S-6 号	公共広域河川改修	木曾川水系 杭瀬川 大垣市 笠木町	鉄道	東海旅客鉄道(株)	東京都千代田区丸の内1-9-1	H25.8.1	H25.8.1	H26.3.14	13,440,000	河川改修に伴う計測管理 N=1式	-	(当初)
						H25.11.25	H25.8.1	H26.4.30	4,000,000	河川改修に伴う計測管理 N=1式	工期変更	1回目
						H26.4.28	H25.8.1	H26.4.30	10,012,678	河川改修に伴う計測管理 N=1式	協定額変更	2回目
公河工第 広河5-3 他号	公共 広域河川改修 他	木曾川水系 杭瀬川 大垣市 赤坂 新田	土木一式	(株)竹中組	岐阜県大垣市 東前1-80-2	H25.9.20	H25.9.20	H26.3.20	66,675,000	施工延長 L=191m(11k700~11k861) 土工 河床掘削工 V=2000m3 護岸工 連節ブロック張工 A=822m2	-	(当初)
						H26.1.20	H25.9.20	H26.3.20	68,423,250	施工延長 L=191m(11k700~11k861) 土工 河床掘削工 V=1900m3 護岸工 連節ブロック張工 A=822m2	鋼矢板2型のリースができなかったため、一部資料を3型鋼矢板の計上としたい。残土処理において近距離で可能な場所が見つかったため、残土受入地を変更したい。本工事	2回目
						H26.3.18	H25.9.20	H26.5.30	68,473,200	施工延長 L=191m(11k700~11k861) 土工 河床掘削工 V=1900m3 護岸工 連節ブロック張工 A=822m2	工期延期により、当初契約からの増額分について消費税率を5%から8%に変更したい。	3回目
						H26.5.19	H25.9.20	H26.6.27	69,643,920	施工延長 L=191m(11k700~11k861) 土工 河床掘削工 V=1900m3 護岸工 連節ブロック張工 A=822m2	(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。 ・起工測定の結果現況地盤が設計図書と相違がみられ	4回目
公維工第 交橋補26- A21-1号	公共 橋りょう補修 (交付金事業分)	主要地方道 羽島養老線 福東大橋 安八郡 輪之内町 福東	鋼構造物	昭和コンクリート工業(株)	岐阜県岐阜市 香蘭1-1	H25.11.8	H25.11.8	H26.3.20	101,640,000	福東大橋(鋼連続下路式トラス橋) 橋長 L=328.5m 幅員 W=11.46m 落橋防止構造工(P2) N=1式	-	(当初)
						H26.3.18	H25.11.8	H26.6.30	101,151,720	福東大橋(鋼連続下路式トラス橋) 橋長 L=328.5m 幅員 W=11.46m 落橋防止構造工(P2) N=1式	工期延期に伴い、消費税率の変更を行いたい。	2回目
						H26.6.16	H25.11.8	H26.6.30	101,520,000	福東大橋(鋼連続下路式トラス橋) 橋長 L=328.5m 幅員 W=11.46m 落橋防止構造工(P2) N=1式	足場設置後の鉄筋探査結果によりアンカー位置及びブラケットの形状を変更したい。	3回目
公維工第 災防26- A139- 134-2号	公共 道路災害防除 他	一般県道 牧田関ヶ原線 大垣市 上石津町 牧田	と土コ	ダイゼン工業(株)	岐阜県不破郡 垂井町平尾703	H25.11.5	H25.11.5	H26.3.14	12,474,000	法面保護工 L=32.7m コンクリート吹付(t=10cm)SL=10.7~39.9m A=877m2 舗装復旧工 N=1式	-	(当初)
						H26.3.13	H25.11.5	H26.5.31	12,830,400	法面保護工 L=32.7m コンクリート吹付(t=10cm)SL=10.7~39.9m A=877m2 舗装復旧工 N=1式	工期延長に伴う消費税率の変更	2回目
						H26.4.3	H25.11.5	H26.5.31	16,695,720	法面保護工 L=32.7m コンクリート吹付(t=10cm)SL=6.8~23.4m A=398m2 法面補強工 A=468m2	既設コンクリート吹付下の岩盤が予測より風化しており、平成26年2月16日に既設コンクリート吹付撤去時に土砂崩壊が発生した。そのため、法面上部の調査を行った結果、法	3回目
県河工第 局改20-3 号	県単 河川局部改良	木曾川水系 杭瀬川 大垣市 静里町	土木一式	(株)高岩組	岐阜県大垣市 本今4-67-5	H25.11.12	H25.11.12	H26.3.20	37,800,000	施工延長 L=651.8m 築堤盛土工 V=3400m3 堤脚保護工 A=222m2	-	(当初)
						H26.3.18	H25.11.12	H26.5.30	38,880,000	施工延長 L=651.8m 築堤盛土工 V=3400m3 堤脚保護工 A=222m2	工期延期により、消費税率を5%から8%に変更したい。	2回目
						H26.5.19	H25.11.12	H26.6.30	43,961,400	施工延長 L=651.8m 築堤盛土工 V=3400m3 堤脚保護工 A=172m2	(発注後に発生した外的条件) オ:用地条件や地元との協議 ・地元との協議に基づき、アスカープによる排水処理、排水	3回目
						H26.6.24	H25.11.12	H26.7.15	45,350,280	施工延長 L=651.8m 築堤盛土工 V=3400m3 堤脚保護工 A=172m2	(発注時に確認が困難な要因) ク:その他確認困難な要因等やむを得ない場合 ・起工測定の結果、構造物寸法及び舗装面積等を現地状	5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	
県維工第安修-2-2号	県単 暮らしの安全・安心確保対策	一般県道 養老垂井線 養老郡 養老町 泉町	舗装	(株)安田組	岐阜県養老郡 養老町高田647	H25.12.3	H25.12.3	H26.3.20	9,607,500	施工延長 L=430.0m W=4.0(4.5)m 舗装版撤去工(t=5cm) A=1.940m ² 舗装工(再生密粒度As t=5cm) A=1.940m ²	-	(当初)
						H26.3.18	H25.12.3	H26.5.31	9,882,000	施工延長 L=430.0m W=4.0(4.5)m 舗装版撤去工(t=5cm) A=1.940m ² 舗装工(再生密粒度As t=5cm) A=1.940m ²	他工事との調整により工期を延長し、消費税について変更したい。	1回目
						H26.5.23	H25.12.3	H26.5.31	10,217,880	施工延長 L=483.7m W=4.0(4.5)m 舗装工(切削オーバーレイ 再生密粒度As t=5cm) A=2.125m ²	他工事との調整により工期を延長し、消費税について変更したい。	2回目
公維工第交橋補26-A42-7号	公共 橋りょう補修費(交付金事業分)工事	主要地方道 津島南濃線 海津市 海津町 福岡 地内	塗装	岐阜塗装(株)	岐阜県岐阜市 茜部本郷3-87-1	H25.12.13	H25.12.13	H26.3.20	42,014,910	津屋川橋 L=161.5m W=9.85m 施工延長 L=161.5m 下塗り A=3.730m ²	-	(当初)
						H26.3.14	H25.12.13	H26.6.30	43,215,120	津屋川橋 L=161.5m W=9.85m 施工延長 L=161.5m 下塗り A=3.730m ²	工期延期に伴い、消費税額の変更を行いたい。	1回目
						H26.5.21	H25.12.13	H26.6.30	46,781,280	津屋川橋 L=161.5m W=9.85m 施工延長 L=161.5m 下塗り A=3.730m ²	伸縮装置歩道部の非排水化工について、既設構造との関係により工法変更を行いたい。 床版や鋼筋部に損傷箇所が発見されたため、補修を行い	2回目
県建委第道改2-9-53号	県単 道路新設改良	主要地方道 岐阜南濃線 海津市 海津町 馬目	道路	(株)三進	岐阜県大垣市 二葉町7-12	H25.11.29	H25.11.29	H26.3.20	20,874,000	道路測量 路線測量 L=1.46km	-	(当初)
						H26.3.14	H25.11.29	H26.6.30	22,079,520	道路設計 道路測量 L=1.46km	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 ・地質調査の結果に基づき工事着工前に建物事前調査を	1回目
						H26.12.5	H25.11.29	H27.3.20	22,960,800	道路設計 道路測量 L=1.48km	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 ・建物事前調査の数量が確定したため、設計積算に反映し	3回目
県建工第道改く-2-2-1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 岐阜南濃線 海津市 海津町 平原	土木一式	(株)児玉工業	岐阜県海津市 平田町幡長488	H25.12.10	H25.12.10	H26.3.20	33,810,000	施工延長 L=200m W=6.0(9.75)m 土工 床掘 V=1880m ³ 埋戻工 V=1140m ³ 擁壁工 L=200m	-	(当初)
						H26.3.18	H25.12.10	H26.6.30	34,776,000	施工延長 L=87.4m W=6.0(9.75)m 土工 床掘 V=270m ³ 埋戻工 V=170m ³ 擁壁工 L=71m	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 ・No.0~No.30区間において地質調査を行ったところ地盤が	1回目
						H26.11.21	H25.12.10	H27.3.20	34,906,680	施工延長 L=55.0m W=6.0(9.75)m 土工 床掘 V=210m ³ 埋戻工 V=110m ³ 擁壁工 L=53m	適用基準(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 ・大垣土木事務所管内の他工事で発生する残土を本工事	3回目
県建工第道改く-2-2-2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 岐阜南濃線 海津市 海津町 平原	土木一式	(株)田中工務店	岐阜県海津市 南濃町庭田210-1	H25.12.10	H25.12.10	H26.3.20	33,757,500	施工延長 L=200m W=6.0(9.75)m 土工 床掘 V=1880m ³ 埋戻工 V=1140m ³ 擁壁工 L=200m	-	(当初)
						H26.3.14	H25.12.10	H26.6.30	34,722,000	施工延長 L=92.7m W=6.0(9.75)m 土工 床掘 V=290m ³ 埋戻工 V=220m ³ 擁壁工 L=62m	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 ・No.0~No.30区間において地質調査を行ったところ地盤が	1回目
						H27.1.7	H25.12.10	H27.3.20	36,821,520	施工延長 L=120.0m W=6.0(9.75)m 土工 床掘 V=220m ³ 埋戻工 V=130m ³ 擁壁工 L=29m	適用基準(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 ・大垣土木事務所管内の他工事で発生する残土を本工事	3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 岐阜南濃線 海津市 海津町 平原	土木一式	佐藤建設(株)	岐阜県海津市 南濃町津屋2354-1	H25.12.10	H25.12.10	H26.3.20	28,875,000	施工延長 L=170m W=6.0(9.75)m 土工 床掘 V=1600m ³ 埋戻工 V=970m ³ 擁壁工 L=170m	-	(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 岐阜南濃線 海津市 海津町 平原	土木一式	佐藤建設(株)	岐阜県海津市 南濃町津屋2354-1	H26.3.14	H25.12.10	H26.6.30	29,700,000	施工延長 L=64.6m W=6.0(9.75)m 土工 床掘 V=150m ³ 埋戻工 V=90m ³ 擁壁工 L=38m	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 ・No.0~No.30区間において地質調査を行ったところ地盤が	1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 岐阜南濃線 海津市 海津町 平原	土木一式	佐藤建設(株)	岐阜県海津市 南濃町津屋2354-1	H27.1.7	H25.12.10	H27.3.20	31,321,080	施工延長 L=120.0m W=6.0(9.75)m 土工 床掘 V=220m ³ 埋戻工 V=120m ³ 擁壁工 L=58m	適用基準(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 ・大垣土木事務所管内の他工事で発生する残土を本工事	3回目
公河工第広河6-2号	公共 広域河川改修 他	木曾川水系 相川 養老郡 養老町 室原	土木一式	新拓興産(株)	岐阜県養老郡 養老町高田669-1	H25.12.17	H25.12.17	H26.3.20	15,645,000	施工延長 L=355m 伐木処理工 A=9.900m ² 仮設工 N=1式	-	(当初)
公河工第広河6-2号	公共 広域河川改修 他	木曾川水系 相川 養老郡 養老町 室原	土木一式	新拓興産(株)	岐阜県養老郡 養老町高田669-1	H26.3.18	H25.12.17	H26.5.9	16,092,000	施工延長 L=355m 伐木処理工 A=13.800m ² 仮設工 N=1式	伐木範囲について、設計と位置関係に差異が見られてため、作業範囲を変更したい。伐採処理した木くずの一部において、処理場から受け入れ不可の申請があり、別の処理	1回目
公河工第広河6-2号	公共 広域河川改修 他	木曾川水系 相川 養老郡 養老町 室原	土木一式	新拓興産(株)	岐阜県養老郡 養老町高田669-1	H26.4.23	H25.12.17	H26.5.9	16,513,200	施工延長 L=420m 伐木処理工 A=13.200m ² 仮設工 N=1式	(1)才:地元協議により詳細測量結果、面積を変更。 (2)才:伐採木の発生数量、種別に基づく処理場所の変更。	2回目
県建工第道改2-14-1橋2-1-3	県単 道路新設改良 県単 中小橋 新設改良	一般県道 牧田関ヶ原線 不破郡関ヶ原町	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	H25.12.27	H25.12.27	H26.3.20	31,290,000	施工延長L=140m W=6.0m(9.75m) 土工 掘削工 V=8000m ³	-	(当初)
県建工第道改2-14-1橋2-1-3	県単 道路新設改良 県単 中小橋 新設改良	一般県道 牧田関ヶ原線 不破郡関ヶ原町	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	H26.3.18	H25.12.27	H26.6.30	35,308,440	第1工区 施工延長 L=80m W=6.0m(9.75m) 土工 掘削工 V=4040m ³	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 ・先行工事完了箇所との境界箇所の崩壊を防止するため	2回目
県建工第道改2-14-1橋2-1-3	県単 道路新設改良 県単 中小橋 新設改良	一般県道 牧田関ヶ原線 不破郡関ヶ原町	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	H26.6.13	H25.12.27	H26.6.30	38,646,720	第1工区 施工延長 L=80m W=6.0m(9.75m) 土工 掘削工 V=4120m ³	適用基準(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 ・残土運搬経路において、道路維持課工事による通行止め	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
県建工第2557号	県単 道路新設改良(暮らしの安全・安心確保対策)	一般国道 365号 大垣市 上石津町牧田	土木一式	(株)武廣産業	岐阜県大垣市上石津町牧田2338-1	H25.12.27	H25.12.27 H26.3.20	38,640,000	施工延長L=143m W=6.0(9.75)m 土工 掘削V=250m3 盛土工V=1050m3	-	(当初)
県建工第2558号	県単 道路新設改良(暮らしの安全・安心確保対策)	一般国道 365号 大垣市 上石津町牧田	土木一式	(株)武廣産業	岐阜県大垣市上石津町牧田2338-1	H26.3.18	H25.12.27 H26.12.31	39,744,000	施工延長L=143m W=6.0(9.75)m 土工 掘削V=250m3 盛土工V=1050m3	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 ・地元や関係機関との調整に時間を要したため、工期を平均	1回目
県建工第2559号	県単 道路新設改良(暮らしの安全・安心確保対策)	一般国道 365号 大垣市 上石津町牧田	土木一式	(株)武廣産業	岐阜県大垣市上石津町牧田2338-1	H26.11.4	H25.12.27 H26.12.31	42,496,920	施工延長L=143m W=6.0(9.75)m 土工 掘削V=250m3 盛土工V=1050m3	適用基準(3)設計図書の不具合によるもの ウ. 設計図書に錯誤、脱漏がある場合 ・当初設計で横断函渠工(A(1000×H900×L6200)が未計	2回目
公維工第26-A41-3号	公共 橋りょう補修費(交付金事業)	主要地方道 羽島養老線 安八郡 輪之内	塗装	宇野塗装(株)	岐阜県岐阜市白菊町6-13	H26.1.17	H26.1.17 H26.3.20	24,646,755	水門橋 L=103.95m W=9.85m 施工延長 L=103.95m 下塗り A=1,940m2	-	(当初)
公維工第26-A41-3号	公共 橋りょう補修費(交付金事業)	主要地方道 羽島養老線 安八郡 輪之内	塗装	宇野塗装(株)	岐阜県岐阜市白菊町6-13	H26.2.20	H26.1.17 H26.3.20	26,710,950	水門橋 L=103.95m W=9.85m 施工延長 L=103.95m 下塗り A=1,940m2	P3橋脚の耐震対策工を増工したい。	1回目
公維工第26-A41-3号	公共 橋りょう補修費(交付金事業)	主要地方道 羽島養老線 安八郡 輪之内	塗装	宇野塗装(株)	岐阜県岐阜市白菊町6-13	H26.3.18	H26.1.17 H26.6.30	27,474,120	水門橋 L=103.95m W=9.85m 施工延長 L=103.95m 下塗り A=1,940m2	他工事との調整による工期延期及びそれに伴い消費税率を8%とした。	2回目
公維工第26-A41-3号	公共 橋りょう補修費(交付金事業)	主要地方道 羽島養老線 安八郡 輪之内	塗装	宇野塗装(株)	岐阜県岐阜市白菊町6-13	H26.5.19	H26.1.17 H26.6.30	28,543,320	水門橋 L=103.95m W=9.85m 施工延長 L=103.95m 下塗り A=1,940m2	高欄損傷箇所が多数みられたため、補修を実施したい。	3回目
公河工第2557号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 杭瀬川 大垣市 椋町	土木一式	(株)竹中建設	岐阜県大垣市笠木町663-2	H26.2.4	H26.2.4 H26.5.30	15,120,000	復旧延長 L=36.3m(右岸 L=36.3m) 護岸工 ハット型鋼矢板(SP-10H) L=36.0m H=6.0m N=40枚	-	(当初)
公河工第2558号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 杭瀬川 大垣市 椋町	土木一式	(株)竹中建設	岐阜県大垣市笠木町663-2	H26.5.8	H26.2.4 H26.5.30	15,099,480	復旧延長 L=36.3m(右岸 L=36.3m) 護岸工 ハット型鋼矢板(SP-10H) L=36.0m H=6.0m N=40枚	第4(1)オ:用地条件や地元との協議に基づく場合 仮設道路の構造について、用水路の通水確保のため変更を行いたい。	1回目
公河工第2559号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 平野井川 安八郡 神戸町	土木一式	(株)相岡組	岐阜県安八郡神戸町大字文六道20-2	H26.1.7	H26.1.7 H26.5.30	36,990,000	復旧延長 L=70.6m(左岸 L=70.6m) 護岸工 練ブロック積工(植生に配慮) L=70.3m Sl=4.81~5.03m A=352	-	(当初)
公河工第2560号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 平野井川 安八郡 神戸町	土木一式	(株)相岡組	岐阜県安八郡神戸町大字文六道20-2	H26.5.28	H26.1.7 H26.6.30	27,965,520	復旧延長 L=70.6m(左岸 L=70.6m) 護岸工 練ブロック積工(植生に配慮) L=69.7m Sl=3.57~3.61m A=250	(発注時に確認が困難) オ:建設廃材等の数量の変更等 ・当初残土処分地の受入不可に伴う処分地の変更	1回目
公砂工第2557号	公共 砂防設備災害復旧事業(債務)	木曾川水系 牧田川 大垣市 上石津町	土木一式	(株)桐山組	岐阜県大垣市上石津町牧田2644-2	H26.1.14	H26.1.14 H26.5.30	61,020,000	復旧延長 L=27.9m えん堤工 水通し補修工 V=0.2m3 水叩き復旧工 V=874m3 垂直壁工 V=386m3	-	(当初)
公砂工第2558号	公共 砂防設備災害復旧事業(債務)	木曾川水系 牧田川 大垣市 上石津町	土木一式	(株)桐山組	岐阜県大垣市上石津町牧田2644-2	H26.12.5	H26.1.14 H27.1.30	68,205,240	復旧延長 L=27.9m えん堤工 水通し補修工 V=0.2m3 水叩き復旧工 V=874m3 垂直壁工 V=386m3	(1)ア:異常出水による仮設道路の流出及び対応に伴う工程の遅れにより、非出水期中の施工が困難となり、護床ブロックを次期非出水期の施工と	2回目
県維工第2557号	県単 暮らしの安全・安心確保対策	一般県道 栗原青野線 大垣市 青野町	舗装	(株)小林組	岐阜県大垣市北方町1-1603-1	H26.1.7	H26.1.7 H26.3.20	9,555,000	施工延長 L=250m W=4.0(4.5)m 舗装撤去工(t=5cm) A=1,130m2 舗装工(再生密粒度As,t=5cm) A=1,130m2	-	(当初)
県維工第2558号	県単 暮らしの安全・安心確保対策	一般県道 栗原青野線 大垣市 青野町	舗装	(株)小林組	岐阜県大垣市北方町1-1603-1	H26.3.18	H26.1.7 H26.5.31	12,042,000	施工延長 L=220m W=4.0(4.5)m 舗装撤去工(t=5cm) A=990m2 舗装工(再生密粒度As,t=5cm) A=990m2	現地再調査の結果、側溝蓋修繕範囲及び舗装補修範囲を変更したい。	1回目
県維工第2559号	県単 暮らしの安全・安心確保対策	一般県道 栗原青野線 大垣市 青野町	舗装	(株)小林組	岐阜県大垣市北方町1-1603-1	H26.5.23	H26.1.7 H26.5.31	11,871,360	施工延長 L=144m W=3.5(4.0)m 舗装撤去工(t=5cm) A=573m2 舗装工(再生密粒度As,t=5cm) A=573m2	別工事にて舗装補修を実施したため、舗装工を減工したい。 外側線の外側について、歩行者の安全を確保するため、	2回目
県建工第2560号	県単 地方特定道路整備 県単 道路新設改良(指定)	一般県道 小倉烏江大垣線 養老郡 養老	土木一式	(株)安田組	岐阜県養老郡養老町高田647	H26.1.14	H26.1.14 H26.3.20	38,850,000	施工延長 L=246.5m W=5.5m(6.5m) 土工 盛土工 V=1620m3 舗装工 本線(再生密粒度アスコン20mm) A=1580m	-	(当初)
県建工第2561号	県単 地方特定道路整備 県単 道路新設改良(指定)	一般県道 小倉烏江大垣線 養老郡 養老	土木一式	(株)安田組	岐阜県養老郡養老町高田647	H26.3.14	H26.1.14 H26.7.17	43,173,000	施工延長 L=233.5m W=5.5m(6.5m) 土工 盛土工 V=1220m3 舗装工 本線(再生密粒度アスコン20mm) A=1490m	適用基準(1)発注後に発生した外的要因によるもの イ. 他事業との関連による場合 ・津原川堤防改修事業(河川砂防護)との調整の結果、起	1回目
県建工第2562号	県単 地方特定道路整備 県単 道路新設改良(指定)	一般県道 小倉烏江大垣線 養老郡 養老	土木一式	(株)安田組	岐阜県養老郡養老町高田647	H27.2.19	H26.1.14 H27.3.13	46,186,200	施工延長 L=233.5m W=5.5m(6.5m) 土工 盛土工 V=1220m3 舗装工 本線(再生密粒度アスコン20mm) A=1510m	適用基準(1)発注後に発生した外的要因によるもの イ. 他事業との関連による場合 ・大垣土木事務所管内の他工事で発生する残土を本工事	4回目
県建工第2563号	県単 道路新設改良(暮らしの安全・安心確保対策)	一般国道 365号 大垣市 上石津町牧田	舗装	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H26.1.17	H26.1.17 H26.3.20	64,575,000	施工延長L=541m W=6.0(9.75)m 舗装工 車道舗装 A=4285m2 歩道舗装 A=1273m2	-	(当初)
県建工第2564号	県単 道路新設改良(暮らしの安全・安心確保対策)	一般国道 365号 大垣市 上石津町牧田	舗装	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H26.3.18	H26.1.17 H27.2.28	66,420,000	施工延長L=541m W=6.0(9.75)m 舗装工 車道舗装 A=4285m2 歩道舗装 A=1273m2	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外的条件によるもの ・地元や関係機関との調整に時間を要し、着工が遅れたため	2回目
県建工第2565号	県単 道路新設改良(暮らしの安全・安心確保対策)	一般国道 365号 大垣市 上石津町牧田	舗装	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H27.3.19	H26.1.17 H27.3.20	73,791,000	施工延長L=541m W=6.0(9.75)m 舗装工 車道舗装 A=4343m2 歩道舗装 A=1070m2	適用基準(1)発注後に発生した外的条件によるもの ウ. 関係法令の改正に基づく場合 ・関係法令の改正に伴う運用に基づき、消費税を5%から	4回目
県維工第2566号	県単 暮らしの安全・安心確保対策	主要地方道 岐阜垂井線 他 大垣市久瀬川	塗装	谷村塗装(株)	岐阜県羽島郡岐南町三宅8丁目129番	H26.1.7	H26.1.7 H26.3.20	7,560,000	道路照明灯塗装塗替工 1式	-	(当初)
県維工第2567号	県単 暮らしの安全・安心確保対策	主要地方道 岐阜垂井線 他 大垣市久瀬川	塗装	谷村塗装(株)	岐阜県羽島郡岐南町三宅8丁目129番	H26.3.18	H26.1.7 H26.6.30	7,776,000	道路照明灯塗装塗替工 1式	他事業との調整による工期の延長及び消費税の増額に対応したい。	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
県雑工第安修-2-13号	県単 暮らしの安全・安心確保対策	主要地方道岐阜垂井線 他大垣市久瀬川	塗装	谷村塗装(株)	岐阜県羽島郡岐南町三宅8丁目129番	H26.5.23	H26.1.7 H26.6.30	7,598,880	道路照明灯塗装替工 N=82基 転落防止柵取替工 L=90m	現地調査の結果、塗替基数を減工したい。 老朽化した転落防止柵を立て替えたい。	2回目
県雑工第安修-2-13号	県単 暮らしの安全・安心確保対策	主要地方道岐阜垂井線 他大垣市久瀬川	塗装	谷村塗装(株)	岐阜県羽島郡岐南町三宅8丁目129番	H26.6.23	H26.1.7 H26.6.30	7,610,760	道路照明灯塗装替工 N=82基 転落防止柵取替工 L=84m	歩行者の安全を重点的に図る必要がある箇所のみ交通整理員を増員したい。 上記に伴い、転落防止柵交換延長を減工したい。	3回目
公砂工第2558.59.60号	公共 砂防設備災害復旧事業(債務)	普通河川 須谷・南堂木谷大垣市上石津町	土木一式	(株)三輪組	岐阜県大垣市上石津町上多良59-1	H26.2.4	H26.2.4 H26.5.30	20,952,000	25災58号 復旧延長 L=8.8m(左岸L=8.8m) 護床工 護床ブロック W=2.0t, N=15個 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=8.2m SL=4.0, 5.4m A	—	(当初)
公砂工第2558.59.60号	公共 砂防設備災害復旧事業(債務)	普通河川 須谷・南堂木谷大垣市上石津町	土木一式	(株)三輪組	岐阜県大垣市上石津町上多良59-1	H26.5.12	H26.2.4 H26.5.30	20,703,600	25災58号 復旧延長 L=8.8m(左岸L=8.8m) 護床工 護床ブロック W=2.0t, N=15個 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=8.2m SL=4.0, 5.4m A	(1)ウ:公共工事設計労務単価の運用に係る特例措置に基づく、労務費、資材単価の変更 (2)オ:構造物取壊工の処分量における実績に基づく変更	1回目
県砂工第緊土11号	県単 緊急土砂流対策砂防事業	滝根谷 大垣市上石津町時山	土木一式	(株)佐竹組	岐阜県養老郡養老町蛇持2	H26.1.14	H26.1.14 H26.3.20	29,820,000	滝根谷砂防えん堤工 えん堤工 副堤工 N=1式	—	(当初)
県砂工第緊土11号	県単 緊急土砂流対策砂防事業	滝根谷 大垣市上石津町時山	土木一式	(株)佐竹組	岐阜県養老郡養老町蛇持2	H26.3.18	H26.1.14 H26.11.28	30,672,000	滝根谷砂防えん堤工 えん堤工 副堤工 N=1式	・当初予定していた土砂の搬出先の受け入れが困難となったため、他の搬出先を調整したが、調整に不測の時間を要したことから、工期を平成26年11月28日まで延期した (2)ウ:先行工事との施工調整により、土工数量を調整し、またかご枠工を本工事にして施工することとした。	1回目
県砂工第緊土11号	県単 緊急土砂流対策砂防事業	滝根谷 大垣市上石津町時山	土木一式	(株)佐竹組	岐阜県養老郡養老町蛇持2	H26.10.28	H26.1.14 H26.11.28	37,947,960	滝根谷砂防えん堤工 えん堤工 副堤工 N=1式	—	2回目
県砂工第緊土12号	県単 緊急土砂流対策砂防事業	上ノ谷 大垣市上石津町時山	土木一式	(株)桐山組	岐阜県大垣市上石津町牧田2644-2	H26.1.14	H26.1.14 H26.3.20	18,375,000	上ノ谷砂防えん堤工 えん堤工 副堤工 N=1式	—	(当初)
県砂工第緊土12号	県単 緊急土砂流対策砂防事業	上ノ谷 大垣市上石津町時山	土木一式	(株)桐山組	岐阜県大垣市上石津町牧田2644-2	H26.3.18	H26.1.14 H26.11.28	17,069,400	上ノ谷砂防えん堤工 えん堤工 副堤工 N=1式	変更事務処理要領4(1)オ 発注後に発生した外的条件によるもの ・当初予定していた土砂の搬出先の受け入れが困難となった	1回目
県砂工第緊土12号	県単 緊急土砂流対策砂防事業	上ノ谷 大垣市上石津町時山	土木一式	(株)桐山組	岐阜県大垣市上石津町牧田2644-2	H26.10.28	H26.1.14 H26.11.28	17,285,400	上ノ谷砂防えん堤工 えん堤工 副堤工 N=1式	(1)工:作業時の安全確認のため、既設の雨量表示板を移設したい。	2回目
県街工第8-2号	県単 街路事業(一般分)	都市計画道路大垣一宮線 他 安八郡 安	土木一式	竹内建設(株)	岐阜県安八郡安八町大森441	H26.1.14	H26.1.14 H26.3.20	18,900,000	交差点改良工(下河原交差点) 施工延長L=220m 舗装工 車道舗装工 A=150m2 歩道舗装工 A=100m2	—	(当初)
県街工第8-2号	県単 街路事業(一般分)	都市計画道路大垣一宮線 他 安八郡 安	土木一式	竹内建設(株)	岐阜県安八郡安八町大森441	H26.3.14	H26.1.14 H26.7.31	24,570,000	交差点改良工(下河原交差点) 施工延長L=220m 舗装工 車道舗装工 A=150m2 歩道舗装工 A=100m2	適用基準(2)発注時に確認が困難な要因によるもの ・地下埋設物の撤去等による場合 ・周囲への影響を抑えるため、撤去工を最小限に変更して	1回目
県街工第8-2号	県単 街路事業(一般分)	都市計画道路大垣一宮線 他 安八郡 安	土木一式	竹内建設(株)	岐阜県安八郡安八町大森441	H26.7.15	H26.1.14 H26.11.28	24,501,960	交差点改良工(下河原交差点) 施工延長L=220m 舗装工 車道舗装工 A=50m2 歩道舗装工 A=500m2	適用基準(2)発注時に確認が困難な要因によるもの ・その他確認困難な要因、誤測等やむを得ない場合 ・現地精査より、切削オーバーレイの範囲(約1000m2)を	3回目
県街工第8-1号	県単 街路事業(一般分)	都市計画道路大垣一宮線 他 安八郡 安	土木一式	(株)ワタミ	岐阜県安八郡安八町牧909-1	H26.1.14	H26.1.14 H26.3.20	28,350,000	交差点改良工事 施工延長L=285m 排水工 土留式可変側溝 L= 35m 街渠工 L=222m	—	(当初)
県街工第8-1号	県単 街路事業(一般分)	都市計画道路大垣一宮線 他 安八郡 安	土木一式	(株)ワタミ	岐阜県安八郡安八町牧909-1	H26.3.14	H26.1.14 H26.7.31	30,494,880	交差点改良工事 施工延長L=285m 排水工 土留式可変側溝 L= 35m 街渠工 L=222m	適用基準(1)発注後に発生した外的条件によるもの ・他事業との関連による場合 ・隣接する安八町事業との調整等により盛土工を増工した	1回目
県街工第8-1号	県単 街路事業(一般分)	都市計画道路大垣一宮線 他 安八郡 安	土木一式	(株)ワタミ	岐阜県安八郡安八町牧909-1	H26.7.18	H26.1.14 H26.7.31	30,562,920	交差点改良工事 施工延長L=285m 排水工 土留式可変側溝 L= 34m 街渠工 L=228m	適用基準(1)発注後に発生した外的条件によるもの ・他事業との関連による場合 ・アケナス道路接続部の盛土工を当初購入土(160m3)と	2回目
県建委第道改2-7-52.道配	県単 道路新設改良(一般) 県単 道路新設改良(配)	一般県道 上石津多賀線 大垣市上石津	道路	(株)三進	岐阜県大垣市二葉町7-12	H26.2.13	H26.2.13 H26.3.20	5,145,000	基準点測量 N=1式 現地測量 A=0.088km2 道路予備設計(A) L=0.68km	—	(当初)
県建委第道改2-7-52.道配	県単 道路新設改良(一般) 県単 道路新設改良(配)	一般県道 上石津多賀線 大垣市上石津	道路	(株)三進	岐阜県大垣市二葉町7-12	H26.3.14	H26.2.13 H26.6.12	5,293,080	基準点測量 N=1式 現地測量 A=0.088km2 道路予備設計(A) L=0.68km	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 ・地元調整の結果、現地測量の時期が3月下旬となった	2回目
県建委第道改2-7-52.道配	県単 道路新設改良(一般) 県単 道路新設改良(配)	一般県道 上石津多賀線 大垣市上石津	道路	(株)三進	岐阜県大垣市二葉町7-12	H26.4.30	H26.2.13 H26.6.12	5,539,320	基準点測量 N=1式 現地測量 A=0.088km2 道路予備設計(A) L=0.68km	適用基準(4)本庁主務課との協議により、委託業務変更事務処理要領第2に規定する「設計変更の考え方」により、設計変更することが真にやむを得ないと認められるもの	3回目
公砂工第急傾6号	公共 防災・安全社会資本整備総合交付金(急傾斜地)	川西2 大垣市上石津町一之瀬	土木一式	(株)金山組	岐阜県大垣市上石津町一之瀬235-1	H26.2.7	H26.2.7 H26.11.28	34,560,000	川西2地区(施工延長L=56.3m) 現場打ち法枠工 L=33.7m A=355m2 重力式擁壁工(H=3.0m) L=13.7m	—	(当初)
公砂工第急傾6号	公共 防災・安全社会資本整備総合交付金(急傾斜地)	川西2 大垣市上石津町一之瀬	土木一式	(株)金山組	岐阜県大垣市上石津町一之瀬235-1	H26.3.18	H26.2.7 H26.11.28	38,539,800	川西2地区(施工延長L=62.4m) 現場打ち法枠工 L=33.7m A=355m2 重力式擁壁工(H=3.0m) L=19.8m	変更事務処理要領4(1)ア 発注後に発生した外的要因によるもの ・当初施工範囲の近隣に、小崩壊の恐れがある箇所が確認 (2)キ:急激な物価変動による労務及び資材費の上昇について対応する。	1回目
公砂工第急傾6号	公共 防災・安全社会資本整備総合交付金(急傾斜地)	川西2 大垣市上石津町一之瀬	土木一式	(株)金山組	岐阜県大垣市上石津町一之瀬235-1	H26.11.4	H26.2.7 H26.11.28	39,389,760	川西2地区(施工延長L=62.4m) 現場打ち法枠工 L=31.0m A=281m2 等厚きたれ式擁壁工(H=6.0~7.0m) L=12.7m	(2)ク:地質的に人力施工での鉄筋挿入工が困難な一部	2回目
公河工第25災41-42号	公共 河川災害復旧事業(債務)	不曹川水系 藤古川 不破郡 関ヶ原町	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	H26.2.4	H26.2.4 H26.5.30	23,868,000	松尾* 復旧延長 L=13.8m (右岸 L=7.0m 左岸L=13.8m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) (L)L=9.2m SL=5.83m A=54m2	—	(当初)
公河工第25災41-42号	公共 河川災害復旧事業(債務)	不曹川水系 藤古川 不破郡 関ヶ原町	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	H26.5.27	H26.2.4 H26.6.9	24,628,320	松尾1 復旧延長 L=13.8m (右岸 L=7.0m 左岸L=13.8m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) (L)L=8.6m SL=5.83m A=50m2	(発注時に確認が困難な要因) キ:賃金、物価の変更 ・公共工事設計労務単価の特例措置による単価摘要年月	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25災46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	土木一式	(株)武廣産業	岐阜県大垣市 上石津町牧田 2338-1	H26.2.4	H26.2.4 H26.5.30	30,996,000	復旧延長 L=84.6m(右岸L=84.6m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) 二=80.0m SL=1.9~6.8m A=541m ²	-	(当初)	
公河工第25災46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	土木一式	(株)武廣産業	岐阜県大垣市 上石津町牧田 2338-1	H26.5.20	H26.2.4 H26.5.30	30,796,200	復旧延長 L=84.6m(右岸L=84.6m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) 一=80.0m SL=1.8~6.8m A=538m ²	(発注後に発生した外的条件) オ:用地条件や地元との協議 ・当初予定の進入路が地元より変更を求められたことによ	1回目	
公河工第25災54・55号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 赤尾川 大垣市 上石津町	土木一式	(株)阿藤組	岐阜県大垣市 上石津町打上 2490-3	H26.2.4	H26.2.4 H26.5.30	21,060,000	25災54号 復旧延長 L=24.0m(左岸L=20.0m、右岸L=13.1m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) 一=25.2m SL=4.9~5.3	25災54号・55号 (発注時に確認が困難な要因) ク:その他確認困難な要因、誤測等やむを得ない	2回目	
公河工第25災54・55号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 赤尾川 大垣市 上石津町	土木一式	(株)阿藤組	岐阜県大垣市 上石津町打上 2490-3	H26.6.10	H26.2.4 H26.7.4	25,186,680	25災54号 復旧延長 L=28.7m(左岸L=28.7m、右岸L=13.1m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=33.9m SL=2.6~5.3	復旧延長(右岸)L=26.3m 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) (右岸)一=26.0m SL=5.48m A=142m ²	-	(当初)
公河工第25災40号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 藤古川 大垣市 上石津町	土木一式	(有)山口建設	岐阜県大垣市 上石津町牧田 686-1	H26.2.4	H26.2.4 H26.5.30	16,621,200	復旧延長(右岸)L=26.0m 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) (右岸)一=26.0m SL=5.48m A=142m ²	(発注後に発生した外的条件) カ:その他やむを得ない外的条件 ・大型車の侵入制限による仮設道路の変更	1回目	
公河工第25災40号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 藤古川 大垣市 上石津町	土木一式	(有)山口建設	岐阜県大垣市 上石津町牧田 686-1	H26.5.21	H26.2.4 H26.5.30	14,249,520	復旧延長(右岸)L=26.0m 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) (右岸)一=25.0m SL=5.48m A=137m ²	-	(当初)	
公河工第25災48・51号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 相川、岩手川 不破郡 垂井	土木一式	(株)新晃	岐阜県不破郡 垂井町宮代2 2532-1	H26.2.4	H26.2.4 H26.5.30	20,520,000	相川 復旧延長 L=45.0m(右岸 L=45.0m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮)L=25.4m SL=6.0m A=152m ²	(発注後に発生した外的条件) キ:買金、物価の変異 ・公共工事設計労務単価の特別措置による単価摘要年月	1回目	
公河工第25災48・51号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 相川、岩手川 不破郡 垂井	土木一式	(株)新晃	岐阜県不破郡 垂井町宮代2 2532-1	H26.5.15	H26.2.4 H26.5.30	19,837,440	相川 復旧延長 L=45.0m(右岸 L=45.0m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮)L=25.4m SL=6.0m A=152m ²	(発注時に確認が困難な要因) キ:買金、物価の変異 ・公共工事設計労務単価の特別措置による単価摘要年月	1回目	
公河工第25災43・44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	土木一式	(株)桑原工務店	岐阜県大垣市 上石津町赤宜 上15-3	H26.2.4	H26.2.4 H26.5.30	21,794,400	25災43号 復旧延長 L=32.3m(左岸L=32.3m) 護岸工 コンクリートブロック積 一=31.4m SL=5.6m A=176m ² 小口止工 N=1箇所	-	(当初)	
公河工第25災43・44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	土木一式	(株)桑原工務店	岐阜県大垣市 上石津町赤宜 上15-3	H26.5.20	H26.2.4 H26.5.30	21,582,720	25災43号 復旧延長 L=32.3m(左岸L=32.3m) 護岸工 コンクリートブロック積 一=31.6m SL=5.7m A=179m ² 小口止工 N=1箇所	(発注後に確認が困難な要因) オ:建設廃材等の数量、処理場等の変更 ・当初予定の処分地のための配置が不要となったため、直	1回目	
公河工第25災52号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 今須川 大垣市 上石津町	土木一式	(有)山口建設	岐阜県大垣市 上石津町牧田 686-1	H26.2.4	H26.2.4 H26.5.19	7,635,600	復旧延長 L=8.6m(左岸 L=8.6m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=8.6m SL=4.7m A=40m ²	-	(当初)	
公河工第25災52号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 今須川 大垣市 上石津町	土木一式	(有)山口建設	岐阜県大垣市 上石津町牧田 686-1	H26.5.19	H26.2.4 H26.5.31	8,055,720	復旧延長 L=8.6m(左岸 L=8.6m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=8.6m SL=4.7m A=38m ²	(発注後に発生した外的条件) エ:安全対策に基づく場合 ・想定と違った狭小幅員であったため、必要な措置を行っ	2回目	
公河工第25災53号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 今須川 不破郡 関ヶ原町	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	H26.2.4	H26.2.4 H26.5.30	11,556,000	復旧延長 L=9.0m(左岸 L=9.0m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=8.4m SL=4.8m A=40m ²	-	(当初)	
公河工第25災53号	公共 河川災害復旧事業(債務)	木曾川水系 今須川 不破郡 関ヶ原町	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	H26.5.12	H26.2.4 H26.5.30	11,963,160	復旧延長 L=10.0m(左岸 L=10.0m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=9.4m SL=4.8m A=45m ²	(発注後に発生した外的条件) ア:自然現象、その他不可抗力による場合 ・既設護岸を取り壊したところ、復旧範囲外でも背面土砂の	1回目	
公河工第25災49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	土木一式	(株)岩田組	岐阜県不破郡 垂井町府中2 426	H26.2.4	H26.2.4 H26.5.23	9,072,000	梅谷川 復旧延長 L=23.5m(左岸L=23.5m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮)L=22.9m SL=3.7m A=426m ²	-	(当初)	
公河工第25災49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	土木一式	(株)岩田組	岐阜県不破郡 垂井町府中2 426	H26.5.15	H26.2.4 H26.5.23	8,360,280	梅谷川 復旧延長 L=23.5m(左岸L=23.5m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=22.1m SL=3.9m A=832m ²	(発注時に確認が困難な要因) オ:建設残土の処理場の変更等 ・当初の残土処分先の受入困難となったことによる処分地	1回目	
公河工第25災50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	土木一式	(株)酒井工務店	岐阜県不破郡 垂井町府中1 940-1	H26.2.4	H26.2.4 H26.5.23	8,856,000	梅谷川 復旧延長 L=11.5m(左岸L=9.5m 右岸L=5.3m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮)一=5.5m SL=5.1m A=	-	(当初)	
公河工第25災50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	土木一式	(株)酒井工務店	岐阜県不破郡 垂井町府中1 940-1	H26.6.6	H26.2.4 H26.6.13	7,919,640	梅谷川 復旧延長 L=11.5m(左岸L=9.5m 右岸L=5.3m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮)一=5.5m SL=5.1m A=	(発注後に発生した外的条件) カ:その他やむを得ない外的条件 ・豪雨に伴う出水による仮設道路及び坂路の一部土砂流	3回目	
公建工第1-A148-1	公共 社会資本整備総合交付金(翌債) 県単 道路新	主要地方道 岐 備前川原線 安八郡神戸町大	土木一式	岐建・福岡特定建設工事共同企業体	岐阜県安八郡 神戸町大 227	H26.2.21	H26.2.21 H27.1.31	219,240,000	文六道高架橋 橋長L=251.0m W=6.5(11.08)m 橋梁下部工 逆T式橋台(A1、A2) N=2基 T型橋脚 (P1~P11) N=11基	-	(当初)	
公建工第1-A148-1	公共 社会資本整備総合交付金(翌債) 県単 道路新	主要地方道 岐 備前川原線 安八郡神戸町大	土木一式	岐建・福岡特定建設工事共同企業体	岐阜県安八郡 神戸町大 227	H26.3.13	H26.2.21 H27.1.31	227,060,280	文六道高架橋 橋長L=251.0m W=6.5(11.08)m 橋梁下部工 逆T式橋台(A1、A2) N=2基 T型橋脚 (P1~P11) N=11基	適用基準(2)発注時に確認が困難な要因によるものカ、諸経費調整に基づく場合 ・平成26年度2月から適用する公共工事労務単価の運	1回目	
公建工第1-A148-1	公共 社会資本整備総合交付金(翌債) 県単 道路新	主要地方道 岐 備前川原線 安八郡神戸町大	土木一式	岐建・福岡特定建設工事共同企業体	岐阜県安八郡 神戸町大 227	H26.3.18	H26.2.21 H27.1.31	227,766,600	文六道高架橋 橋長L=251.0m W=6.5(11.08)m 橋梁下部工 逆T式橋台(A1、A2) N=2基 T型橋脚 (P1~P11) N=11基	適用基準(1)発注後に発生した外的条件によるものオ、その他やむを得ない外的条件による場合	2回目	
公建工第1-A148-1	公共 社会資本整備総合交付金(翌債) 県単 道路新	主要地方道 岐 備前川原線 安八郡神戸町大	土木一式	岐建・福岡特定建設工事共同企業体	岐阜県安八郡 神戸町大 227	H27.3.19	H26.2.21 H27.3.20	238,929,480	文六道高架橋 橋長L=251.0m W=6.5(11.08)m 橋梁下部工 逆T式橋台(A1、A2) N=2基 T型橋脚 (P1~P11) N=11基	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 ・地下水位から下について地山が自立せず、オープン掘削	4回目	
公河委第1-3-S-1-4号	公共 総合流域防災事業	木曾川水系 津屋川 養老郡 養老町 小倉	河川	(株)テイコク	岐阜県岐阜市 橋本町2-8	H26.1.24	H26.1.24 H26.3.20	10,710,000	解析等調査 軟弱地盤上の盛土に対する対策工法の検討 N=1式	-	(当初)	
公河委第1-3-S-1-4号	公共 総合流域防災事業	木曾川水系 津屋川 養老郡 養老町 小倉	河川	(株)テイコク	岐阜県岐阜市 橋本町2-8	H26.3.13	H26.1.24 H26.9.30	11,016,000	解析等調査 軟弱地盤上の盛土に対する対策工法の検討 N=1式	変更事務処理要領4(1)ウ、4(1)イ 発注後に発生した外的条件によるもの ・東海環状自動車道と併せ、窪地盛土の検討をする必要	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
公委第3社交3-S-14号	公共 総合流域防災事業	木曾川水系津屋川 養老郡養老町小倉	河川	(株)テイクコ	岐阜県岐阜市橋本町2-8	H27.1.15	H26.1.24 H27.2.27	12,056,040	解析等調査 軟弱地盤上の盛土に対する対策工法の検討 N=0式	(1)イ:東海環状自動車道事業との業務分担調整に基づき、本設計書の通り地質調査を追加し、検討業務を減じたい。	4回目
公建工第交建18-A6-1号	公共 社会資本整備総合交付金(翌償)	一般県道 養老平田線 養老郡養老町大跡	土木一式	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H26.2.21	H26.6.30	121,500,000	施工延長L=320m W=6.0(9.75)m 土工 掘削工 V=620m3	-	(当初)
公建工第交建18-A6-1号	公共 社会資本整備総合交付金(翌償)	一般県道 養老平田線 養老郡養老町大跡	土木一式	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H26.3.13	H26.2.21	122,621,040	施工延長L=320m W=6.0(9.75)m 土工 掘削工 V=620m3	適用基準(2)発注時に確認が困難な要因によるもの キ:賃金、物価の変動に基づく場合 ・契約約款第57条に基づく「労務費及び物価変動に基づく	1回目
公建工第交建18-A6-1号	公共 社会資本整備総合交付金(翌償)	一般県道 養老平田線 養老郡養老町大跡	土木一式	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H26.3.18	H26.2.21	130,765,320	施工延長L=320m W=6.0(9.75)m 土工 掘削工 V=620m3	適用基準(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 ・先行工事から引き継ぎ利用する土留め工(鋼矢板)の鉄	2回目
公建工第交建18-A6-1号	公共 社会資本整備総合交付金(翌償)	一般県道 養老平田線 養老郡養老町大跡	土木一式	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H27.3.19	H26.2.21	132,386,400	施工延長L=277.1m W=6.0(9.75)m 土工 掘削工 V=620m3	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 ・路床部において、在来土の試験の結果からCBR値が不	4回目
県河工第河修5号	県単 河川維持修繕	木曾川水系相川 不破郡垂井町垂井	土木一式	(株)岩田組	岐阜県不破郡垂井町府中2-426	H26.2.12	H26.2.12	13,440,000	河川土工 河道掘削 V=2,200m3	-	(当初)
県河工第河修5号	県単 河川維持修繕	木曾川水系相川 不破郡垂井町垂井	土木一式	(株)岩田組	岐阜県不破郡垂井町府中2-426	H26.3.19	H26.2.12	14,333,760	河川土工 河道掘削 V=2,300m3	雨のにより土砂形状が変化したため、再度測量した結果のとおり現況の堆積土を撤去したい。工期延期により、消費税率を5%から8%に変更したい。 (発注時に確認が困難な要因)	1回目
県河工第河修5号	県単 河川維持修繕	木曾川水系相川 不破郡垂井町垂井	土木一式	(株)岩田組	岐阜県不破郡垂井町府中2-426	H26.5.13	H26.2.12	15,330,600	河川土工 河道掘削 V=3,460m3	オ:建設廃材等の数量、処理場等の変更 ・当初予定の処分地が受入不可となったことによる処分地	2回目
公河工第広河7号	公共 広域河川改修	木曾川水系相川 不破郡垂井町表佐	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5-30番地	H26.2.12	H26.2.12	19,110,000	施工延長 L=26.8m 土工 築堤工 V=160m3 洗面工 張芝工 A=150m2	-	(当初)
公河工第広河7号	公共 広域河川改修	木曾川水系相川 不破郡垂井町表佐	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5-30番地	H26.3.18	H26.2.12	19,988,640	施工延長 L=26.8m 土工 築堤工 V=160m3 洗面工 張芝工 A=150m2	工事車両進入ルートの検討に時間を要したため、工期延期したい。これに伴い、消費税率を5%から8%に変更したい。	1回目
公河工第広河7号	公共 広域河川改修	木曾川水系相川 不破郡垂井町表佐	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5-30番地	H27.3.19	H26.2.12	23,739,480	施工延長 L=26.8m 土工 築堤工 V=160m3 洗面工 張芝工 A=150m2	(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 ・振動等により建物に影響する可能性があるため、建物事	4回目
公河工第総漁1号	公共 総合流域防災	木曾川水系牧田川 大垣市上石津町	土木一式	(株)桐山組	岐阜県大垣市上石津町牧田2644-2	H26.2.28	H26.2.28	15,435,000	魚道4(田村頭首工下流) 魚道改修 N=1式 魚道5(小倉堰堤下流)	-	(当初)
公河工第総漁1号	公共 総合流域防災	木曾川水系牧田川 大垣市上石津町	土木一式	(株)桐山組	岐阜県大垣市上石津町牧田2644-2	H26.3.18	H26.2.28	16,188,120	魚道4(田村頭首工下流) 魚道改修 N=1式 魚道5(小倉堰堤下流)	工事車両の進入ルート検討に時間を要したため、工期を延期したい。また工期延期に伴い、消費税率を5%から8%に変更したい。	1回目
公河工第総漁1号	公共 総合流域防災	木曾川水系牧田川 大垣市上石津町	土木一式	(株)桐山組	岐阜県大垣市上石津町牧田2644-2	H27.3.2	H26.2.28	19,333,080	魚道4(田村頭首工下流) 魚道改修 N=1式 魚道5(小倉堰堤下流)	(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 ・田村頭首工魚道および小倉堰堤魚道について、出水に	4回目
公委第3社交3-S-17号	公共 総合流域防災事業	木曾川水系津屋川 海津市南濃町徳田	地質調査	(株)朝日土質設計コンサルタント	岐阜県岐阜市須賀4-17-16	H26.2.7	H26.2.7	4,599,000	ボーリング N=2本 サンプリング N=4箇所	-	(当初)
公委第3社交3-S-17号	公共 総合流域防災事業	木曾川水系津屋川 海津市南濃町徳田	地質調査	(株)朝日土質設計コンサルタント	岐阜県岐阜市須賀4-17-16	H26.3.13	H26.2.7	5,005,800	地質調査業務委託 ボーリング N=2本 サンプリング N=4箇所	変更事務処理要領4(1)イ 発注後に発生した外的条件によるもの ・別途発注している設計業務と調整したところ、地盤の液状	1回目
公委第3社交3-S-17号	公共 総合流域防災事業	木曾川水系津屋川 海津市南濃町徳田	地質調査	(株)朝日土質設計コンサルタント	岐阜県岐阜市須賀4-17-16	H26.6.16	H26.2.7	3,214,080	地質調査業務委託 ボーリング N=2本 サンプリング N=2箇所	(2)ウ:現地作業の結果、当初に想定していた地質区分とに相違があったため、実績に合わせて本設計書の通り変更したい。	2回目
公雑工第交建26-A403地号(翌償)	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 養老町 高田	土木一式	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田町2-55	H26.3.25	H26.3.25	91,260,000	高田橋 L=171.9m 橋梁防護柵取替工 車道部防護柵L=49.1m 歩車境界部防護柵L=23.8m	-	(当初)
公雑工第交建26-A403地号(翌償)	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 養老町 高田	土木一式	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田町2-55	H26.8.18	H26.3.25	92,320,560	高田橋 L=171.9m 橋梁防護柵取替工 車道部防護柵L=111.0m 歩車境界部防護柵L=32.5m	歩道拡幅工事に伴い、既設橋梁の拡幅を行う必要があるため、桁補強を増工したい。 本変更に伴い、歩道拡幅及び防護柵の施工延長について	1回目
公河工第広河2号	公共 広域河川改修(翌償)	木曾川水系相川 大垣市十六町	土木一式	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田町2-55	H26.3.25	H26.3.25	50,760,000	施工延長(右岸) L=133.1m 土工 掘削工 V=1,800m3	-	(当初)
公河工第広河2号	公共 広域河川改修(翌償)	木曾川水系相川 大垣市十六町	土木一式	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田町2-55	H27.1.20	H26.3.25	52,292,520	施工延長(右岸) L=133.1m 土工 掘削工 V=1,800m3	・発注時に確認が困難な要因によるもの オ 建設発生土の処理場による場合 ・当初予定していた発生土の処理場が、土質試験の確認	1回目
公河工第総流3-1号	公共 総合流域防災事業(翌償)	木曾川水系津屋川 養老郡養老町一色	土木一式	伊藤建工(株)	岐阜県養老郡養老町飯田1-333	H26.3.25	H26.3.25	70,524,000	施工延長 L=260.0m 地盤改良工 L=174m A=2.950m2 築堤盛土工 L=125m V=8.200m2	-	(当初)
公河工第総流3-1号	公共 総合流域防災事業(翌償)	木曾川水系津屋川 養老郡養老町一色	土木一式	伊藤建工(株)	岐阜県養老郡養老町飯田1-333	H27.2.23	H26.3.25	75,873,240	施工延長 L=250.0m 地盤改良工 L=174m A=2.610m2 築堤盛土工 L=125m V=9.070m2	(2)ウ:安定処理工の配合試験の結果により、本設計書の通り固化材の添加量を減じて施工したい (1)オ:地域の土地改良組合との協議により、市道に埋設	1回目
公河工第総流3-2号	公共 総合流域防災事業(翌償)	木曾川水系津屋川 海津市南濃町津屋	土木一式	(株)堀田建設	岐阜県海津市南濃町津屋2-350-1	H26.3.25	H26.3.25	93,420,000	施工延長 L=300.0m 築堤盛土工 V=13.000m3 地盤改良工 L=250m A=4.960m2	-	(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
公河工第総流3-2号	公共 総合流域防災事業(翌償)	木曽川水系津屋川 津南市南濃町津屋川	土木一式	(株)堀田建設	岐阜県津市南濃町津屋川350-1	H27.2.23	H26.3.25 H27.3.20	105,986,880	施工延長 L=195.0m(No. 85+80~No. 87+75) 築堤盛土 V=17,900m3 地盤改良工 L=87m A=2,420m2	(1)ク:当初は暫定断面での施工で計画していたが、地元自治体の受託体制が整ったことから、完成断面での施工としたい。これに伴い、法面工	1回目
公河工第総流3-3号	公共 総合流域防災事業(翌償)	木曽川水系津屋川 津南市南濃町津屋川	土木一式	勢濃建設(株)	岐阜県津市南濃町志津1518	H26.3.25	H26.3.25 H27.3.20	77,328,000	本工事 施工延長 L=300.0m 築堤盛土 V=14,600m3	-	(当初)
公河工第総流3-3号	公共 総合流域防災事業(翌償)	木曽川水系津屋川 津南市南濃町津屋川	土木一式	勢濃建設(株)	岐阜県津市南濃町志津1518	H27.2.23	H26.3.25 H27.3.20	86,083,560	本工事 施工延長 L=155.2m(No. 87+40~BC. 24(No. 88+95.2))	(1)ク:当初は暫定断面での施工で計画していたが、地元自治体の受託体制が整ったことから、完成断面での施工としたい。これに伴い、法面工	1回目
公砂工第通砂2-1-1号	公共 防災・安全社会資本整備総合交付金(湧堂砂防)	宇都宮谷 津南市南濃町	土木一式	勢濃建設(株)	岐阜県津市南濃町志津1518	H26.3.20	H26.3.20 H26.12.25	29,592,000	宇都宮谷 堰堤工 副堤工 H=1.75m L=32.5m V=370m3	-	(当初)
公砂工第通砂2-1-1号	公共 防災・安全社会資本整備総合交付金(湧堂砂防)	宇都宮谷 津南市南濃町	土木一式	勢濃建設(株)	岐阜県津市南濃町志津1518	H27.2.12	H26.3.20 H27.2.27	34,779,240	宇都宮谷 堰堤工 副堤工 H=1.75m L=44.5m V=488m3	(1)カ:事業全体の施工工程上、本業務にて副堤工を完成させ、事業効果の早期発現に寄りたい。 林道付替工事において、受注者との調整により本	2回目
公園工第公園12-8-2-2号	公共 都市公園整備費(国補正分)(翌償)	東宮養老公園 養老郡養老町養老公園 地	造園	(株)名和装苑	岐阜県大垣市築捨町2-385-4	H26.3.25	H26.3.25 H26.7.12	8,208,000	公園整備工事 野外卓新設工 N=8基 野外身撤去工 N=8基	-	(当初)
公園工第公園12-8-2-2号	公共 都市公園整備費(国補正分)(翌償)	東宮養老公園 養老郡養老町養老公園 地	造園	(株)名和装苑	岐阜県大垣市築捨町2-385-4	H26.6.30	H26.3.25 H26.7.12	9,229,680	公園整備工事 野外卓新設工 N=9基 野外身撤去工 N=9基	建設工事変更事務処理要領 (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、認識等やむを得ない場合	1回目
公建工第交建H1-A152-1号	公共 社会資本整備総合交付金(緊急経済対策)	一般県道 大垣江南線 大垣市 大村	土木一式	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H26.3.25	H26.3.25 H27.2.28	69,660,000	道路改良工事 施工延長 L=390.0m 土工 盛土工 V=7,470m3 法面整形工 A=1,600m2	-	(当初)
公建工第交建H1-A152-1号	公共 社会資本整備総合交付金(緊急経済対策)	一般県道 大垣江南線 大垣市 大村	土木一式	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H27.2.10	H26.3.25 H27.2.28	72,088,920	道路改良工事 施工延長 L=390.0m 土工 盛土工 V=7,470m3 法面整形工 A=1,600m2	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 ・大村交差点は、本線供用時に信号交差点として運用する	1回目
公建工第交建H1-A152-2号	公共 社会資本整備総合交付金(緊急経済対策分)(翌償)	一般県道 大垣江南線 安八郡 安八町 西結	土木一式	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田町2-55	H26.3.25	H26.3.25 H27.2.28	86,940,000	道路改良工事((一)安八海津線) 施工延長 L=350.0m 土工 盛土工 V=9,960m3 法面整形工 A=1,870m2 法面工 張芝工 A=2,040m2 舗装工 車道舗装工 A=3,370m2 路肩舗装工 A=467m2 区画線工 区画線工 L=1,864m 構造物撤去工 舗装取壊し工 A=2,650m2	-	(当初)
公建工第交建H1-A152-2号	公共 社会資本整備総合交付金(緊急経済対策分)(翌償)	一般県道 大垣江南線 安八郡 安八町 西結	土木一式	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田町2-55	H27.1.15	H26.3.25 H27.2.28	91,931,760	道路改良工事((一)安八海津線) 施工延長 L=350.0m 土工 盛土工 V=9,960m3 法面整形工 A=2,000m2 法面工 張芝工 A=3,190m2 舗装工 車道舗装工 A=3,410m2 路肩舗装工 A=510m2 構造物撤去工 舗装取壊し工 A=2,060m2	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 ・当初、盛土材6800m3のうち1000m3は現地発生材を流用する予定であったが、別工事で先行して使用したため不足する1000m3を購入土としたい。 ・堤防交差点内において、安八高架橋と揖斐川新橋の踏掛版は、ガードパイプ支柱や信号基礎など地下構造物の配置や工程に密接に影響するため、一連の関連構造物として別工事で一括施工としたいことから本工事で不施工としたい。 適用基準(4)設計図書の不具合によるもの ウ、設計図書に脱漏がある場合 ・交差点内の舗装構成が堤防道路の構成となっていたことから、交通量の多い大垣江南線の舗装構成に変更したい。また路肩舗装と歩道舗装を本工事に追加したい。 ・現地精査の結果、未計上であった小段部の張芝を本工事に追加したい。	1回目
公建工第交建H1-A152-3号	公共 社会資本整備総合交付金(緊急経済対策分)(翌償)	一般県道 大垣江南線 安八郡 安八町 西結	土木一式	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田町2-55	H26.3.25	H26.3.25 H26.12.30	113,400,000	安八高架橋 L=128.5m W=11.90m~14.65m A1~P3(3径間連続非合成钣桁橋) 床版工 N=1式 P3~A2(プレテンション方式PC単空中床版橋) 床版工 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
公建工第交建H1-A152-3号	公共 社会資本整備総合交付金(緊急経済対策分)(翌債)	一般県道 大垣江南線 安八郡 安八町 西結	土木一式	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田町2-55	H26.12.1	H26.3.25 H26.12.30	127,283,400	安八高架橋 L=128.5m W=11.90m~14.65m A1~P3(3径間連続非合成板桁橋) 床版工 N=1式 P3~A2(プレテンション方式PC単純中空床版橋) 床版工 N=1式	適用基準(4)設計図書の不具合によるもの (ウ)設計図書に脱漏がある場合 ・A2側伸縮装置と壁高欄内の照明用埋設配管、及び橋台背面側の壁高欄が未計上であったが、床版工の関連構造物であるため、本工事で追加したい。また落下物防止柵はアンカーのみ本工事で施工予定であったが、本工事で施工する壁高欄の配筋がアンカー及び落下物防止柵の割付と関連するため一連の構造物として本工事で施工したい。 適用基準(1)発注後に発生した外的要因によるもの (カ)その他やむを得ない外的条件による場合(公安協議) ・公安協議により堤防交差点にガードパイプ、転落防止柵を設置することとしたため、橋台背面の一連工事として本工事に追加したい。 ・本高架橋が接続する堤防交差点内において、安八高架橋と揖斐川新橋の踏掛版は、ガードパイプの支柱や信号機基礎など地下構造物の配置や工程に密接に影響するため一連の関連する構造物として一括施工したい。	1回目
公河工第広河2-2号	公共 広域河川改修(翌債)	木曾川水系 相川大垣市 十六町	土木一式	(株)土屋R&C	岐阜県大垣市禾森町3丁目2063番地2	H26.3.25	H26.3.25 H27.3.20	24,624,000	施工延長(左岸) L=68.6m 土 工 掘削工 V=500m3 護岸工 連節ブロック張工 L=57.3m A=811m2 仮設工 仮設道路工 N=1式	-	(当初)
公河工第広河2-2号	公共 広域河川改修(翌債)	木曾川水系 相川大垣市 十六町	土木一式	(株)土屋R&C	岐阜県大垣市禾森町3丁目2063番地2	H27.1.20	H26.3.25 H27.3.20	25,708,320	施工延長(左岸) L=68.6m 土 工 掘削工 V=500m3 護岸工 連節ブロック張工 L=57.3m A=811m2 仮設工 仮設道路工 N=1式	発注時に確認が困難な要因によるもの オ 建設発生土の処理場の変更による場合 ・当初予定していた発生土の搬出先について、掘削時の土質状況確認の結果、受入不可能となったため、受入可能となった処分地に変更したい。 ・本工区内で支障となる雑木について、当初予定数量より少ないため、実績に応じて減工としたい。	1回目
公維工第災防26-A139-133-2号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(災害防除)(翌債)	主要地方道 南濃北勢線 海津市 南濃町庭田	土木一式	(株)南濃建設	岐阜県海津市南濃町羽沢525-2	H26.3.25	H26.3.25 H26.8.1	10,800,000	施工延長L=16.0m W=6.0(7.25)m 高エネルギー落石防護柵工L=16.0m H=3.5m 落石防護柵(撤去・復旧)L=15.8m H=2.0m	-	(当初)
公維工第災防26-A139-133-2号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(災害防除)(翌債)	主要地方道 南濃北勢線 海津市 南濃町庭田	土木一式	(株)南濃建設	岐阜県海津市南濃町羽沢525-2	H26.9.3	H26.3.25 H26.9.30	12,227,760	施工延長L=14.0m W=6.0(7.25)m 高エネルギー落石防護柵工L=14.0m H=3.5m 落石防護柵(撤去・復旧)L=15.8m H=2.0m	(2)発注時に確認が困難な要因によるもの ク 土質・地質の確認に基づく場合 1 ボーリング調査の結果から地盤の構成を考慮して、高エネルギー防護柵の必要根入れ長を変更 したい。(L=3.0m → 4.5m) 2 ダウンザホールハンマ工による掘削において、孔壁が自立しない恐れがあるため、孔壁保護を 目的としてケーシングパイプを導入したい。(ケーシングパイプ3本計上 削径 250mm m → 350mm) 3 工事を施工するにあたり、施工区間の雑木類を伐採したい。	2回目
公維工第交維26-A605号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(交通安全)(翌債)	一般県道 安八海津線 安八郡輪之内町 里	土木一式	(株)三共建設	岐阜県安八郡輪之内町里1016	H26.3.25	H26.3.25 H26.8.11	19,332,000	施工延長L=175.0m W=6.0(9.75)m 排水構造物工(自由勾配側溝)L=175.0m 縁石工(歩車道境界ブロック)L=175.0m 舗装工(車道)A=83m2 (歩道)A=276m2 区画線工N=1式 構造物取壊工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
公維工第交維26-A605号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(交通安全)(翌償)	一般県道 安八海津線 安八郡輪之内町里	土木一式	(株)三共建設	岐阜県安八郡輪之内町里1016	H26.7.16	H26.3.25 H26.8.31	20,000,520	施工延長L=175.0m W=6.0(9.75)m 排水構造物工(自由勾配側溝)L=181.0m 縁石工(歩車道境界ブロック)L=184.0m 舗装工(車道)A=94m2 (歩道)A=338m2 区画線工N=1式 構造物取壊工N=1式	(2)発注前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要因によるもの ・歩道整備事業の推進のため、可変側溝延長を伸ばしたい。 イ 他事業との関連による変更(発注後に発生した確認が困難な要因によるもの) ・隣接する歩道整備事業との調整のため、歩道の舗装面積(表層)を追加して施工したい。 (舗装表層面積 A=276.0m → 2338m2) ・乗り入れ口(NO.19+5.0~NO.19+15.40)の施工について、業者間の打ち合わせの簡素化のため、延長して施工したい。 エ 安全対策に基づく場合(発注後に発生した確認が困難な要因によるもの) ・現場T字路における視線誘導標(デリネーター)が老朽化していたため、交通車両の安全確保のために新たに設置したい。	2回目
公砂委第総流緊改2-1-A号	公共 総合流域防災(砂防設備等緊急改築)事業(翌償)	志津北谷 海津市 南濃町 志津	河川	(株)三進	岐阜県大垣市二葉町7-12	H26.3.28	H26.3.28 H26.9.30	8,208,000	志津北谷砂防えん堤 測量業務 基準点測量 N=5点 現地測量 A=0.012km2 路線測量 L=0.3km 用地調査 A=0.2ha 設計業務 えん堤詳細設計 N=1式	-	(当初)
公砂委第総流緊改2-1-A号	公共 総合流域防災(砂防設備等緊急改築)事業(翌償)	志津北谷 海津市 南濃町 志津	河川	(株)三進	岐阜県大垣市二葉町7-12	H27.1.9	H26.3.28 H27.1.30	7,892,640	志津北谷砂防えん堤 測量業務 基準点測量 N=8点 現地測量 A=0.012km2 路線測量 L=0.08km 用地調査 A=2.3ha 設計業務 えん堤詳細設計 N=1式	(2)工:緊急改築事業方針の決定に基づき、本堤検討業務を減じたい。	3回目
公砂委第総流緊改2-1-B号	公共 総合流域防災(砂防設備等緊急改築)事業(翌償)	柏尾谷 養老郡 養老町 柏尾	河川	(株)三進	岐阜県大垣市二葉町7-12	H26.3.28	H26.3.28 H26.9.30	6,804,000	柏尾谷砂防えん堤 測量業務 基準点測量 N=5点 現地測量 A=0.006km2 路線測量 L=0.1km 用地調査 A=0.3ha 設計業務 えん堤詳細設計 N=1式	-	(当初)
						H27.1.9	H26.3.28 H27.2.20	8,412,120	柏尾谷砂防えん堤 測量業務 基準点測量 N=5点 現地測量 A=0.006km2 路線測量 L=0.1km 用地調査 A=3.6ha 設計業務 えん堤詳細設計 N=1式 地質調査 機械ボーリング N=1本、L=7m	(2)ウ:構造計算における既設堰堤の性状を確認するため、コアボーリング調査を増工したい。	3回目