

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
公建工第交建18-A14-3号 県建工第地特2-3号	公共 社会資本整備総合交付金(活力創出基盤整備)(債務) 県単 地方特定道路整備(改良)	一般県道 大垣江南線大垣市 大村	土木一式	岐建・佐竹特定建設工事共同企業体		H24.7.6	H24.7.6 ~ H25.6.28	143,581,200	(仮称)揖斐川新橋(鋼5径間連続非合成箱桁橋) 橋長L=393.6m 道路幅員W=6.5(11.0)m 橋梁下部工 P1橋脚(張出式小判型橋脚 H=17.6m) N=1基 基礎工 鋼管ソイルセメント杭(φ1200 L=23.0m) N=12本	—	(当初)
						H25.5.27	H24.7.6 ~ H25.6.28	140,747,250	(仮称)揖斐川新橋(鋼5径間連続非合成箱桁橋) 橋長L=393.6m 道路幅員W=6.5(11.0)m 橋梁下部工 P1橋脚(張出式小判型橋脚 H=17.6m) N=1基 基礎工 鋼管ソイルセメント杭(φ1200 L=23.0m) N=12本	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 西濃振興局環境課の指導により杭残土を処理するもの 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もの 本工事で使用している工食用道路を上部工架設工事(別工事)でも使用することし撤去工を減工するもの	1回目
公建工第交橋補2-A400-1号	公共 橋梁補修費(交付金事業分)	主要地方道 大垣一宮線 安八郡 安八町 北今ヶ淵 他 地内	塗装	(株)坪井塗工	岐阜県揖斐郡池田町本郷1503-1	H24.9.28	H24.9.28 ~ H25.3.19	59,434,935	大垣大橋 L=460.2m 本橋W=7.5m 側道橋W=1.5m 施工延長 L=147.6m (側2径間連続橋) 下塗り A= 6,140m ² (本橋 5,400m ² + 側道橋 740m ²) 中塗り A= 6,140m ² 上塗り A= 6,140m ² 橋梁補修工 N= 1式	—	(当初)
						H25.3.14	H24.9.28 ~ H25.6.30	61,465,950	大垣大橋 L=460.2m 本橋W=7.5m 側道橋W=1.5m 施工延長 L=147.6m (側2径間連続橋) 下塗り A= 6,140m ² (本橋 5,400m ² + 側道橋 740m ²) 中塗り A= 6,140m ² 上塗り A= 6,140m ² 橋梁補修工 N= 1式	橋梁詳細点検の結果、補修箇所を追加したい。	1回目
						H25.5.30	H24.9.28 ~ H25.6.30	62,003,550	大垣大橋 L=460.2m 本橋W=7.5m 側道橋W=1.5m 施工延長 L=147.6m (側2径間連続橋) 下塗り A= 6,140m ² (本橋 5,400m ² + 側道橋 740m ²) 中塗り A= 6,140m ² 上塗り A= 6,140m ² 橋梁補修工 N= 1式	素地調整工の一部を3種ケンから2種ケンに変更したい。	2回目
公建工第交橋補2-A400-2号	公共 橋梁補修費(交付金事業分)	主要地方道 大垣一宮線 安八郡 安八町 北今ヶ淵 他 地内	塗装	(株)内田商会	岐阜県岐阜市池ノ上町4丁目6番地	H24.9.28	H24.9.28 ~ H25.3.19	60,060,000	大垣大橋 L=460.2m 本橋W=7.5m 側道橋W=1.5m 施工延長 L=164m (中央径間+吊構部) 下塗り A= 6,290m ² (本橋 5,470m ² + 側道橋 820m ²) 中塗り A= 6,290m ² 上塗り A= 6,290m ² 橋梁補修工 N= 1式	—	(当初)
						H25.3.14	H24.9.28 ~ H25.6.30	64,693,650	大垣大橋 L=460.2m 本橋W=7.5m 側道橋W=1.5m 施工延長 L=164m (中央径間+吊構部) 下塗り A= 6,290m ² (本橋 5,470m ² + 側道橋 820m ²) 中塗り A= 6,290m ² 上塗り A= 6,290m ² 橋梁補修工 N= 1式	橋梁詳細点検の結果をうけて補修箇所を追加したい。	1回目
						H25.5.30	H24.9.28 ~ H25.6.30	65,695,350	大垣大橋 L=460.2m 本橋W=7.5m 側道橋W=1.5m 施工延長 L=164m (中央径間+吊構部) 下塗り A= 6,290m ² (本橋 5,470m ² + 側道橋 820m ²) 中塗り A= 6,290m ² 上塗り A= 6,290m ² 橋梁補修工 N= 1式	素地調整工の一部について3種ケンから2種ケンに変更したい。	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2-A400-3号	公共 橋梁補修費(交付金事業分)	主要地方道 大垣一宮線 大垣市 直江町	塗装	(株)森塗装	岐阜県岐阜市南錦7-76-1	H24.11.16	H24.11.16 ~ H25.3.19	57,435,000	大垣大橋 L=460.2m 本橋W=7.5m 側道橋W=1.5m 施工延長 L=147.6m (側2径間連続橋) 下塗り A= 6,140m ² (本橋 5,400m ² + 側道橋 740m ²) 中塗り A= 6,140m ² 上塗り A= 6,140m ² 橋梁補修工 N= 1式		(当初)
						H25.3.14	H24.11.16 ~ H25.6.30	60,980,850	大垣大橋 L=460.2m 本橋W=7.5m 側道橋W=1.5m 施工延長 L=147.6m (側2径間連続橋) 下塗り A= 6,140m ² (本橋 5,400m ² + 側道橋 740m ²) 中塗り A= 6,140m ² 上塗り A= 6,140m ² 橋梁補修工 N= 1式	橋梁詳細点検の結果に基づき、補修箇所を追加したい。	1回目
						H25.5.30	H24.11.16 ~ H25.6.30	62,239,800	大垣大橋 L=460.2m 本橋W=7.5m 側道橋W=1.5m 施工延長 L=147.6m (側2径間連続橋) 下塗り A= 6,140m ² (本橋 5,400m ² + 側道橋 740m ²) 中塗り A= 6,140m ² 上塗り A= 6,140m ² 橋梁補修工 N= 1式	素地調整工の一部について、3種ケレンから2種ケレンに変更したい。	2回目
公砂工第24災46号	公共 砂防設備災害復旧事業	普通河川 須谷 大垣市 上石津町上多良	土木一式	(株)三輪組	岐阜県大垣市上石津町上多良59-1	H24.11.6	H24.11.6 ~ H25.3.18	17,430,000	復旧延長 L=80.8m (左岸 L=80.8m) 護岸工 縁ブロック積(植生に配慮) L=21.3m, SL=4.6~5.1m, A=103m ² 根継工 L=37.4m V=48m ³ 小口止工 N=6箇所 床固工 L=9.4m V=36m ³ 根固工 根固ブロック N=5個 W=2.0t 仮設工 工事用道路工 L=133m, W=2.0~4.0m 大型土のう N=128袋 仮排水管 L=140m		(当初)
						H25.5.17	H24.11.6 ~ H25.6.14	16,408,350	復旧延長 L=80.8m (左岸 L=80.8m) 護岸工 縁ブロック積(植生に配慮) L=26.3m, SL=4.6~5.1m, A=128m ² 根継工 L=32.4m V=42m ³ 小口止工 N=6箇所 床固工 L=9.4m V=36m ³ 根固工 根固ブロック N=5個 W=2.0t 仮設工 工事用道路工 L=133m, W=2.0~4.0m 大型土のう N=141袋 仮排水管 L=140m	変更事務処理要領4(1)ア、エ 発注後に発生した外的要因によるもの ・災害査定時はブロックの根が露出しており、根継工で復旧する予定であったが、平成24年9月豪雨により増破し、死に体となったため、ブロック積にて復旧したい。 ・一部谷幅が狭く、作業幅が確保できないため、掘削面を大型土のうで補強し、作業ヤードを確保したい。 変更事務処理要領4(3)ア 設計図書の不具合によるもの ・起工測量の結果、谷幅が計画より小さかったため、結果に基づき床固工の幅を変更したい。 変更事務処理要領4(2)オ 発注時に確認が困難な要因によるもの ・未利用のまま残っている災害残土があったため、購入土から流用土により仮設道路を設置したい。また、近隣に残土搬出先が見つかったため、搬出先を変更したい。	3回目
公維工第24災応本3号	公共 道路災害復旧工事	一般県道 上石津多良線 大垣市 上石津町上 地内	土木一式	(株)武廣産業	岐阜県大垣市上石津町牧田2338-1	H24.12.11	H24.12.11 ~ H25.3.25	24,150,000	(上1工区) 復旧延長 L=56.6m 土留工(H=1.0m) L=24.8m (上2工区) 復旧延長 L=18.9m 横断暗渠工(φ900) L=7.0m		(当初)
						H25.7.17	H24.12.11 ~ H25.7.31	23,733,150	(上1工区) 復旧延長 L=56.6m 土留工(H=1.0m) L=24.8m (上2工区) 復旧延長 L=18.9m 横断暗渠工(φ900) L=7.0m	本工事では、道路用地外の沢から崩土による再度災害を防止するため、法面に崩土待ち受け用の谷止及び崩壊土砂防止柵をする計画であった。しかし、現場に着手すべく法面の崩土を除去したところ、新たな用地境界杭が確認され、当初計画では施設の一部が当該土地に入ってしまうことが判明した。以上の理由からやむを得ず崩壊土砂防止柵の配置計画を変更することとしたい。ほか	3回目
県維工第緊橋2-6-1号	県単 緊急橋りょう耐震対策推進費工事	主要地方道 羽島養老線 福東高架橋 安八郡 輪之内町 福東 地内	と土工	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H24.12.28	H24.12.28 ~ H25.3.19	41,685,000	福東高架橋(鋼単純合成H桁橋) 橋長 L=85.85m 幅員 W=10.4~13.4m 変位制限構造工 N=1式 橋脚耐震補強工 N=1式 補修工 N=1式		(当初)
						H25.6.3	H24.12.28 ~ H25.6.30	45,852,450	福東高架橋(鋼単純合成H桁橋) 橋長 L=85.85m 幅員 W=10.4~13.4m 変位制限構造工 N=1式 橋脚耐震補強工 N=1式 補修工 N=1式	現地状況を踏まえ、仮設道路工、仮橋工を増工したい。	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
県維工第緊橋2-5-1号	県単 緊急橋りょう耐震対策推進費工事	主要地方道 羽島養老線 大垣市 横曽根 他 地内	土木一式	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H24.12.21	H24.12.21 ~ H25.3.19	48,090,000	水門橋 L=103.95m W=9.85m 橋梁下部工耐震対策工事 橋脚コンクリート巻き立て工 N=2基(P3、P4橋脚)	-	(当初)
						H25.3.15	H24.12.21 ~ H25.9.30	49,680,750	水門橋 L=103.95m W=9.85m 橋梁下部工耐震対策工事 橋脚コンクリート巻き立て工 N=2基(P3、P4橋脚)	鉄筋のフレア溶接等の施工を増工したい。これに伴い工期を延長したい。	1回目
						H26.2.26	H24.12.21 ~ H26.3.25	60,639,600	水門橋 L=103.95m W=9.85m 橋梁下部工耐震対策工事 橋脚コンクリート巻き立て工 N=2基(P3、P4橋脚)	作業の安全を確保するため、仮設工として薬液注入工を追加したい。	4回目
県維工第緊橋2-3-2号	県単 緊急橋りょう耐震対策推進費工事	一般県道 赤坂垂井線 他 大垣市 赤坂新田 他 地内	鋼構造物	(株)安部日鋼工業	岐阜県岐阜市六条大溝3-13-3	H24.12.21	H24.12.21 ~ H25.3.19	57,750,000	赤坂新田橋 L=45.4m W=20.8m 落橋防止構造 N=1式 変位制限構造 N=1式 橋梁補修工 N=1式 結橋 L=18.0m W=19.5m 落橋防止構造 N=1式 橋梁補修工 N=1式	-	(当初)
						H25.8.6	H24.12.21 ~ H25.8.30	58,921,800	赤坂新田橋 L=45.4m W=20.8m 落橋防止構造 N=1式 変位制限構造 N=1式 橋梁補修工 N=1式 結橋 L=18.0m W=19.5m 落橋防止構造 N=1式 橋梁補修工 N=1式	歩道部のジョイントを取替とした。	3回目
県維工第橋修12号	県単 橋梁修繕工事	主要地方道 羽島養老線 安八郡 輪之内町福東 地内	塗装	岐阜塗装(株)	岐阜県岐阜市茜部本郷3-87-1	H24.12.21	H24.12.21 ~ H25.3.19	38,377,500	福東大橋 L=328.5m W=11.46m 施工延長 L=130.62m 橋梁塗装工 A=4,520m ²	-	(当初)
						H25.3.15	H24.12.21 ~ H25.6.20	49,479,150	福東大橋 L=328.5m W=11.46m 施工延長 L=163.275m 橋梁塗装工 A=5,900m ²	交通規制等について住民説明の結果、本工事で全区間の塗替えを完了させるべく塗替面積を変更したい。	1回目
						H25.5.30	H24.12.21 ~ H25.6.20	49,637,700	福東大橋 L=328.5m W=11.46m 施工延長 L=163.275m 橋梁塗装工 A=5,950m ²	早急な補修対策を必要とする箇所が見つかったため、本工事に対応したい。	2回目
公河工第広河2号	公共 広城河川改修(整備)工事	木曾川水系 相川養老郡 養老町 室原 他 地内	土木一式	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田町2-55	H25.1.15	H25.1.15 ~ H25.6.13	70,350,000	施工延長 L=556.8m 護岸工 連節ブロック張工 L=556.8m A=3,851m ² 仮設工 仮設道路工 L=560.3m	-	(当初)
						H25.3.4	H25.1.15 ~ H25.6.13	71,927,100	施工延長 L=559.4m 護岸工 連節ブロック張工 L=559.4m A=3,897m ² 仮設工 仮設道路工 L=560.3m	堤外への坂路について、地域による防災活動や河川美化作業の観点から機能復旧するよう変更申請があったため、坂路工をN=2箇所施工したい。本工事の施工終点について、近接する既設坂路へのすりつけを円滑にするため連節ブロック張工をL=2.5m増工したい。	1回目
						H25.5.24	H25.1.15 ~ H25.6.13	74,000,850	施工延長 L=514.7m 護岸工 連節ブロック張工 L=514.7m A=3,892m ² 仮設工 仮設道路工 L=560.3m	護岸工施工のため掘削したところ、一部の区間でコンクリート張護岸やブロック積が発見されたため、これを撤去し、適正に処分したい。これに伴い、本工事の施工終点をNo.34からNo.32へL=40m減工したい。	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2-2号	公共 広域河川改修(整備)工事	木曾川水系 相川大垣市 十六町、綾野町 地内	土木一式	(株)後藤組	岐阜県大垣市割田1-40-2	H25.1.15	H25.1.15 ~ H25.5.31	26,460,000	施工延長 L=100.0m 護岸工 連節ブロック張工 L=56.0m A=771m ² 仮設工 仮設道路工 L=123.5m		(当初)
						H25.3.4	H25.1.15 ~ H25.5.31	28,073,850	施工延長 L=103.0m 護岸工 連節ブロック張工 L=63.7m A=877m ² 仮設工 仮設道路工 L=126.7m	本工事の仮設盛土に流用する土砂の仮置き場について、他工事との調整により別の場所から流用することとしたため、運搬距離を変更したい。追加する他工事との区間分けにより、本工事の施工延長をL=7.7m増工したい。	1回目
						H25.5.13	H25.1.15 ~ H25.5.31	26,000,100	施工延長 L=103.0m 護岸工 連節ブロック張工 L=63.7m A=877m ² 仮設工 仮設道路工 L=126.7m	本工事の建設発生土については、予定していた処理場の受入許容量超過により変更を余儀なくされたため、処理地を変更したい。他工事において、仮設坂路に土砂が必要となったため、V=280m ³ を河川敷地内へ仮置きし流用したい。	2回目
公河工第社交4Y-1号	公共 社会資本整備総合交付金(整備)工事	木曾川水系 杭瀬川大垣市 笠木町 地内	土木一式	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田町2-55	H25.1.15	H25.1.15 ~ H26.1.29	72,765,000	笠木工区 施工延長 L=151.7m 護岸工 ブロック張護岸工 A=424m ² 附帯工 山王用水路 L=26m W=4.0m		(当初)
						H25.9.5	H25.1.15 ~ H26.3.20	59,057,250	笠木工区 施工延長 L=151.7m 護岸工 ブロック張護岸工 A=422m ² 附帯工 山王用水路 L=26m W=4.0m	構造物取壊しに掛かる処分場について、経済的な処分場及び運搬距離に変更したい。堤防に市道が隣接しているため、堤体の安定のため、堤脚保護工を施工したい。施工中の浸水被害を防止するため、既設パラペットと同程度の高さにて、大型土のうによる仮締切を施工したい。	2回目
						H26.1.20	H25.1.15 ~ H26.3.20	63,931,350	笠木工区 施工延長 L=151.7m 護岸工 ブロック張護岸工 A=415m ² 附帯工 山王用水路 L=26m W=4.0m	既設流量計について、本工事で移設したい。線路近接工事において、列車見張員等を増員したい。工事期間中、相田頭首工から十分な水量が確保できないため、工事前ポンプを設置したい。山王用水付け替え管所の上下流の取付け部において、既設パラペットと同等の高さまで重力式擁壁を設置したい。	3回目
公砂工第24災122号	公共 砂防設備災害復旧事業(償務)工事	普通河川 宮谷 養老郡 養老町 沢田 地内	土木一式	(株)佐竹組	岐阜県養老郡養老町蛇持21	H25.1.15	H25.1.15 ~ H25.5.31	22,575,000	復旧延長 L=119.8m (左岸 L=119.8m、右岸 L=31.7m) 護岸工 練ブロック張(植生に配慮) L=150.9m、SL=3.0~4.1m、A=542m ² 小口止工 N=2箇所 根固工 根固ブロック(再利用) N=167個 W=2.0t 仮設工 工事用道路工 L=215m、W=4.0、5.5m 大型土のう N=28袋		(当初)
						H25.5.7	H25.1.15 ~ H25.5.31	19,843,950	復旧延長 L=119.8m (左岸 L=119.8m、右岸 L=31.7m) 護岸工 練ブロック張(植生に配慮) L=150.9m、SL=3.0~4.1m、A=542m ² 小口止工 N=2箇所 根固工 根固ブロック(再利用) N=163個 W=2.0t 仮設工 工事用道路工 L=215m、W=4.0、5.5m 大型土のう N=28袋	変更事務処理要領4(2)工、4(2)発 発注時に確認が困難な要因による場合 ・既設根固めブロックについて、再設置前に掘削し確認したところ、当初想定していた個数が無かったため、現地発生個数だけ再利用したい。 ・工事用道路に関して使用後は、撤去する予定であったが、地元説明の際にそのまま存置してもよいこととなったため、残土に撤出を中止したい。	1回目
公維工、県維工第24災道127、128、他号	公共 道路災害復旧、県単 道路維持修繕(償務)工事	一般県道 上石津多賀橋 大垣市上石津町時山 地内	土木一式	(株)金山組	岐阜県大垣市上石津町一之瀬235-1	H25.1.15	H25.1.15 ~ H25.5.24	11,392,500	127号(時山5工区)復旧延長 L=5.3m 根継工 L=5.3m 仮設締切工 L=39m 128号(時山6工区)復旧延長 L=15.3m 横断暗渠工 プレキャストBOX (2600×1600) L=8.0m 取付工 N=1式 ブロック積工 A=43m ²		(当初)
						H25.7.16	H25.1.15 ~ H25.7.24	12,236,700	127号(時山5工区)復旧延長 L=5.3m 根継工 L=5.3m 仮設締切工 L=39m 128号(時山6工区)復旧延長 L=15.3m 横断暗渠工 プレキャストBOX (2600×1600) L=8.0m 取付工 N=1式 ブロック積工 A=44m ²	5工区の落石防護網工の復旧については、当初ロープのみ交換し金網は再利用することとしていた。しかし、一旦とりはずしたところ、金網が崩土はらみ出しにより変形し、元に戻らないことから、やむを得ず新品材料を利用して復旧することとした。ほか	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
公砂工第24災123号	公共 砂防設備災害復旧事業(債務)工事	普通河川 祖父谷川 不破郡 関ヶ原町 大字今須 地内	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	H25.1.17	H25.1.17 ~ H25.4.30	9,922,500	復旧延長 L=34.7m (右岸 L=34.7m) 護岸工 縁ブロック積(環境に配慮) L=9.9m, SL=4.8~5.1m, A=50m2 小口止工 N=2箇所 根継工 L=24.2m V=33m3 仮設工 工事用道路工 L=111m, W=4.0m 大型土のう N=83袋 仮排水管 L=90m		(当初)
						H25.5.30	H25.1.17 ~ H25.6.30	10,538,850	復旧延長 L=34.7m (右岸 L=34.7m) 護岸工 縁ブロック積(環境に配慮) L=9.9m, SL=4.8~5.1m, A=50m2 小口止工 N=2箇所 根継工 L=24.2m V=33m3 仮設工 工事用道路工 L=111m, W=4.0m 大型土のう N=83袋 仮排水管 L=90m	変更事務処理要領4(2)才 発注時に確認が困難な要因によるもの ・当初予定していた残土処理場が受け入れ困難となったため、受け入れ先を変更し対応したい。	3回目
公河工第24災108号	公共 河川災害復旧事業(債務)工事	木曾川水系 今須川 不破郡 関ヶ原町 大字今須5 地内	土木一式	(有)桐建	岐阜県不破郡垂井町府中1919番地の2	H25.1.17	H25.1.17 ~ H25.4.30	6,951,000	復旧延長 L=7.7m (左岸 L=7.7m) 護岸工 根継工 L=3.2m H=2.5m V=5m3 仮設工 工事用道路 L=59.0m W=4.0, 0.6, 0m 仮排水工管工 L=96m		(当初)
						H25.2.25	H25.1.17 ~ H25.4.30	3,032,400	復旧延長 L=7.7m (左岸 L=7.7m) 護岸工 根継工 L=3.2m H=2.5m V=5m3 仮設工 工事用道路 L=18.5m W=4.0, 0.5, 0m 仮排水工管工 L=5m	等現場下流に養鱈場があり、河川の濁水に敏感であるため、河道内の仮設道路造成について協議あり、再度仮設道路を検討し対岸の農道の利用が可能となったため本書のとおり変更したい。	1回目
						H25.4.23	H25.1.17 ~ H25.4.30	3,174,150	復旧延長 L=7.7m (左岸 L=7.7m) 護岸工 根継工 L=3.2m H=2.5m V=5m3 仮設工 工事用道路 L=18.5m W=4.0, 0.5, 0m 仮排水工管工 L=5m	残土受入場所から土壌試験結果の提出するよう要請があったため、土壌検査試験を行いたい。	2回目
公河工第広基1、社交4Y-2号	公共 広域河川改修 公共 社会資本整備総合交付金(翌債) 工事	木曾川水系 抗瀬川 大垣市 赤坂 新田 他 地内	土木一式	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H25.1.22	H25.1.22 ~ H25.5.31	64,365,000	1工区 施工延長 L=150m 土工 河床掘削工 V=2450m3 護岸工 連節ブロック張工 A=1590m2 2工区 施工延長 L=150m 土工 河床掘削工 V=470m3		(当初)
						H25.3.14	H25.1.22 ~ H25.5.31	69,133,050	1工区 施工延長 L=160m 土工 河床掘削工 V=2570m3 護岸工 連節ブロック張工 A=1696m2 2工区 施工延長 L=120m 土工 河床掘削工 V=480m3	起工測量に基づき、数量の変更をしたい。	1回目
						H26.1.20	H25.1.22 ~ H26.3.20	69,621,300	赤坂新田工区 施工延長 L=158m(12k075~12k233) 土工 河床掘削工 V=2700m3 護岸工 連節ブロック張工 A=710m2 木工沈床 L=156m A=312m2 根固ブロック0.5t型 L=156m N=159個 福田工区 施工延長 L=470m 土工 河床掘削工 V=2450m3	赤坂新田工区において、市場において一部数量しか鋼矢板2型のリースが出来なかったため、一部資料を3型鋼矢板の計上とした。	4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
公河工第社交4Y-3、社交1K-2号	公共 社会資本整備総合交付金(翌償)工事	木曾川水系 杭瀬川 大垣市 赤坂 新田 池尻町 地内	土木一式	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田 町2-55	H25.1.22	H25.1.22 ~ H25.5.31	75,390,000	施工延長 L=150m 赤坂新田工区 土工 河床掘削工 V=2450m3 護岸工 連節ブロック張工 A=1590m2 池尻工区 L=171.6m 築堤盛土工 V=1800m3	-	(当初)
						H25.3.14	H25.1.22 ~ H25.5.31	80,187,450	施工延長 L=150m 赤坂新田工区 土工 河床掘削工 V=2450m3 護岸工 連節ブロック張工 A=1590m2 池尻工区 L=171.6m 築堤盛土工 V=1800m3	全体計画に基づき、本書のとおり発注したい。	1回目
						H26.1.20	H25.1.22 ~ H26.3.20	79,565,850	赤坂新田工区 L=178m(12k233~12k411) 土工 河床掘削工 V=3100m3 護岸工 連節ブロック張工 A= 801m2 木工沈床 L=175m A=350m2 根固ブロック0.5t型 L=175m N=179個 池尻工区 L=177.2m 築堤盛土工 V= 990m3	池尻工区において、試掘したところ既設護岸が存在し、土のうの設置が不可能であることが判明したため、大型土のうを設置しないこととする。赤坂新田工区において、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。	6回目
公河工第社交4Y-4号	公共 社会資本整備総合交付金(翌償)工事	木曾川水系 杭瀬川 大垣市 赤坂 新田 地内	土木一式	木村建設(株)	岐阜県大垣市室本 町4-64	H25.1.22	H25.1.22 ~ H25.5.31	51,450,000	施工延長 L=150m 土工 河床掘削工 V=2450m3 護岸工 連節ブロック張工 A=1590m2	-	(当初)
						H25.3.14	H25.1.22 ~ H25.5.31	55,510,350	施工延長 L=160m 土工 河床掘削工 V=2570m3 護岸工 連節ブロック張工 A=1696m2	起工測量に基づき、数量の変更をしたい。	1回目
						H26.1.20	H25.1.22 ~ H26.3.20	57,727,950	施工延長 L=155m(12k411~12k566) 土工 河床掘削工 V=3000m3 護岸工 連節ブロック張工 A= 667m2 木工沈床 L=145m A=290m2 根固ブロック0.5t型 L=145m N=147個	現地踏査したところ、既設余水吐が存在したため、常時排水を行いたい。掘削に伴い河川内に廃棄物が発生したため、適切に処分したい。鋼矢板2型のリースが出来なかったため、一部資料を3型の計上とした。	4回目
公河工第社交4Y-5号	公共 社会資本整備総合交付金(翌償)工事	木曾川水系 杭瀬川 大垣市 赤坂 新田 地内	土木一式	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田 町2-55	H25.1.22	H25.1.22 ~ H25.5.31	60,165,000	施工延長 L=180m 土工 河床掘削工 V=2910m3 護岸工 連節ブロック張工 A=1908m2	-	(当初)
						H25.3.14	H25.1.22 ~ H25.5.31	64,635,900	施工延長 L=190m 土工 河床掘削工 V=3140m3 護岸工 連節ブロック張工 A=2014m2	起工測量に基づき、数量の変更をしたい。	1回目
						H25.9.6	H25.1.22 ~ H26.3.20	64,655,850	施工延長 L=179m(12k566~12k731) 土工 河床掘削工 V=3300m3 護岸工 連節ブロック張工 A= 664m2 木工沈床 L=146m A=292m2 根固ブロック0.5t型 L=146m N=150個	本工程の上流に位置する赤坂大橋付近において、河床掘削に伴う橋脚への影響検討、対策工法及び実施時期の決定に時間を要しているため、本工程の掘削が、橋脚部への河床掘削等に悪影響を及ぼさないよう、本工程において護岸工を追加施工したい。この護岸工の追加施工に伴い、護岸工の施工延長を短縮したい。	4回目
						H26.1.20	H25.1.22 ~ H26.3.20	68,698,350	施工延長 L=179m(12k566~12k731) 土工 河床掘削工 V=3300m3 護岸工 連節ブロック張工 A= 651m2 木工沈床 L=146m A=292m2 根固ブロック0.5t型 L=146m N=150個	既設水位計箇所を掘削したところ、配線配管等が暫定河床高までしかなく、ケーブルの延長を検討したが、当該水位計は生産中止品であることから、水位計一式の取り替えが不可避となった。既設ブロックと護岸工が干渉することが判明したため、既設ブロック積み隣接部について、根固ブロックから間詰め石に変更したい。鋼矢板2型が市場において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。	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
公河工第24災89号	公共 河川災害復旧事業(債務)工事	木曾川水系 藤古川不破郡 関ヶ原町大字玉 地内	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	H25.1.17	H25.1.17 ~ H25.5.31	21,840,000	復旧延長 L=84.5m (右岸 L=84.5m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=69.9m SL=5.2~5.6m A=389m ² 根継工 L=14.0m H=1.8m V=17m ³ 小口止工 N=2箇所 仮設工 工事用道路 L=112.5m W=4.0m 仮排水管工 L=89m		(当初)
						H25.5.24	H25.1.17 ~ H25.6.10	19,867,050	復旧延長 L=83.8m (右岸 L=83.8m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=68.8m SL=5.2~5.6m A=385m ² 根継工 L=14.0m H=1.8m V=16m ³ 小口止工 N=2箇所 仮設工 工事用道路 L=101.5m W=4.0m 仮排水管工 L=89m	本工事の建設発生土については、予定していた処理場の受入許容量超過により変更を余儀なくされたため、処理地を変更したい。仮設道路工の設置区間について、詳細に測量した結果、当初よりも近接した位置で施工箇所への搬入が可能であったため、その数量を変更したい。搬入口付近において、竹が繁茂しており、作業の支障となるため、これを伐採し、適正に処分したい。建設廃棄物の処理について、既設の護岸材料は石材が大半を占めていたため、その処分費を変更したい。	2回目
公河工第24災90号	公共 河川災害復旧事業(債務)工事	木曾川水系 藤古川不破郡 関ヶ原町大字松尾 地内	土木一式	室建設(株)	岐阜県不破郡関ヶ原町大字関ヶ原3445-81	H25.1.17	H25.1.17 ~ H25.5.31	16,485,000	復旧延長 L=55.9m (右岸 L=16.7m 左岸L=40.0m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=23.9m SL=2.8~5.4m A=91m ² 根継工 L=31.0m H=1.8m V=36m ³ 小口止工 N=6箇所 仮設工 工事用道路 L=88.6m W=4.0m 仮排水管工 L=13.0m		(当初)
						H25.5.17	H25.1.17 ~ H25.5.31	14,041,650	復旧延長 L=55.9m (右岸 L=16.7m 左岸L=40.0m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=23.9m SL=2.8~5.4m A=91m ² 根継工 L=31.0m H=2.8m V=42m ³ 小口止工 N=6箇所 仮設工 工事用道路 L=88.6m W=4.0m 仮排水管工 L=13.0m	本工事の建設発生土については、予定していた処理場の受入許容量超過により変更を余儀なくされたため、処理地を変更したい。	1回目
公河工第24災93号	公共 河川災害復旧事業(債務)工事	木曾川水系 牧田川大垣市 上石津町上1 地内	土木一式	(株)金山組	岐阜県大垣市上石津町一之瀬235-1	H25.1.17	H25.1.17 ~ H25.5.31	24,150,000	復旧延長 L=150.6m (左岸 L=150.6m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=150.3m SL=1.8~8.7m A=811m ² 小口止工 N=1箇所 仮設工 工事用道路 L=174.3m W=4.0m 大型土のう N=155袋		(当初)
						H25.5.15	H25.1.17 ~ H25.5.31	25,028,850	復旧延長 L=150.6m (左岸 L=150.6m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=150.3m SL=1.8~8.7m A=811m ² 小口止工 N=1箇所 仮設工 工事用道路 L=174.3m W=4.0m 大型土のう N=155袋	仮設工において、昨年9月に応急仮工事により設置した大型土のうを再利用する予定であったが、設置後の出水等による損傷が著しく再利用不能であったので、大型土のうを新たに制作・設置工事を行いたい。	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
公河工第24災96号	公共 河川災害復旧事業(債務)工事	木曾川水系 牧田川大垣市 上石津町堂之上 地内	土木一式	(株)武廣産業	岐阜県大垣市上石津町牧田2338-1	H25.1.17	H25.1.17 ~ H25.5.31	36,015,000	復旧延長 L=457.2m 土 工 埋塞土砂撤去 L=441.2m V=10000m3 護岸工 練ブロック張(植生に配慮) L=15.4m SL=1.9~8.8m A=107m2 小口止工 N=2箇所 舗装工 A=29m2 仮設工 工事用道路 L=87.4m W=4.0m 大型土のう N=77袋		(当初)
						H25.5.27	H25.1.17 ~ H25.9.30	38,311,350	復旧延長 L=457.2m 土 工 埋塞土砂撤去 L=441.2m V=12300m3 護岸工 練ブロック張(植生に配慮) L=15.4m SL=2.2~8.8m A=98m2 小口止工 N=2箇所 舗装工 A=29m2 仮設工 工事用道路 L=56.6m W=4.0m 大型土のう N=51袋	埋塞土砂撤去工において、起工測量した結果、設計図書と現地形に差異があったので、これに伴う数量を変更したい。当初予定していた残土処分先と受け入れ時期を調整したところ、仮置きをする必要が生じたので、工期を9月末まで延期したい。	1回目
						H25.9.2	H25.1.17 ~ H25.9.30	32,533,200	復旧延長 L=457.2m 土 工 埋塞土砂撤去 L=441.2m V=12300m3 護岸工 練ブロック張(植生に配慮) L=15.4m SL=2.2~8.8m A=98m2 小口止工 N=2箇所 舗装工 A=29m2 仮設工 工事用道路 L=56.6m W=4.0m 大型土のう N=51袋	他事業との残土処理の調整をした結果、仮置土を受け入れ先が採取・搬出することとなったので、採取・搬出にかかる費用を減額したい。	2回目
公河工第24災97号	公共 河川災害復旧事業(債務)工事	木曾川水系 牧田川大垣市 上石津町時山1 地内	土木一式	(株)桐山組	岐阜県大垣市上石津町牧田2644-2	H25.1.17	H25.1.17 ~ H25.5.31	32,865,000	復旧延長 L=413.1m 土 工 埋塞土砂撤去 L=288.6m V=4100m3 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=140.2m SL=3.0~4.0m A=464m2 小口止工 N=6箇所 仮設工 工事用道路 L=286.0m W=4.0m 大型土のう N=214袋 仮排水路 L=28.0m		(当初)
						H25.5.20	H25.1.17 ~ H25.10.31	35,848,050	復旧延長 L=413.1m 土 工 埋塞土砂撤去 L=288.6m V=5500m3 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=140.2m SL=3.0~4.0m A=464m2 小口止工 N=6箇所 仮設工 工事用道路 L=286.0m W=4.0m 大型土のう N=214袋 仮排水路 L=28.0m	起工測量した結果、設計図書と現地形に差異があったので、これに伴う数量を変更したい。当初予定していた残土処分先と受け入れ時期を再度調整したところ、仮置きをする必要が生じたので、仮置き費用を計上するとともに工期を10月末まで延期したい。	1回目
公河工第24災98号	公共 河川災害復旧事業(債務)工事	木曾川水系 牧田川大垣市 上石津町時山2 地内	土木一式	伊藤建工(株)	岐阜県養老郡養老町飯田1333	H25.1.17	H25.1.17 ~ H25.5.31	23,310,000	復旧延長 L=550.9m 土 工 埋塞土砂撤去 L=550.9m V=5900m3		(当初)
						H25.5.23	H25.1.17 ~ H25.9.30	25,084,500	復旧延長 L=550.9m 土 工 埋塞土砂撤去 L=550.9m V=5600m3	起工測量した結果、設計図書と現地形に差異があったので、これに伴う数量を変更したい。残土の一部を他工事に流用したい。また、当初予定していた残土処分先と受け入れ時期を再度調整したところ、仮置きをする必要が生じたので、仮置き費用を計上するとともに工期を9月末まで延期したい。	1回目
						H25.8.1	H25.1.17 ~ H25.9.30	25,016,250	復旧延長 L=550.9m 土 工 埋塞土砂撤去 L=550.9m V=5600m3	残土処分先との受け入れ時期調整の結果、予定より早く受け入れが可能となったので、この分に関する残土仮置き地の借地料を変更したい。	2回目
公河工第24災100号	公共 河川災害復旧事業(債務)工事	木曾川水系 牧田川大垣市 上石津町牧田1 地内	土木一式	(株)桐山組	岐阜県大垣市上石津町牧田2644-2	H25.1.17	H25.1.17 ~ H25.5.31	43,365,000	復旧延長 L=264.3m(右岸 L=264.3m) 護岸工 練ブロック張(植生に配慮) L=71.3m SL=5.1m A=442m2 保護工 連節ブロック張(新材)A=330m2(再使用) A=152m2 保護工 L=197m 天端保護工(ふとんかご) N=226枚 袋詰根固工 N=68袋 植生工(芝張) A=1520m2 摺付工 かごマット A=77m2 小口止工 N=1式 仮設工 工事用道路 L=404m W=4.0m		(当初)
						H25.5.10	H25.1.17 ~ H25.5.31	42,219,450	復旧延長 L=264.3m(右岸 L=264.3m) 護岸工 練ブロック張(植生に配慮) L=71.3m SL=6.2m A=442m2 保護工 連節ブロック張(新材)A=374m2(再使用) A=109m2 保護工 L=197m 天端保護工(ふとんかご) N=226枚 袋詰根固工 N=68袋 植生工(芝張) A=1520m2 摺付工 かごマット A=77m2 小口止工 N=1式 仮設工 工事用道路 L=404m W=4.0m	袋詰根固工の施工にあたり、現地の河川採取材が緑化土壌として適さないことが判明したため、岩土工を施工したい。他工事とあわせ、滞筋を移動するための盛土の一部とするため、工事用道路の残土の場外搬出を不施工とした。	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24災101号	公共 河川災害復旧事業(債務)工事	木曾川水系 相川不破郡 垂井町 表佐 地内	土木一式	(株)新栄	岐阜県不破郡垂井町 横戸381	H25.1.17	H25.1.17 ~ H25.4.30	7,035,000	復旧延長 L=19.5m (左岸 L=19.5m) 護岸工 鋼矢板(w型, L=5.0m) N=33枚 平張ブロック新設 A=200m2 小口止工 N=1式		(当初)
						H25.4.23	H25.1.17 ~ H25.4.30	8,601,600	復旧延長 L=19.5m (左岸 L=19.5m) 護岸工 鋼矢板(w型, L=5.0m) N=33枚 平張ブロック新設 A=200m2 小口止工 N=1式	現地掘削作業の結果、想定していた既設ブロック取壊し数量が増加したため、変更したい。	1回目
公河工第24災102号	公共 河川災害復旧事業(債務)工事	木曾川水系 相川不破郡 関ヶ原町 大字関ヶ原 地内	土木一式	(有)マルカク	岐阜県不破郡関ヶ原町 大字関ヶ原3 249番地1	H25.1.17	H25.1.17 ~ H25.4.30	5,355,000	復旧延長 L=15.8m (左岸 L=4.7m 右岸 L=11.1m) 護岸工 コンクリートブロック積工(植生に配慮) L=15.8m SL=3.2~5.2m A=71m2 小口止工 N=4箇所 仮設工 工事用道路工 L=47.0m W=4.0m 仮締切工 大型土のう工 N=7袋 仮締切管(φ600)L=68m ガードレール撤去再設置 L=11.0m		(当初)
						H25.4.22	H25.1.17 ~ H25.5.31	4,500,300	復旧延長 L=14.2m (左岸 L=4.7m 右岸 L=9.5m) 護岸工 コンクリートブロック積工(植生に配慮) L=14.2m SL=4.3~5.2m A=65m2 小口止工 N=4箇所 仮設工 工事用道路工 L=10.0m W=4.0m 仮締切工 大型土のう工 N=7袋 仮締切管(φ600)L=68m ガードレール撤去再設置 L=6.0m	現地踏査の結果、より経済的な仮設道路ルートが確認されたため仮設計画を変更したい。	2回目
公河工第24災103号	公共 河川災害復旧事業(債務)工事	木曾川水系 梅谷川不破郡 垂井町 垂井 地内	土木一式	藤井建設(株)	岐阜県不破郡垂井町 1808	H25.1.17	H25.1.17 ~ H25.4.30	4,217,850	復旧延長 L=19.5m (左岸 L=10.5m 右岸 L=8.0m) 根継工 根継工1 L=8.0m H=1.8m V=12.6m3 根継工2 L=10.5m H=1.8m V=13.5m3 仮設工 工事用道路 L=80.8m W=4.0m ガードレール撤去再設置 L=16m		(当初)
						H25.4.26	H25.1.17 ~ H25.5.15	3,899,700	復旧延長 L=18.5m (左岸 L=10.5m 右岸 L=8.0m) 根継工 根継工1 L=8.0m H=1.8m V=11.4m3 根継工2 L=10.5m H=1.8m V=12.7m3 仮設工 工事用道路 L=80.8m W=4.0m ガードレール撤去再設置 L=15m	他工事に流用予定としていた工事用道路盛土の一部が、出水により流出したため、残土処理量を減としたい。	2回目
公河工第24災110号	公共 河川災害復旧事業(債務)工事	木曾川水系 中之江川 大垣市 加賀野 地内	土木一式	大垣土建(株)	岐阜県大垣市鶴見町 141	H25.1.17	H25.1.17 ~ H25.5.31	12,285,000	復旧延長 L=35.5m (右岸 L=35.5m) 護岸工 鋼矢板(w型, L=7.5m) N=58枚 張ブロック撤去・復旧 A=126m2 小口止工 N=2箇所 仮設工 大型土のう N=81袋		(当初)
						H25.4.8	H25.1.17 ~ H25.5.31	11,824,050	復旧延長 L=34.3m (右岸 L=34.3m) 護岸工 鋼矢板(w型, L=7.5m) N=56枚 張ブロック撤去・復旧 A=120m2 小口止工 N=2箇所 仮設工 大型土のう N=81袋	当初、張ブロック護岸工は、既設品を撤去再利用する設計としていたが、撤去施工中に、一部の張ブロックが間知ブロックであり、再利用できないことが判明したため、当該部分について購入品利用することとした。	1回目
公河工第24災104、105、106、107号	公共 河川災害復旧事業(債務)工事	木曾川水系 今須川不破郡 関ヶ原町 大字今須1.2.3.4 地内	土木一式	(株)松浦組	岐阜県不破郡関ヶ原町 大字今須255 4-1	H25.1.17	H25.1.17 ~ H25.5.31	30,240,000	復旧延長1 L=38.9m(左岸) 練ブロック積工(植生に配慮)A=28m2 根継工V=50m3 復旧延長2 L=29.3m(左岸) 練ブロック張工(植生に配慮)A=38m2 練ブロック張工(既設利用)A=123m2 復旧延長3 L=21.9m(左岸) 練石張工A=91m2 練石積工A=30m2		(当初)
						H25.6.14	H25.1.17 ~ H25.6.28	28,126,350	復旧延長1 L=38.9m(左岸) 練ブロック積工(植生に配慮)A=28m2 根継工V=50m3 復旧延長2 L=28.8m(左岸) 練ブロック張工(植生に配慮)A=37m2 練ブロック張工(既設利用)A=117m2 復旧延長3 L=21.9m(左岸) 練石張工A=91m2 練石積工A=30m2	当初予定していた残土処分場が急遽受入不可となり、再度、模索していたところ当初より近接した箇所が残土処分が可能となった。	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2-A167-3号	公共 橋りょう補修(交付金事業分)(翌債)工事	主要地方道 羽島養老線 安八郡輪之内町福東 地内	塗装	(株)森塗装	岐阜県岐阜市南端7-76-1	H25.2.1	H25.2.1 ~ H25.6.20	40,349,505	福東大橋 L=328.5m W=11.46m 施工延長 L=130.62m 橋梁塗装工 A=4,770m ²		(当初)
						H25.3.14	H25.2.1 ~ H25.6.20	49,817,250	福東大橋 L=328.5m W=11.46m 施工延長 L=163.275m 橋梁塗装工 A=5,960m ²	短期間に全体の塗装補修を完了させるため、本工事に塗装延長を伸ばし対応したい。	1回目
						H25.5.30	H25.2.1 ~ H25.6.20	52,433,850	福東大橋 L=328.5m W=11.46m 施工延長 L=163.275m 橋梁塗装工 A=6,010m ²	早急な補修対策を必要とする箇所が見つかったことから、本工事にて対応したい。	2回目
公河工第24災94-1号	公共 河川災害復旧事業(債務)工事	木曾川水系 牧田川大堰市 上石津町上2 地内	土木一式	(株)阿藤組	岐阜県大堰市上石津町打上2490-3	H25.1.29	H25.1.29 ~ H25.5.31	27,825,000	復旧延長 L=288.1m 土工 埋塞土砂除去 L=175.6m V=5700m ³ 護岸工 練ブロック張(植生に配慮) L=64.9m SL=3.9~4.9m A=316m ² 練石張 L=14.4m SL=7.3m A=106m ² 小口止工 N=4箇所 根固工 根固ブロック(3t) N=87個 仮設工 工事用道路 L=363.8m W=4.0m 大型土のう N=193個		(当初)
						H25.6.10	H25.1.29 ~ H25.6.20	28,019,250	復旧延長 L=288.1m 土工 埋塞土砂除去 L=175.6m V=7900m ³ 護岸工 練ブロック張(植生に配慮) L=64.9m SL=3.9~4.9m A=316m ² 練石張 L=14.4m SL=7.3m A=106m ² 小口止工 N=4箇所 根固工 根固ブロック(3t) N=87個 仮設工 工事用道路 L=363.8m W=4.0m 大型土のう N=193個	埋塞土砂撤去工において、起工測量した結果、設計図書と現地形に差異があったので、これに伴う数量を変更したい。	2回目
公砂工第24災44号	公共 砂防設備災害復旧事業(債務)工事	普通河川 鍛冶屋川大堰市 上石津町上鍛冶屋 地内	土木一式	(株)桑原工務店	岐阜県大堰市上石津町柿原上15-3	H25.1.29	H25.1.29 ~ H25.5.31	15,750,000	復旧延長 L=58.1m(右岸 L=58.1m) 護岸工 練ブロック張(植生に配慮) L=26.4m、SL=6.4~6.7m、A=174m ² 小口止工 N=2箇所 床固工 L=9.3m V=63m ³ 根固工 根固ブロック N=9個 W=2.0t (流用)N=20個 W=1.0t 仮設工 工事用道路工 L=258m、W=4.0m 大型土のう N=10袋 仮排水管 L=216m		(当初)
						H25.5.23	H25.1.29 ~ H25.5.31	14,582,400	復旧延長 L=58.1m(右岸 L=58.1m) 護岸工 練ブロック張(植生に配慮) L=26.4m、SL=6.4~6.7m、A=174m ² 小口止工 N=2箇所 床固工 L=9.3m V=58m ³ 根固工 根固ブロック N=9個 W=2.0t (流用)N=20個 W=1.0t 仮設工 工事用道路工 L=258m、W=4.0m 大型土のう N=10袋 仮排水管 L=216m	変更事務処理要領4(2)ク、4(2)オ 発注時に確認が困難な要因によるもの・床固が完了し現地を精査したところ、床固の両側護岸の計上が設計と異なっていたため、現地計測に基づき、床固工のコンクリートボリュームを変更したい。	1回目
公砂工第24災45号	公共 砂防設備災害復旧事業(債務)工事	普通河川 三谷川大堰市 上石津町上原 地内	土木一式	(株)桑原工務店	岐阜県大堰市上石津町柿原上15-3	H25.1.29	H25.1.29 ~ H25.5.31	22,155,000	復旧延長 左岸 L=98.7m 護岸工 コンクリートブロック積(植生に配慮)L=37.1m SL=5.1~6.6m A=201m ² コンクリートブロック張(植生に配慮)L=22.4m SL=6.6~9.1m A=174m ² 小口止 N=4基 根継工 L=37.4m V=61m ³ 雑工 アスファルト舗装工 A=11m ² 敷砂利 A=2m ² 仮設工 仮設道路(W=4.0m)L=81m 大型土のう N=9袋 コルケート管(φ1200) L=250m		(当初)
						H25.5.20	H25.1.29 ~ H25.6.14	20,805,750	復旧延長 左岸 L=98.7m 護岸工 コンクリートブロック積(植生に配慮)L=37.1m SL=5.1~6.6m A=201m ² コンクリートブロック張(植生に配慮)L=22.4m SL=6.6~9.1m A=166m ² 小口止 N=4基 根継工 L=37.4m V=61m ³ 雑工 アスファルト舗装工 A=11m ² 敷砂利 A=2m ² 仮設工 仮設道路(W=4.0m)L=81m 大型土のう N=9袋 コルケート管(φ1200) L=250m	変更事務処理要領4(2)オ、ク 発注時に確認が困難な要因によるもの・当初予定していた残土処分先が搬入困難となったため、処分先を変更し対応したい。 ・ブロック張について既設とのすり合わせを確認した結果、施工面積が減少することが判明したため、面積を変更したい。	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24災91号	公共 河川災害復旧事業(債務)工事	木曾川水系 牧田川大垣市 上石津町牧田 地内	土木一式	(有)山口建設	岐阜県大垣市上石津町牧田686-1	H25.1.29	H25.1.29 ~ H25.5.17	11,812,500	復旧延長 L=20.0m (右岸 L=20.0m) 護岸工 根固工(乱積 3t) N=86個 仮設工 仮設道路工 L=98.4m 大型土のう N=61個		(当初)
						H25.5.14	H25.1.29 ~ H25.5.31	14,596,050	復旧延長 L=20.0m (右岸 L=20.0m) 護岸工 根固工(乱積 3t) N=86個 仮設工 仮設道路工 L=78.0m 大型土のう N=152個	当初設計で示された仮設道路工が現地の地形条件と一致しないため、仮設道路工の線形及び土量を変更した。	2回目
公河工第24災95号	公共 河川災害復旧事業(債務)工事	木曾川水系 牧田川大垣市 上石津町下山 地内	土木一式	(株)安田組	岐阜県養老郡養老町高田647	H25.1.29	H25.1.29 ~ H25.5.17	14,700,000	復旧延長 L=78.7m (左岸 L=78.7m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=67.1m SL=2.6~3.5m A=209m2 練石張 L=10.7m SL=4.1~5.2m A=53m2 平石張 L=58.0m A=68m2 小口止工 N=3箇所 仮設工 工事用道路 L=57.4m W=4.0m		(当初)
						H25.5.7	H25.1.29 ~ H25.5.17	15,690,150	復旧延長 L=77.8m (左岸 L=77.8m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=66.5m SL=2.2~3.5m A=204m2 練石張 L=10.6m SL=4.1~5.2m A=53m2 平石張 L=57.2m A=69m2 小口止工 N=2箇所 仮設工 工事用道路 L=57.4m W=4.0m	既設搬入路について、詳細に状況確認したところ、舗装厚が薄く、下水道管や農業用水路管が埋設されていたため、養生用の敷き鉄板をA=540m2施工したい。既設護岸との取り合わせを確認したところ、小口止工(B)なしで既設と取り付くため、小口止工を不施工とした。	1回目
公河工第24災99号	公共 河川災害復旧事業(債務)工事	木曾川水系 牧田川大垣市 上石津町前ヶ瀬 地内	土木一式	(株)三輪組	岐阜県大垣市上石津町上多良59-1	H25.1.29	H25.1.29 ~ H25.5.17	15,750,000	復旧延長 L=38.6m (右岸 L=38.6m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=88.0m SL=3.8~4.4m A=162m2 小口止工 N=2箇所 仮設工 工事用道路 L=217.8m W=4.0m 仮排水管工 L=196m		(当初)
						H25.6.14	H25.1.29 ~ H25.6.29	17,101,350	復旧延長 L=38.6m (右岸 L=38.6m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=88.0m SL=4.4~4.9m A=184m2 小口止工 N=2箇所 仮設工 工事用道路 L=217.8m W=4.0m 仮排水管工 L=196m	当初、岩盤基礎として設計していた護岸工において、基礎地盤を確認したところ、風化が進行していた状態にあり、土砂地盤として取り扱うことが適当であるため、基礎形状を変更したい。 本工事の建設発生土については、予定していた処理場に入受許容量超過により変更を余儀なくされたため、処理地を変更したい。 既設の搬入路について、隣接の農地地権者より、一部の区間もついでに路面を養生する旨の要望があったため、詳細に調査した結果、舗装厚が薄い区間について敷鉄板を施工した。	3回目
公砂工第24災111.112.113.114号	公共 砂防設備災害復旧事業(債務)工事	普通河川 鍛冶屋川大垣市 上石津町奥地内	土木一式	(株)辺省	岐阜県養老郡養老町蛇持426	H25.1.29	H25.1.29 ~ H25.5.31	28,140,000	111号 復旧延長L=64.9m(左岸 L=64.9m)護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=64.3m, SL=2.2m, A=141m2 小口止工N=2箇所 仮設工 N=1式 112号 復旧延長L=8.4m(右岸 L=8.4m)護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=3.6m, SL=4.6m, A=17m2 小口止工 N=1箇所 堰堤補修 V=7m3 113号 復旧延長L=7.5m 堰堤補修 L=5.3mV=24m3 護床ブロック(3t) N=4個 仮設工 N=1式 114号 復旧延長L=38.3m(左岸 L=38.3m)護岸工 練ブロック積(植生に配慮)		(当初)
						H25.5.20	H25.1.29 ~ H25.6.28	25,007,850	111号 復旧延長L=64.9m(左岸 L=64.9m)護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=64.3m, SL=2.2m, A=141m2 小口止工N=2箇所 仮設工 N=1式 112号 復旧延長L=8.4m(右岸 L=8.4m)護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=3.6m, SL=4.6m, A=17m2 小口止工 N=1箇所 堰堤補修 V=7m3 113号 復旧延長L=7.5m 堰堤補修 L=5.3mV=24m3 護床ブロック(3t) N=4個 仮設工 N=1式 114号 復旧延長L=38.3m(左岸 L=38.3m)護岸工 練ブロック積(植生に配慮)	変更事務処理要領(4)3ア 設計図書の不具合によるもの ・起工測量の結果、ブロック積展開図の寸法が異なっていたため、起工測量に基づき変更したい。 変更事務処理要領(4)2オ 発注時に確認が困難な要因によるもの ・残土の有効利用のため、113号の工事用盛土材を114号に流用したい。また、近隣で残土処分先を確保できたため、残土処分先を変更したい。	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
公砂工第24災118.119.120.121号	公共 砂防設備災害復旧事業(債務)工事	普通河川 堂木谷大垣市 上石津町上多良 地内	土木一式	(株)中村土建	岐阜県養老郡養老町高田446-3	H25.1.29	H25.1.29 ~ H25.5.31	17,010,000	118号 復旧延長L=16.4m(右岸L=16.4m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮)L=15.8m, SL=3.2-3.6m, A=54m2 小口止工 N=2箇所 仮設工 N=1式 119号 復旧延長L=4.9m(左岸L=4.9m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮)L=2.4m, SL=4.5m, A=11m2 小口止工 N=2箇所 袋詰玉石工 N=2袋 仮設工 N=1式 120号 復旧延長 L=6.7m(左岸L=6.7m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮)L=6.1m, SL=4.4m, A=27m2 小口止工 N=2箇所 121号 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=8.0m	-	(当初)
						H25.4.30	H25.1.29 ~ H25.5.31	12,703,950	118号 復旧延長L=16.4m(右岸L=16.4m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮)L=15.8m, SL=3.2-3.6m, A=54m2 小口止工 N=2箇所 仮設工 N=1式 119号 復旧延長L=4.9m(左岸L=4.9m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮)L=2.4m, SL=4.5m, A=11m2 小口止工 N=2箇所 袋詰玉石工 N=2袋 仮設工 N=1式 120号 復旧延長 L=6.7m(左岸L=6.7m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮)L=6.1m, SL=4.4m, A=27m2 小口止工 N=2箇所 121号 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=8.0m	変更事務処理要領4(1)才 発注後に発生した外的要因によるもの ・仮設道路の計画について、地元協議により道路の入り口について変更することとなったため、計画を一部変更し対応したい。 ・他現場での発生土を有効利用するため、仮設道路の盛土材を購入土から流用土に変更したい。	2回目
公砂工第24災115.116.117号	公共 砂防設備災害復旧事業(債務)工事	普通河川 熊坂川大垣市 上石津町細野 地内	土木一式	(株)阿藤組	岐阜県大垣市上石津町打上2490-3	H25.1.29	H25.1.29 ~ H25.5.31	30,765,000	第24災117号 復旧延長 L=75.5m(右岸L=68.5m, 左岸L=12.2m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=71.7m, SL=1.3-5.0m, A=297m2 小口止工 N=7箇所 落差工 L=12.7m V=44m3 根固工 根固ブロック N=16個 第24災116号 復旧延長 L=17.3m(右岸L=17.3m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=16.4m, SL=4.6-5.6m, A=79m2 第24災115号 復旧延長 L=21.0m(右岸L=21.0m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=4.4m, SL=2.6m, A=11m2	-	(当初)
						H25.5.1	H25.1.29 ~ H25.5.31	33,543,300	第24災117号 復旧延長 L=75.5m(右岸L=68.5m, 左岸L=12.2m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=71.7m, SL=1.3-5.0m, A=297m2 小口止工 N=7箇所 落差工 L=12.7m V=44m3 根固工 根固ブロック N=16個 第24災116号 復旧延長 L=17.3m(右岸L=17.3m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=16.4m, SL=4.6-5.6m, A=79m2 第24災115号 復旧延長 L=21.0m(右岸L=21.0m) 護岸工 練ブロック積(植生に配慮) L=4.4m, SL=2.6m, A=11m2	変更事務処理要領4(2)才 発注時に確認が困難な要因によるもの ・他現場での発生土を有効利用するため、仮設道路の盛土材を購入土から流用土に変更したい。 ・残土処分において、処分費が必要となったことから、処分費を計上したい。	2回目
公河工第24災92.県河工第県災1号	公共 河川災害復旧事業(債務)、県単河川災害復旧事業 工事	木曾川水系 牧田川大垣市 上石津町一之瀬 地内	土木一式	(株)金山組	岐阜県大垣市上石津町一之瀬235-1	H25.1.29	H25.1.29 ~ H25.5.17	15,666,000	24災92号 復旧延長 L=20.5m(右岸 L=20.5m) 護岸工 大型連節ブロック張(高水)L=19.9m SL=5.4m A=107m2 (低水)L=19.3m SL=8.5m A=164m2 小口止工 N=2箇所 根固工 根固めブロック(W=3t 再利用) N=12個 仮設工 工事用道路 L=158.7m W=4.0, 6.0m 県災1号 復旧延長 L=5.0m 練石積工 L=4.4m SL=4.1~7.1m A=24m2 小口止工 N=2箇所	-	(当初)
						H25.5.27	H25.1.29 ~ H25.6.10	12,952,800	24災92号 復旧延長 L=20.5m(右岸 L=20.5m) 護岸工 大型連節ブロック張(高水)L=19.9m SL=5.4m A=107m2 (低水)L=19.3m SL=8.5m A=164m2 小口止工 N=2箇所 根固工 根固めブロック(W=3t 再利用) N=12個 仮設工 工事用道路 L=158.7m W=4.0, 6.0m 県災1号 復旧延長 L=4.7m 練石積工 L=4.4m SL=5.0~7.1m A=25m2 小口止工 N=1箇所	本工事の建設発生土については、予定していた処理場の受入許容量超過により変更を余儀なくされたため、処理地を変更したい。92号において、護岸工施工のため掘削したところ、地山法面から湧水が流出しており、排水対策を施す必要が生じたため、暗渠排水管をL=34m施工したい。	3回目
公砂工第災関1号	公共 災害関連緊急砂防事業 工事	滝根谷 大垣市 上石津町時山 地内	土木一式	(株)佐竹組	岐阜県養老郡養老町蛇持21	H25.2.19	H25.2.19 ~ H25.3.19	136,500,000	滝根谷砂防えん堤工 えん堤工 本堤工 H=10.0m L=67.5m V=2052m3 副堤工 N=1式 垂直壁 N=1式 導流護岸工 N=1式	-	(当初)
						H25.3.14	H25.2.19 ~ H25.11.29	137,199,300	滝根谷砂防えん堤工 えん堤工 本堤工 H=10.0m L=67.5m V=2052m3 副堤工 N=1式 垂直壁 N=1式 導流護岸工 N=1式	変更事務処理要領4(1)エ 発注後に発生した外的条件によるもの ・本工事を安全に施工するため、落下の危険性がある既設砂防堰堤の堆積土砂の搬出量を増工したい。また、上記増工に併せ、工期を平成25年11月29日まで延期したい。	1回目
						H25.11.26	H25.2.19 ~ H26.3.20	145,173,000	滝根谷砂防えん堤工 えん堤工 本堤工 H=10.0m L=67.5m V=2037m3	変更事務処理要領4(2)ク 発注時に確認が困難な要因によるもの ・現地調査の結果、支障木の伐採が必要であることが明らかになったため、対応したい。 ・当初予定していた残土処分先の調整が難航したため、一部処分先を変更したい。 ・上記変更に伴い、工期を平成26年3月20日まで延期したい。	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
公砂工第災関2号	公共 災害関連緊急砂防事業 工事	上ノ谷 大垣市 上石津町時山 地内	土木一式	(株)桐山組	岐阜県大垣市上石津町牧田2644-2	H25.2.19	H25.2.19 ~ H25.3.19	164,850,000	上ノ谷砂防えん堤工 えん堤工 本堤工 H=11.5m L=77.0m V=3109m3 副堤工 N=1式 垂直壁 N=1式		(当初)
						H25.3.14	H25.2.19 ~ H25.11.29	165,913,650	上ノ谷砂防えん堤工 えん堤工 本堤工 H=11.5m L=77.0m V=3109m3 副堤工 N=1式 垂直壁 N=1式 導流護岸工 N=1式	変更事務処理要領4(1)ア 発注後に発生した外的条件によるもの ・既設流路までに浜岸浸食が著しいため、導流護岸工を施工し土砂流出を未然に防ぎたい。また、上記増工に併せ、工期を平成25年11月29日まで延期したい。	1回目
						H25.11.26	H25.2.19 ~ H26.3.20	159,446,700	上ノ谷砂防えん堤工 えん堤工 本堤工 H=11.5m L=77.0m V=3098m3 副堤工 N=1式	変更事務処理要領4(2)ク 発注時に確認が困難な要因によるもの ・現地調査の結果、立木の伐採が必要となることが分かったため、本工事にて対応したい。 ・当初予定していた残土処分先との調整が難航したため、一部残土処分先を変更したい。 ・上記変更に伴い、工期を平成26年3月20日まで変更したい。	2回目
公維工第橋補一2号	公共 道路更新防災等対策事業(翌償)工事	主要地方道 津島南濃線 海津市海津町福岡 地内	塗装	(株)内田商会	岐阜県岐阜市池ノ上町4丁目6番地	H25.3.1	H25.3.1 ~ H25.12.20	67,580,047	福岡大橋 L=371m W=9.85m 施工延長 L=371m 橋梁塗装工 A=12,160m2		(当初)
						H25.3.14	H25.3.1 ~ H26.3.20	80,000,550	福岡大橋 L=371m W=9.85m 施工延長 L=371m 橋梁塗装工 A=14,000m2	高欄部についても塗装劣化が著しいため、追加施工したい。	1回目
						H26.2.13	H25.3.1 ~ H26.3.20	81,423,300	福岡大橋 L=371m W=9.85m 施工延長 L=371m 橋梁塗装工 A=13,760m2	仮設方法の変更に伴い、安全費を増やしたい。	3回目
公維工第交雑2-A20-5号	公共 地域自主戦略交付金(交通安全)(翌償)工事	主要地方道 岐阜関ヶ原線 不破郡垂井町 府中 地内	土木一式	(株)松栄工務店	岐阜県不破郡垂井町緑戸897-49	H25.3.8	H25.3.8 ~ H26.1.11	18,690,000	施行延長 L=71m W=6.0(9.75)m 土工 路床安定処理工 A=484m2 排水工 横断排水工 N=1式 舗装工 路切部 車道 A=515m2 歩道 A=37m2 仮設歩道 A=560m2 付属施設工 N=1式 撤去工 N=1式		(当初)
						H25.3.22	H25.3.8 ~ H26.1.11	18,729,900	施行延長 L=71m W=6.0(9.75)m 土工 路床安定処理工 A=484m2 排水工 横断排水工 N=1式 舗装工 路切部 車道 A=515m2 歩道 A=37m2 仮設歩道 A=560m2 付属施設工 N=1式 撤去工 N=1式	仮設道路の交通安全対策として、道路幅(自発光)を1個追加したい。	1回目
						H26.1.17	H25.3.8 ~ H26.2.28	19,950,000	施行延長 L=71m W=6.0(9.75)m 土工 路床安定処理工 A=492m2 排水工 横断排水工 N=1式 舗装工 路切部 車道 A=565m2 歩道 A=36m2 仮設歩道 A=548m2 付属施設工 N=1式 撤去工 N=1式	仮設道路供用開始前に行った交安委員会との現場立会時指示に基づき、付属施設(交通安全施設)を追加施工したい。ほか	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
公維工第交橋補17-A37-5号	公共 橋りょう補修(全国防災事業分)(翌債)	主要地方道 羽島養老線 水門橋 大垣市 横曽根町 他	鋼構造物	(株)郷鉄工所	岐阜県不破郡垂井町表佐字大持野58-2	H25.3.15	H25.3.15 ~ H25.12.20	49,875,000	水門橋(鋼単純合成板桁橋) 橋長 L=103.95m 幅員 W=9.85m 宥座拡幅工 N=1式 落橋防止構造工 N=1式 変位制限構造工 N=1式		(当初)
						H26.2.20	H25.3.15 ~ H26.3.20	51,215,850	水門橋(鋼単純合成板桁橋) 橋長 L=103.95m 幅員 W=9.85m 宥座拡幅工 N=1式 落橋防止構造工 N=1式 変位制限構造工 N=1式 補修工 N=1式	橋りょう補修工を追加したい。	2回目
公維工第交橋補17-A37-4号	公共 橋りょう補修(全国防災事業分)(翌債)	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)	岐阜県岐阜市番間1-1	H25.3.15	H25.3.15 ~ H25.12.20	33,915,000	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(A1, A2) N=1式 変位制限構造工(A1, A2) N=1式		(当初)
						H26.2.20	H25.3.15 ~ H26.3.20	34,336,050	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(A1, A2) N=1式 変位制限構造工(A1, A2) N=1式	現地再調査の結果、橋りょう補修工を追加したい。	3回目
公維工第災防経対5-1号	公共 道路災害防除施設(緊急経済対策分)工事	一般県道 上石津多賀線 大垣市 上石津町時山	と土コ	イビデングリーンテック(株)	岐阜県大垣市河間町3-55	H25.3.27	H25.3.27 ~ H25.8.8	16,485,000	施工延長 L=192m W=5.0(6.0)m 土工 掘削 V=20m ³ 埋戻 V=20m ³ 落石防護構工(H2.0m) L=111.0m 基礎工(H1.0m) L=114.0m ポケット式ロックネット工 SL=10.0m A=780m ²		(当初)
						H25.11.1	H25.3.27 ~ H25.11.29	18,054,750	施工延長 L=186m W=5.0(6.0)m 土工 掘削 V=160m ³ 埋戻 V=40m ³ 落石防護構工(H2.0m) L=75.5m 基礎工(H1.0m) L=49.9m ポケット式ロックネット工 SL=0.0m A=0m ²	現地調査の結果、既設ブロック積みに山道入口として階段が設置されており、山への進入路を確保する必要があるため、擁壁の延長及び構造を変更したい。ほか	2回目
公河工第総流12号	公共 総合流域防災(翌債)	木曾川水系 相川 不破郡 垂井町 垂井	土木一式	(有)山元産業	岐阜県不破郡垂井町表佐2150-1	H25.3.26	H25.3.26 ~ H25.5.31	18,690,000	河川土工 機械掘削 V=3.100m ³		(当初)
						H25.5.10	H25.3.26 ~ H25.5.31	19,320,000	河川土工 機械掘削 V=3.700m ³	垂井町より発生土V=500m ³ を流用したいとの依頼があったため、搬出先について変更したい。	1回目
公河委第総流4-S-1号	公共 総合流域防災事業(翌債)	木曾川水系 津屋川 海津市 南濃町戸田 他	河川	(株)テイコク	岐阜県岐阜市青柳町2-10	H25.3.19	H25.3.19 ~ H25.9.30	18,795,000	測量業務委託 現地測量 N=1式 路線測量 L=1.60km 設計業務委託 河川護岸設計 L=1.60km		(当初)
						H25.12.25	H25.3.19 ~ H26.3.19	18,717,300	測量業務委託 現地測量 N=1式 路線測量 L=1.18km 設計業務委託 河川護岸設計 L=1.88km	変更事務処理要領(1)カ 発注後に発生した外的要因によるもの・現在発注している津屋川架堤盛土工事において工法変更により、詳細横断面図面が不足することが判明したため、本業務にて加え早急に対応したい。業務増工に伴い、戸田地区の測量設計業務を減工したい。	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
公河工第総流14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、養老郡養老町一色 他	土木一式	(株)古川組	岐阜県海津市南濃町山崎920	H25.3.26	H25.3.26 ~ H25.11.29	18,585,000	津屋川 堆積土撤去 V=3500m3		(当初)
						H25.11.11	H25.3.26 ~ H26.2.28	19,320,000	津屋川 堆積土撤去 V=4380m3	変更事務処理要領4(1)才 発注時に確認が困難な要因によるもの ・工事近くにて仮置き場が確保できなかったため、運搬ルートを変更したい。これに 合わせ、搬出量を変更したい。 ・土砂搬出先において、搬出時期を調整した結果、平成26年1月頃となること から工期を2月未まで延期したい。	1回目
公河委第広河4-S-3号	公共 広域河川改修(翌償)	木曾川水系 杭瀬川 大垣市 笠木町	河川	いであ(株) 岐阜営業所	岐阜県岐阜市河渡2-6-2	H25.3.19	H25.3.19 ~ H25.8.15	8,715,000	設計業務委託 杭瀬川福田頭首工操作室改築設計 1式		(当初)
						H25.5.31	H25.3.19 ~ H25.8.15	9,457,350	設計業務委託 杭瀬川福田頭首工操作室改築設計 1式	当該設計区間において、平成29年度までに河川改修、農業用水補償工事、 下水道補償工事の一連工事の各工程を調整しながら進めていくため、施工 計画及び概算工事費の算出を増工したい。	1回目
公河委第広河4-S-4号	公共 広域河川改修(翌償)	木曾川水系 杭瀬川 大垣市 赤坂 新田	測量	(株)テイコク	岐阜県岐阜市青柳町2-10	H25.3.19	H25.3.19 ~ H25.5.27	8,715,000	測量業務委託 路線測量 L=3.47km 横断測量 L=3.47Km		(当初)
						H25.4.26	H25.3.19 ~ H25.5.27	8,136,450	測量業務委託 路線測量 L=3.07km 横断測量 L=3.07km	当初設計の計上数量が測量実測範囲と一致しないため、測量実測範囲に修 正したい。測量実施範囲のうち、L=0.4kmは平成22年度に測量実施済みであ ることが判明したため、減額したい。	1回目
公河工第広河4-1号	公共 広域河川改修(緊急経済対策分)(翌償)	木曾川水系 杭瀬川 大垣市 赤坂町	土木一式	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田町2-55	H25.3.26	H25.3.26 ~ H26.2.18	87,150,000	施工延長 L=320m 土工 掘削工 V=2900m3 護岸工 連節ブロック張工 A=2714m2		(当初)
						H25.9.6	H25.3.26 ~ H26.3.20	92,241,450	施工延長 L=244m(12k871~13k115) 土工 河床掘削工 V=1800m3 護岸工 連節ブロック張工 A=944m2 木工沈床 L=233m A=466m2 根固ブロック。5t型 L=233m N=239個	本工区の下流に位置する赤坂大橋付近において、河床掘削に伴う橋脚への 影響検討、対策工法及び実施時期の決定に時間を要しているため、本工区 の掘削が、橋脚部への河床洗掘等の悪影響を及ぼさないよう、護床工を追加 施工したい。	3回目
						H26.1.20	H25.3.26 ~ H26.3.20	90,967,800	施工延長 L=244m(12k871~13k115) 土工 河床掘削工 V=1800m3 護岸工 連節ブロック張工 A=939m2 木工沈床 L=218m A=436m2 根固ブロック。5t型 L=218m N=224個	既設ブロック積と護床工が干渉することが判明したため、根固ブロックの個数 を調整したい。鋼矢板2型が市場において、入手できなかったため、一部賃料 を3型鋼矢板の計上とした。	4回目
公河工第広河4-2号	公共 広域河川改修(緊急経済対策分)(翌償)	木曾川水系 杭瀬川 大垣市 赤坂町	土木一式	(株)宇佐美組	岐阜県大垣市浅草1-280	H25.3.28	H25.3.28 ~ H26.2.4	63,525,000	施工延長 L=215m 土工 掘削工 V=1900m3 護岸工 連節ブロック張工 A=1851m2		(当初)
						H25.7.25	H25.3.28 ~ H26.3.20	74,048,100	施工延長 L=214m(11k861~12k075) 土工 河床掘削工 V=3100m3 護岸工 連節ブロック張工 A=951m2 木工沈床 L=214m A=428m2 根固ブロック。5t型 L=214m N=219個	護岸工法について、有識者の意見も踏まえ、ホテル及び水生生物の生息環 境に配慮した護岸工法とすべく、連節ブロック張工と木工沈床、根固ブロックを 組み合わせた工法に変更したい。	2回目
						H26.1.20	H25.3.28 ~ H26.3.20	77,544,600	施工延長 L=214m(11k861~12k075) 土工 河床掘削工 V=3100m3 護岸工 連節ブロック張工 A=951m2 木工沈床 L=214m A=428m2 根固ブロック。5t型 L=214m N=219個	鋼矢板2型の入手に努めたが市場において2型のリースが出来なかったた め、一部賃料を3型鋼矢板の計上とした。橋梁横断部において、桁下高さが 3~5メートル程度しかなく、標準型バックホウのアームが桁と干渉するた め、当該部分については、0.25サイズのバックホウに変更したい。	4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
公維工第災防経対5-3号	公共 道路災害防除施設(緊急経済対策分)工事	一般国道 365号 大垣市 上石津町一之瀬	機器設置	(株)日立ブランドテクノロジー 中部支社	愛知県名古屋市中区栄3-17-15	H25.3.27	H25.3.27 ~ H25.9.30	30,345,000	上石津トンネル ジェットファン・換気計測制御盤点検整備 ジェットファン分解整備工 N=4基 換気計測制御設備整備工 N=1式 ジェットファン撤去・再設置工 N=1式		(当初)
						H25.12.11	H25.3.27 ~ H25.12.20	31,872,750	上石津トンネル ジェットファン・換気計測制御盤点検整備 ジェットファン分解整備工 N=4基 換気計測制御設備整備工 N=1式 ジェットファン撤去・再設置工 N=1式	ジェットファン1号機の車両衝突による破損部品については、事故原因者の負担で部品を新設することとし、本工事前から減工したい。ほか	2回目
公維工第交舗補HT-2-2号	公共 舗装道補修費(緊急経済対策分)(償債)	主要地方道 大垣環状線 大垣市線野	舗装	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田町2-55	H25.3.22	H25.3.22 ~ H25.7.31	48,300,000	施工延長 L=1,540.0m W=6.0(6.5)m 路面切削工(t=4cm) A=10.010m2 舗装工(改質2As t=5cm) A=10.010m2		(当初)
						H25.8.21	H25.3.22 ~ H25.9.10	48,758,850	施工延長 L=1,219.6m W=6.0(6.5)m 路面切削工(t=4cm) A=10.320m2 舗装工(改質2As t=5cm) A=10.420m2	舗装補修範囲を追加したい。	2回目
公維工第交舗補HT-2-3号	公共 舗装道補修費(緊急経済対策分)(償債)	一般県道 腰永万石線 大垣市新開町	舗装	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H25.3.22	H25.3.22 ~ H25.7.31	48,510,000	施工延長 L=1,640.0m W=6.0(6.5)m 路面切削工(t=4cm) A=10.910m2 舗装工(改質2As t=5cm) A=10.910m2		(当初)
						H25.7.3	H25.3.22 ~ H25.7.31	48,730,500	施工延長 L=1,271.9m W=6.0(6.5)m 路面切削工(t=4cm) A=9.841m2 舗装工(改質2As t=5cm) A=9.841m2	現地調査の結果に基づき、舗装補修箇所を変更したい。	1回目
公維工第交舗補HT-2-9号	公共 舗装道補修費(緊急経済対策分)(償債)	一般県道 牧田室原線 大垣市上石津町乙坂	舗装	(株)佐竹組	岐阜県養老郡養老町鈴持21	H25.3.27	H25.3.27 ~ H25.7.31	28,140,000	施工延長 L=1,000m W=6.0(7.0)m 切削オーバーレイ工(再生密粒As t=5cm) A=7.000m2 区画線工 N=1式		(当初)
						H25.7.1	H25.3.27 ~ H25.7.31	29,832,600	施工延長 L=1,010m W=6.0(7.0)m 切削オーバーレイ工(再生密粒As t=5cm) A=2.416m2 (改質2型As t=5cm) A= 289m2 オーバーレイ工(再生密粒As t=5.6cm) A=3.605m2 区画線工 N=1式	現地再調査の結果、補修範囲について変更したい。	1回目
公委第社交1-S-7号	公共 社会資本整備総合交付金(全国防災)	木曾川水系 大谷川 大垣市長松町 地内	鉄道	東海旅客鉄道(株)東海鉄道事業本部	愛知県名古屋市中村区名駅1丁目3番地の4	H25.2.19	H25.2.19 ~ H25.8.31	13,650,000	河川改修に伴う調査設計業務 N=1式		(当初)
						H25.6.25	H25.2.19 ~ H26.2.28	26,250,000	河川改修に伴う調査設計業務 N=1式	大谷川・矢道川改修計画等に関する地質調査、概略設計を委託したい。	1回目
						H26.2.12	H25.2.19 ~ H26.2.28	25,219,938	河川改修に伴う調査設計業務 N=1式	大谷川・矢道川改修計画等に関する地質調査、概略設計を委託したい。	2回目
公河工第広河5-1号	公共 広域河川改修(償債)	木曾川水系 相川不破郡 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	H25.3.28	H25.3.28 ~ H26.3.20	49,350,000	施工延長 L=505.6m(左岸L=350.4m、右岸L=505.6m) 築堤工 V=3,600m3 芝工 A=2,360m2 舗装工 A=3,860m2 坂路工 N=1箇所 階段工 N=1箇所 雑工 N=1式		(当初)
						H26.2.14	H25.3.28 ~ H26.3.20	44,143,050	施工延長 L=505.6m(左岸L=352.4m、右岸L=505.6m) 築堤工 V=3,700m3 芝工 A=2,530m2 舗装工 A=3,850m2 坂路工 N=1箇所 階段工 N=1箇所 雑工 N=1式	当初予定していた発生土の搬出先について、受け入れ時期不調により搬出不可となったため、輸之内町地内のヤードへ搬出したい。先回工事で仮置きしていた本工事区間の発生土について、別途工事により一部流用したため、本工事においてはこの残土処理を不施工としたい。本工事に関する通行規制により、迂回交通量が増加し、路面が損傷したため、舗装補修工を施工したい。	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
公維工第交舗補HT-2-4号	公共舗装道補修費(緊急経済対策分)(翌償)	一般県道 今尾大垣線 大垣市 直江町	舗装	(株)三晃建設	岐阜県大垣市小泉町380-1	H25.3.27	H25.3.27 ~ H25.7.31	29,085,000	施工延長 L=820.0m W=6.0(6.5)m 路面切削工(t=4cm) A=5.830m2 舗装工(改質2As t=5cm) A=5.830m2		(当初)
						H25.7.3	H25.3.27 ~ H25.7.31	30,582,300	施工延長 L=891.0m W=6.0(6.5)m 路面切削工(t=4cm) A=6.083m2 舗装工(改質2As t=5cm) A=6.083m2	現地再調査の結果、補修範囲を変更したい。	1回目
公維工第交舗補HT-2-1号	公共舗装道補修費(緊急経済対策分)(翌償)	主要地方道 北方多度線 海津市 海津町秋江	舗装	岐建(株)	岐阜県大垣市西崎町2-46	H25.3.28	H25.3.28 ~ H25.7.31	63,000,000	北方多度線 L=1476m W=6.0(6.8)~12.0(13.0)m 路面切削工(t=4cm) A=5.600m2 路面切削工(t=9cm) A=2.400m2 舗装工(表層t=5cm) A=8.000m2 舗装工(基層t=5cm) A=2.400m2 夜間路面切削工(t=4cm) A=3.330m2 夜間路面切削工(t=9cm) A= 370m2		(当初)
						H25.7.1	H25.3.28 ~ H25.7.31	64,488,900	北方多度線 L=1024m W=6.0(6.8)~12.0(13.0)m 路面切削工(t=4cm) A=4.300m2 舗装工(表層t=5cm) A=4.300m2 夜間路面切削工(t=8~10cm) A=4.900m2 夜間舗装工(表層t=5cm) A=4.900m2 夜間舗装工(基層t=5cm) A=4.900m2	現地再調査の結果、補修範囲を変更したい。	1回目
公維工第交舗補HT-2-15号	公共舗装道補修費(緊急経済対策分)(翌償)	主要地方道 南濃関ヶ原線 養老郡 養老町 石畑 他	舗装	伊藤建工(株)	岐阜県養老郡養老町飯田1333	H25.3.27	H25.3.27 ~ H25.7.31	19,425,000	施工延長 L=550m W=6.5(7.0) 切削オーバーレイ(改質2型As t=5cm) A=3.850m2 区画線工 N=1式		(当初)
						H25.7.1	H25.3.27 ~ H25.7.31	19,984,650	施工延長 L=550m W=6.5(7.0) 切削オーバーレイ(改質2型As t=5cm) A=3.761m2 区画線工 N=1式	現地再調査の結果、補修範囲を変更したい。	1回目
公維工第交舗補HT-2-16号	公共舗装道補修費(緊急経済対策分)(翌償)	主要地方道 南濃関ヶ原線 養老郡 養老町 小倉	舗装	(株)佐竹組	岐阜県養老郡養老町蛇持21	H25.3.27	H25.3.27 ~ H25.7.31	19,425,000	施工延長 L=550m W=6.5(7.0) 切削オーバーレイ(改質2型As t=5cm) A=3.850m2 区画線工 N=1式		(当初)
						H25.7.1	H25.3.27 ~ H25.7.31	19,893,300	施工延長 L=510m W=6.5(7.0) 切削オーバーレイ(改質2型As t=5cm) A=3.525m2 区画線工 N=1式	現地再調査の結果、クラック対策を増工したい。	1回目
公維工第交舗補CT-2-2号	公共舗装道補修費(緊急経済対策分)(翌償)	一般国道 417号大垣市 赤坂町	舗装	(株)竹中組	岐阜県大垣市東前1-80-2	H25.3.26	H25.3.26 ~ H25.7.31	19,425,000	施工延長 L=530.0m W=5.5(6.0)m 路面切削工(t=4cm) A=3.180m2 舗装工(改質2As t=5cm) A=3.180m2		(当初)
						H25.7.3	H25.3.26 ~ H25.7.31	19,897,500	施工延長 L=388.7m W=6.0(7.0)m 路面切削工(t=4.1cm) A=3.080m2 舗装工(改質2As t=5cm) A=3.080m2 オーバーレイ工 A= 214m2	現地再調査の結果、補修範囲を変更したい。	1回目
公維工第交舗補CT-2-1号	公共舗装道補修費(緊急経済対策分)(翌償)	一般国道 365号大垣市 上石津町打上	舗装	(株)武廣産業	岐阜県大垣市上石津町牧田2338-1	H25.3.27	H25.3.27 ~ H25.7.31	21,315,000	施工延長 L=640.0m W=6.5(7.0)m 路面切削工(t=4cm) A=4.480m2 舗装工(改質2As t=5cm) A=4.480m2 区画線工 N=1式		(当初)
						H25.7.1	H25.3.27 ~ H25.7.31	21,861,000	施工延長 L=605.0m W=6.0(7.0)m 路面切削工(t=4cm) A=4.435m2 舗装工(改質2As t=5cm) A=4.435m2 区画線工 N=1式	現場再調査の結果、クラック対策を増工したい。	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
公河工第総流15号	公共 総合流域防災事業(緊急経済対策分)(翌償)	木曾川水系 菅野川大垣市 菅野	土木一式	岡本建材(株)	岐阜県大垣市赤坂新町4-44	H25.3.26	H25.3.26 ~ H25.12.10	16,537,500	護岸工 連節ブロック張工 A=334m2 仮設工 仮設道路工 N=1式		(当初)
						H25.6.26	H25.3.26 ~ H25.12.10	9,005,850	護岸工 連節ブロック張工 A=237m2 仮設工 仮設道路工 N=1式	当初、大型土のうによる仮締切による仮設道路設置を予定していたが、環境用水の必要性から水位の低下が見込めないため、仮締切をしない仮設方法に変更したい。	1回目
						H25.11.18	H25.3.26 ~ H25.12.10	10,248,000	護岸工 連節ブロック張工 A=237m2 仮設工 仮設道路工 N=1式	表土除去をしたところ、発生土砂の大部分が石灰かすであったため、適切に産廃処分を行いたい。	2回目
公河工第総流13-1号	公共 総合流域防災(翌償)	木曾川水系 牧田川大垣市 上石津町下山	土木一式	伊藤建工(株)	岐阜県養老郡養老町飯田1333	H25.3.26	H25.3.26 ~ H25.12.10	16,380,000	河道整正 堆積土砂除去工 V=2600m3		(当初)
						H25.10.7	H25.3.26 ~ H25.12.10	16,426,200	河道整正 堆積土砂除去工 V=3100m3	他事業と調整した結果、当工事の残土(一部)が受け入れ可能となったので、残土処分先を変更したい。	1回目
公河工第総流13-2号	公共 総合流域防災(翌償)	木曾川水系 牧田川大垣市 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	H25.3.26	H25.3.26 ~ H25.12.10	16,327,500	河道整正 堆積土砂除去工 V=2600m3		(当初)
						H25.10.21	H25.3.26 ~ H25.12.10	17,063,550	河道整正 堆積土砂除去工 V=7100m3	当工事と公河工第24災97号とは、近接しているため、両工事の合算額により現場管理費、一般管理費を積算したい。残土処理において、当初予定していた所より近い場所に仮置き場所が確保できたため、残土処理工の運搬距離を変更したい。9月16日の台風18号に伴う出水により、生産橋上流部の河道に土砂が堆積し流水の流速に支障となっているので、掘削したい。	1回目
公維工第交鋪補HT-2-10号	公共 舗装道補修費(緊急経済対策分)(翌償)	一般県道 養老垂井線 不破郡 垂井町 栗原	舗装	(株)新和建設	岐阜県不破郡垂井町宮代2244番地の4	H25.3.27	H25.3.27 ~ H25.7.31	18,795,000	施工区間 L=650.0m W=5.5(6.5)m 舗装工 切削オーバーレイ工(再生密粒度As t=5cm) A=4, 225m2 区画線工 N=1式		(当初)
						H25.6.3	H25.3.27 ~ H25.7.31	18,621,750	施工区間 L=784.7m W=5.5(6.5)m 舗装工 切削オーバーレイ工(再生密粒度As t=5cm) A=4, 301m2 区画線工 N=1式	現地調査の結果、舗装補修範囲を変更したい。	1回目
公河工第広河5-1-2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	H25.3.28	H25.3.28 ~ H26.3.20	77,700,000	施工延長(左岸) L=252.0m 土工 掘削工 V=2,300m3 護岸工 連節ブロック張工 L=234.5m A=3,357m2 仮設工 仮設道路工 N=1式		(当初)
						H26.2.20	H25.3.28 ~ H26.3.20	84,913,500	施工延長(左岸) L=257.0m 土工 掘削工 V=2,400m3 護岸工 連節ブロック張工 L=234.5m A=3,342m2 仮設工 仮設道路工 N=1式	発生土処理について、受入先との協議からその処理費を変更したい。工区内の河道に雑木が繁茂していたため、撤去処分したい。護岸工施工基面について、着工後の出水により、土羽法面が浸食したため、仮設土留め工を施工し施工ヤードを確保したい。	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
公河工第広河5-1-3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	H25.3.28	H25.3.28 ~ H26.3.20	96,075,000	施工延長(右岸) L=299.8m 土 工 掘削工 V=2,900m ³ 護岸工 連節ブロック張工 L=289.2m A=4,126m ² 仮設工 仮設道路工 N=1式		(当初)
						H26.2.14	H25.3.28 ~ H26.3.20	100,943,850	施工延長(右岸) L=304.7m 土 工 掘削工 V=2,900m ³ 護岸工 連節ブロック張工 L=294.1m A=4,195m ² 仮設工 仮設道路工 N=1式	発生土処理について、受入先との協議からその処分費を変更したい。最終処分にあたって、土壤試験を追加したい。工区内の河道に雑木が繁茂していたため、撤去処分したい。終点について、L=5m、A=69m ² 施工したい。	1回目
公縦工第交舗補HT-2-7号	公共 舗装道補修費(緊急経済対策分)(翌償)	主要地方道 北方多度線 安八郡安八町森部	舗装	高田建設(株)	岐阜県安八郡安八町南今ヶ淵518	H25.3.26	H25.3.26 ~ H25.7.31	33,180,000	北方多度線 L=800m W=5.5(6.5)~9.0(9.5)m 路面切削工(t=4cm) A=3,200m ² 路面切削工(t=9cm) A=1,350m ² 舗装工(表層t=5cm) A=4,550m ² 舗装工(基層t=5cm) A=1,350m ² 夜間路面切削工(t=4cm) A=1,080m ² 夜間舗装工(表層t=5cm) A=1,080m ²		(当初)
						H25.7.1	H25.3.26 ~ H25.7.31	33,199,950	北方多度線 L=855m W=5.5(6.5)~9.0(9.5)m 路面切削工(t=4cm) A=3,523m ² 路面切削工(t=9cm) A=1,162m ² 舗装工(表層t=5cm) A=4,685m ² 舗装工(基層t=5cm) A=1,108m ² 夜間路面切削工(t=4cm) A= 914m ² 夜間舗装工(表層t=5cm) A= 915m ²	現地再調査の結果、補修範囲を変更したい。	1回目
公縦工第交舗補HT-2-8号	公共 舗装道補修費(緊急経済対策分)(翌償)	主要地方道 岐阜南濃線 海津市平田町者結 他	舗装	神野産業(株)	岐阜県海津市海津町草場102	H25.3.27	H25.3.27 ~ H25.7.31	18,375,000	岐阜南濃線 L=600m W=6.0(7.3)m 路面切削工 舗装工(再生密粒度As t=5cm) A=4,380m ²		(当初)
						H25.5.10	H25.3.27 ~ H25.7.31	19,973,100	岐阜南濃線 L=579m W=6.0(7.3)m 路面切削工 舗装工(再生密粒度As t=5cm) A=4,336m ² 舗装打替工(改質2型 t=5cm、瀝青安定処理 t=10cm) A= 96m ²	鹿野工区の舗装補修について、切削オーバーレイから打替工に変更したい。	1回目
公河工第総流4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、養老町 一色	土木一式	(株)堀田建設	岐阜県海津市南濃町津屋2350-1	H25.3.26	H25.3.26 ~ H26.2.28	87,150,000	施工延長 L=345.0m 築堤盛土工 L=345m V=22,600m ³ 堤脚水路工 L=280m 用水路工 L=150m		(当初)
						H25.10.15	H25.3.26 ~ H26.2.28	90,050,100	施工延長 L=476.0m 地盤改良工 L=200m V= 6,050m ³ 堤脚水路工 L=401m 用水路工 L=436m	変更事務処理要領4(3)ウ 設計図書の不具合によるもの ・別発注の解析業務(軟弱地盤に対する盛土)をする中で、当区間においてはプレロードでは地盤の支持力アップが期待できないことが判明し、地盤改良が必要となったため、軟弱地盤に対する盛土工法の変更を行いたい。	1回目
公縦工第交舗補HT-2-13号	公共 舗装道補修費(緊急経済対策分)(翌償)	一般県道 養老平田線 養老郡養老町大巻 他	舗装	近藤建設(株)	岐阜県海津市平田町今尾941	H25.3.26	H25.3.26 ~ H25.7.31	24,150,000	養老平田線 L=900m W=5.5(6.3) 路面切削工 舗装工(再生密粒度As t=5cm) A=5,670m ²		(当初)
						H25.7.1	H25.3.26 ~ H25.7.31	26,530,350	養老平田線 L=897m W=5.5(6.3) 路面切削工 舗装工(再生密粒度As t=5cm) A=3,205m ² (改質2型As t=5cm) A=2,275m ² (安定処理工 t=10cm) A= 219m ²	現地調査の結果、補修範囲を変更したい。	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
公河工第河情1号	公共情報基盤緊急整備(翌償)	木曾川水系 泥川大堰市 十六町	電気通信	NDS(株) 岐阜支店	岐阜県岐阜市西改田宇川向164	H25.3.27	H25.3.27 ~ H26.1.31	18,807,600	水位観測所設置工 泥川 N=1箇所		(当初)
						H25.12.24	H25.3.27 ~ H26.1.31	18,492,600	水位観測所設置工 泥川 N=1箇所	本工事の建設発生土については、予定していた処理場の受入許容量超過により変更を余儀なくされたため、処理地を変更したい。	1回目
公維工第交舗補HT-2-17号	公共舗装道補修費(緊急経済対策分)(翌償)	主要地方道 羽島養老線 安八郡 輪之内町 大敷	舗装	(株)藤幸組	岐阜県安八郡輪之内町大榎新田698-1	H25.3.27	H25.3.27 ~ H25.7.31	14,385,000	羽島養老線 L=380m W=6.5(7.7)m 路面切削工 (t=4cm) A=2.930m ² 舗装工(改質2型As t=5cm) A=2.930m ²		(当初)
						H25.7.1	H25.3.27 ~ H25.7.31	14,439,600	羽島養老線 L=273m W=6.5(7.7)m 路面切削工 (t=4cm) A=910m ² (t=9cm) A=1.170m ² 舗装工(改質2型As t=5cm) A=2.081m ² (粗粒20mmAs t=5cm) A=1.170m ²	現地再調査の結果、補修範囲を変更したい。	1回目
公河委第広河5-2-S-2号	公共広域河川改修(翌償)	木曾川水系 泥川不破郡 垂井町 表佐	河川	(株)イビソク	岐阜県大垣市築捨町3-102	H25.3.19	H25.3.19 ~ H25.9.17	9,712,500	河川構造物詳細設計 転倒堰詳細設計 N=1基 樋管詳細設計 N=2基		(当初)
						H25.10.10	H25.3.19 ~ H25.11.18	10,631,250	河川構造物詳細設計 転倒堰詳細設計 N=1基 樋管詳細設計 N=2基	転倒堰詳細設計において、当堰は河道部全体を可動する構造となっているので、レベル2地震動に対する河川構造物の耐震性能照査についての指針に基づき、耐震性能照査を実施したい。また上記検討に伴い工期を1ヶ月延期したい。	2回目
公建委第交建18-A16-1号	公共社会資本整備総合交付金(翌償)	主要地方道 岐阜関ヶ原線 安八郡 神戸町 大字丈六道	道路	大日コンサルタント(株)	岐阜県岐阜市数田南3-1-21	H25.3.21	H25.3.21 ~ H26.3.20	78,065,400	設計業務委託 橋梁詳細設計 N=1式(橋台 N=4基 橋脚 N=17基 上部工 N=8橋) 道路詳細修正設計 L=0.54km		(当初)
						H25.12.24	H25.3.21 ~ H26.3.20	82,168,800	設計業務委託 橋梁詳細設計 N=1式(橋台 N=4基 橋脚 N=17基 上部工 N=8橋) 道路詳細修正設計 L=0.62km	適用基準(1)発注時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 公安委員会との打合せにより必要となった測量を追加実施したい。 適用基準(2)発注時に確認が困難な要因によるもの イ. 地盤支持力の確認に基づく場合 ボーリング調査の結果に基づきP7橋脚の基礎検討を変更したい。	1回目
公河委第広河6-S-2号	公共広域河川改修(翌償)	木曾川水系 水門川大堰市 北方町	地質調査	(株)アサノ大成基礎エンジニアリング 岐阜営業所	岐阜県岐阜市北一色7-25-26	H25.3.19	H25.3.19 ~ H26.3.20	3,255,000	水門川 調節池地質調査 ボーリング L=30m(3孔) 土質調査 N=1式 地下水位計設置・観測 N=1箇所		(当初)
						H25.12.26	H25.3.19 ~ H26.3.20	3,024,000	水門川 調節池地質調査 ボーリング L=29m(3孔) 土質調査 N=1式 地下水位計設置・観測 N=1箇所	ボーリングを実施したところ、想定した土質と差異があったため、ボーリングの延長及び土質を実績に応じ変更したい。	1回目
公建工第交建H18-A14-3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	(株)堀組	岐阜県安八郡安八町西結2763	H25.3.26	H25.3.26 ~ H26.3.20	161,700,000	一般県道 大垣江南線 道路改良工事 施工延長 L=224.6m W=6.5(12.75)m 土工 切土工 V=4.380m ³ 盛土工 V=11.280m ³ 擁壁工 補強土壁工 N=1式(L=62.9m)		(当初)
						H26.3.14	H25.3.26 ~ H26.3.20	165,214,350	一般県道 大垣江南線 道路改良工事 施工延長 L=313.7m W=6.5(11.0)m 土工 切土工 V=4.520m ³ 盛土工 V=11.110m ³ 擁壁工 補強土壁工 N=1式(L=41.9m)	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 ・現地で発生する耕土を有効利用することし運搬費を計上したい。 適用基準(3)設計図書の不具合によるもの ウ. 設計図書の誤謬・脱漏がある場合に基づく場合 ・3号鋼管の支持力が不足するため、截荷盛土を追加したい。 適用基準(2)発注時に確認が困難な要因によるもの ク. その他やむを得ない場合 ・舗装工(表層)は盛土の安定を待って実施することとし、本工事から減工したい。	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
公維委第調補-2号	公共 地方道更新防災等対策事業(翌債)	一般国道 365号 他 不破郡 関ヶ原町 大字関ヶ原 他	鋼構造	大日コンサルタント(株)	岐阜県岐阜市藪田南3-1-21	H25.3.21	H25.3.21 ~ H25.7.31	4,618,950	歩道橋等点検 大垣土木事務所管内北部 (大垣市(JR北、上石津町)、神戸町、不破郡、養老町) 歩道橋点検業務 N=14橋 地下道点検業務 N= 5箇所		(当初)
						H25.7.17	H25.3.21 ~ H25.10.31	5,255,250	歩道橋等点検 大垣土木事務所管内北部 (大垣市(JR北、上石津町)、神戸町、不破郡、養老町) 歩道橋点検業務 N=11橋 地下道点検業務 N= 6箇所 照明灯点検業務 N=50箇所	道路照明灯についても、緊急点検を実施したい。	1回目
公維委第調補-2-2-2号	公共 地方道更新防災等対策事業(翌債)	主要地方道 大垣一宮線 他大垣市 室本町 他	鋼構造	大日コンサルタント(株)	岐阜県岐阜市藪田南3-1-21	H25.3.21	H25.3.21 ~ H25.7.31	7,757,400	歩道橋等点検 大垣土木事務所管内南部 (大垣市(JR南、墨俣町)、安八町、輪之内町、海津市) 歩道橋点検業務 N=14橋 地下道点検業務 N=10箇所 照明灯点検業務 N=100箇所		(当初)
						H25.7.1	H25.3.21 ~ H25.10.31	8,514,450	歩道橋等点検 大垣土木事務所管内南部 (大垣市(JR南、墨俣町)、安八町、輪之内町、海津市) 歩道橋点検業務 N=16橋 地下道点検業務 N=10箇所 照明灯点検業務 N=114箇所	歩道橋点検、照明灯点検の点検箇所を増やしたい。	1回目
公建委第交建H18-A35-51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 赤坂垂井線他 不破郡 垂井町 府中他	道路	(株)三進	岐阜県大垣市二葉町7-12	H25.3.21	H25.3.21 ~ H26.3.20	15,540,000	道路詳細設計 現地測量 L=1000m, A=0.05km2 道路詳細設計 L=1500m 交差点詳細設計 N=2箇所		(当初)
						H25.12.26	H25.3.21 ~ H26.3.20	19,302,150	道路詳細設計 現地測量 L=2250m, A=0.117km2 道路詳細設計 L=1500m 交差点詳細設計 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. その他やむを得ない外的条件による場合 公安委員会との打合せにより必要となった測量・調査を追加して実施したい。	1回目
公建工第交建H18-A14-4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	H25.3.28	H25.3.28 ~ H26.3.20	137,550,000	一般県道 大垣江南線 道路改良工事 施工延長 L=440m W=6.5(12.75)m 排水工 7号横断函渠工 N=1式 8号横断函渠工 N=1式 9号横断函渠工 N=1式 10号横断函渠工 N=1式		(当初)
						H26.3.14	H25.3.28 ~ H26.3.20	151,617,900	一般県道 大垣江南線 道路改良工事 施工延長 L=440m W=6.5(12.75)m 排水工 7号横断函渠工 N=1式 8号横断函渠工 N=1式 9号横断函渠工 N=1式 10号横断函渠工 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よる場合 ・現道交通への負担を軽減するため、水路工Hを次年度予定の交差点改良工事にて実施することとし、本工事から減工したい。 イ. 他事業との関連による場合 ・次年度予定していた町道芝原東南今ヶ淵河原線改良工について、当箇所から発生する耕土の受入れ先及び本工事から発生する残土流用の理由から、関連する本工事にて増工し施工したい。 イ. 他事業との関連による場合 ・精算済みの(H24)交建11-1号工事とは近接するので諸経費合算することとした。 適用基準(2)発注後に確認が困難な要因によるもの イ. 地盤支持力の確認に基づく場合 ・各函渠工の載荷盛土後の支持力が不足していたので地盤改良工を増工したい。	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
公建工第交建H18-A35-1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 赤坂垂井線 大垣市 青基町他	土木一式	TSUCHIYA(株)	岐阜県大垣市神田町2-55	H25.3.28	H25.3.28 ~ H26.3.20	136,500,000	一般県道 赤坂垂井線 道路改良 施工延長 L=950m W=6.0(20.0)m 擁壁工 プレキャストL型擁壁工 N=1式		(当初)
						H26.3.10	H25.3.28 ~ H26.3.20	141,395,100	一般県道 赤坂垂井線 施工延長 L=662m W=6.0(20.0)m 土工 掘削工 V=870m ³ 盛土工 V=620m ³ 床掘工 V=3300m ³ 舗装工 車道舗装工 A=3561m ² 歩道舗装工 A=1868m ² 擁壁工 プレキャストL型擁壁工 N=1式 排水構造物工 PU側溝工 L=800m 可変側溝工 L=397m 安全施設工 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 ・接続する養老垂井線の現況舗装調査の結果、計画していた打替舗装を切削オーバーレイに変更したい。 ・隣接する山切部の下部において、側溝が傷み漏水が見られるので本工事にて改良したい。	2回目