

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:可茂土木事務所

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_自	施工_履行_期間_至	契約金額_円	工事_業務_概要	変更理由	変更回数
第道臨-6-1-A号	県単 道路新設改良(臨交)	主要地方道 可児金山線 加茂郡 七宗町上麻生地内	鋼構造	(株)橋梁コンサルタント 岐阜事務所	岐阜県岐阜市入舟町3丁目10番地	平成26年6月27日	平成26年6月27日	平成27年2月21日	22,096,800	(仮称)新飯高橋橋梁詳細設計N=1式 仮設構造物詳細設計(仮橋)N=1式	-	(当初)
						平成26年12月19日	平成26年6月27日	平成27年2月21日	23,419,800	(仮称)新飯高橋橋梁詳細設計 N=1式 仮設構造物詳細設計(仮橋) N=1式 工事用道路路線測量 L=0.3km 工事用道路概略設計 L=0.3km ネコギギ生態調査 N=1式	地元自治体から、架橋時の資材搬入路として町道を使うよう要望があり、工事用道路として活用可能かの検討業務を追加したい。	4回目
						平成27年7月28日	平成26年6月27日	平成27年9月30日	26,695,440	(仮称)新飯高橋橋梁詳細設計 N=1式 仮設構造物詳細設計(仮橋) N=1式 工事用道路路線測量 L=0.3km 工事用道路概略設計 L=0.3km 生態調査 N=1式 仮設道路詳細設計 L=0.16km 仮設構造物詳細設計(クレーン用仮橋) N=1式	本橋梁設計に伴い神湫川に生息する生態に配慮した工法を検討するため、その調査業務を追加したい。	6回目
第K砂単通6-1-1号	県単 通常砂防事業工事	旅足川 加茂郡 八百津町 福地	土木一式	福地建設(有)	岐阜県加茂郡八百津町福地1050	平成26年9月30日	平成26年9月30日	平成27年3月20日	33,048,000	溪流保全工 L=54.3m 護岸工 コンクリートブロック積(植生に配慮) A=99m2 階段工 N=2箇所 道路改良工 L=40.0m 函渠工 函渠工(B8600×H2600) N=1箇所 擁壁工 L型擁壁工(H=2.0~2.5m) L=16.0m 排水工 BF側溝 L=3.0m	-	(当初)
						平成27年12月24日	平成26年9月30日	平成28年1月7日	35,378,640	溪流保全工 L=54.3m 護岸工 コンクリートブロック積(植生に配慮) A=99m2 階段工 N=2箇所 道路改良工 L=40.0m 函渠工 函渠工(B8600×H2600) N=1箇所 擁壁工 L型擁壁工(H=2.0~2.5m) L=16.0m 排水工 BF側溝 L=3.0m	仮設道路安全対策、推定岩盤線の変更。	4回目
第道改-く-6-7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 井尻八百津線 可児郡 御嵩町 井尻	土木一式	(株)本州緑化建設	岐阜県可児郡御嵩町比衣454-1	平成26年11月21日	平成26年11月21日	平成27年3月20日	32,400,000	道路改良延長 L=170m W=5.5(7.0)m 土工 掘削工 V=1,100m3 路体盛土工 V=90m3 路床盛土工 V=960m3 舗装工 車道舗装工 表層(再生密粒度As20) A=982m2 上層路盤工 A=998m2 下層路盤工 A=1020m2 擁壁工 重力式擁壁 L=21m 練石積工 A=34m2 交通安全施設工 ガードレール L=44m 排水工 PU1 L=100m PU3 L=13m 可変側溝 L=83m	-	(当初)
						平成27年6月22日	平成26年11月21日	平成27年6月30日	33,778,080	道路改良延長 L=170m W=5.5(7.0)m 土工 掘削工 V=1,100m3 路体盛土工 V=90m3 路床盛土工 V=860m3 舗装工 車道舗装工 表層(再生密粒度As20) A=982m2 上層路盤工 A=998m2 下層路盤工 A=1020m2 擁壁工 重力式擁壁 L=19m 練石積工 A=35m2 交通安全施設工 ガードレール L=44m 排水工 PU1 L=100m PU3 L=13m 可変側溝 L=83m	CBR試験の結果、路床入れ替え厚さを変更したい。	2回目

第K河公総-10-1号	公共 防災・安全交付金(総合流域防災事業)(債務)工事	木曾川水系 飯田川加茂郡 川辺町 下飯田	土木一式	(株)小栗建設	岐阜県加茂郡川辺町比久見1589	平成26年11月14日	平成26年11月14日	平成28年3月20日	46,224,000	施工延長 L=168.2m 仮設道路工 L=146.2m W=5.0(6.0)m 路体盛土工 V=2,800m <sup>3</sup> 舗装工 A=1,040m <sup>2</sup> 防護柵工(Gr-C-4E) L=235m 仮橋工 L=22.0m W=5.0(8.0)m	-	(当初)
						平成27年4月1日	平成26年11月14日	平成28年3月20日	46,258,560	施工延長 L=168.2m 仮設道路工 L=146.2m W=5.0(6.0)m 路体盛土工 V=2,800m <sup>3</sup> 舗装工 A=1,040m <sup>2</sup> 防護柵工(Gr-C-4E) L=235m 仮橋工 L=22.0m W=5.0(8.0)m	予算割変更	2回目
						平成27年7月24日	平成26年11月14日	平成28年3月20日	55,811,160	施工延長 L=168.2m 仮設道路工 L=146.2m W=5.0(6.0)m 路体盛土工 V=3,000m <sup>3</sup> 舗装工 A=1,040m <sup>2</sup> 防護柵工(Gr-C-4E) L=235m 仮橋工 L=22.0m W=5.0(8.0)m	岩盤状況の確認、盛土材の仮置きによる変更増	3回目
						平成28年3月1日	平成26年11月14日	平成28年3月20日	54,159,840	施工延長 L=168.2m 仮設道路工 L=146.2m W=5.0(6.0)m 路体盛土工 V=3,000m <sup>3</sup> 舗装工 A=918m <sup>2</sup> 防護柵工(Gr-C-4E) L=231m 仮橋工 L=22.0m W=5.0(8.0)m	安全対策に基づく変更	4回目
第道改-6-14-B号	県単 道路新設改良	主要地方道 多治見白川線 可児郡 御嵩町 中	道路	大日コンサルタント(株)	岐阜県岐阜市藪田南3-1-21	平成26年11月7日	平成26年11月7日	平成27年3月6日	4,298,400	測量業務 現地測量 A=0.006km <sup>2</sup> 路線測量 L=0.25km 設計業務 交差点詳細設計 N=1箇所 道路詳細設計 L=0.15km	-	(当初)
						平成27年1月26日	平成26年11月7日	平成27年3月6日	4,721,760	測量業務 現地測量 A=0.022km <sup>2</sup> 路線測量 L=0.34km 設計業務 交差点詳細設計 N=1箇所 道路詳細設計 L=0.15km	交差点計画に際し現況交差点の地形状況を広域に把握する必要があるため、現地測量業務及び路線測量業務をそれぞれ増工したい。	1回目
						平成27年9月9日	平成26年11月7日	平成27年11月18日	5,045,760	測量業務 現地測量 A=0.022km <sup>2</sup> 路線測量 L=0.03km 用地測量 A=0.89ha 設計業務 交差点詳細設計 N=1箇所 道路予備設計 L=0.21km	(1)カ 交差点の公図を把握する必要があるため、用地測量業務を増工したい。	5回目
第道改く-6-5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 富加七宗線 美濃加茂市 三和町 川浦	土木一式	(株)和泉	岐阜県美濃加茂市加茂野町加茂野191-1	平成26年11月28日	平成26年11月28日	平成27年3月20日	20,304,000	道路改良工事 L=280m W=5.5(7.0)m 土工 盛土工 V=1200m <sup>3</sup> 舗装工 車道舗装工 A=1180m <sup>2</sup> 駐車帯舗装工 A=370m <sup>2</sup> 排水工 PU側溝工 L=185m 集水樹工 N=3箇所 安全施設工 ガードレール工 L=149m	-	(当初)
						平成27年3月19日	平成26年11月28日	平成27年6月30日	20,804,040	道路改良工事 L=280m W=5.5(7.0)m 土工 盛土工 V=1200m <sup>3</sup> 舗装工 車道舗装工 A=1180m <sup>2</sup> 駐車帯舗装工 A=370m <sup>2</sup> 排水工 PU側溝工 L=185m 集水樹工 N=3箇所 安全施設工 ガードレール工 L=149m	供用に先立ち、安全対策として視線誘導標の増工と、官民境界を明確にするよう要望があった為、地先境界ブロックを増工したい。また、上記の増工及び市施工の水道工事との工程調整に伴い工期を変更したい。	1回目
						平成27年6月19日	平成26年11月28日	平成27年6月30日	21,049,200	道路改良工事 L=280m W=5.5(7.0)m 土工 盛土工 V=1200m <sup>3</sup> 舗装工 車道舗装工 A=1180m <sup>2</sup> 駐車帯舗装工 A=370m <sup>2</sup> 排水工 PU側溝工 L=185m 集水樹工 N=3箇所 安全施設工 ガードレール工 L=148m	警察との現地立合の結果、減速マーク等を増設する様指導があったため、区画線工を増工したい。	2回目

第道臨6-3-B道 改6-14-A号	県単 道路新設改 良(臨交)、県単 道 路新設改良	(主)多治見白川線 加茂郡 八百津町 伊 岐津志地内	道路	大日コンサルタント (株)	岐阜県岐阜市藪田南 3-1-21	平成26年11月13日	平成26年11月13日	平成27年3月20日	12,096,000	調査業務 現地測量 A=0.008km <sup>2</sup> 路線測量 L=0.8km 水質調査 1式 設計業務 パイプライン詳細設計 L=1.4km 水質調査 取りまとめ 1式	-	(当初)
						平成27年3月19日	平成26年11月13日	平成27年5月31日	12,774,240	調査業務 現地測量 A=0.006km <sup>2</sup> 路線測量 L=1.16km 水質調査 1式 設計業務 パイプライン詳細設計 L=1.35km 水質調査 取りまとめ 1式	パイプライン設計に影響する八百津町側の谷処理工事個所 で、切土法面に関する補強対策が必要となったため、本設計 業務で法面検討業務を実施したい。	1回目
						平成27年10月20日	平成26年11月13日	平成27年10月31日	13,292,640	調査業務 現地測量 A=0.006km <sup>2</sup> 路線測量 L=1.43km 水質調査 1式 設計業務 パイプライン詳細設計 L=1.35km 水質調査 取りまとめ 1式	パイプライン設計に係る水質・水文観測及び中心線・横断測 量を増工して実施したい。	3回目
第道改く6-6号	県単 道路新設改 良(暮らしの安全・ 安心確保対策)工事	一般県道 中野方七 宗線 加茂郡 八百津 町 福地	土木一式	(株)土谷組	岐阜県加茂郡八百津 町八百津3321-1 2	平成26年12月12日	平成26年12月12日	平成27年3月20日	45,360,000	道路改良工事 L=324.0m W=5.0(6.0)m~5.5(7.0)m 土工(切土工)V=1,950m <sup>3</sup> (盛土工)V=2,760m <sup>3</sup> 舗装工(車道舗装工)A=2,264m <sup>2</sup> 区画線工1式 擁壁工(重力式擁壁工)L=7.0m ブロック積工 L=26.0m 排水工(PU側溝)L=115m	-	(当初)
						平成27年3月19日	平成26年12月12日	平成27年5月31日	48,692,880	道路改良工事 L=260.0m W=5.5(7.0)m 土工(切土工)V=1,810m <sup>3</sup> (盛土工)V=2,600m <sup>3</sup> 舗装工(車道舗装工)A=2,130m <sup>2</sup> 区画線工1式 擁壁工(重力式擁壁工)L=7.0m ブロック積工 L=26.0m 排水工(PU側溝)L=102m	路体盛土工について当初は流用土利用であったが、関係機 関や地元関係者から現道を常時通れるよう要望を受けたた め、各腹部の盛土を購入(土)にて施工し、掘削土は残土処 分とする変更をしたい。	1回目
						平成27年11月13日	平成26年12月12日	平成27年12月20日	49,110,840	道路改良工事 L=260.0m W=5.5(7.0)m 土工(切土工)V=1,810m <sup>3</sup> (盛土工)V=2,600m <sup>3</sup> 舗装工(車道舗装工)A=2,130m <sup>2</sup> 区画線工1式 擁壁工(重力式擁壁工)L=7.0m ブロック積工 L=26.0m 排水工(PU側溝)L=103m	既設舗装を撤去したところ、過去にオーバーレイをしたため 舗装厚が80~110mmであった。よって、アスファルト処分運搬 費を増工したい。	3回目
第道改く-6-8号	県単 道路新設改 良(暮らしの安全・ 安心確保対策) (主)恵那白川線(道 路改良)工事	主要地方道 恵那白 川線 加茂郡 白川町 切井	土木一式	丸ス産業(株)	岐阜県加茂郡白川町 三川1270	平成26年12月12日	平成26年12月12日	平成27年3月20日	47,822,400	道路改良工事 延長L=155.0m W=6.0(7.5)m 土工 切土工(土砂)V=5000m <sup>3</sup> 法面工 客土吹付工 L=115m SL=0~10.9m A=1100m <sup>2</sup> 排水工 側溝工(PU3) L=278m 集水樹工 N=4箇所 舗装工 車道舗装工 A=1220m <sup>2</sup> 区画線工 N=1式	-	(当初)
						平成27年8月20日	平成26年12月12日	平成27年8月31日	48,880,800	道路改良工事 延長L=165.0m W=6.0(7.5)m 土工 切土工(土砂)V=4,900m <sup>3</sup> 法面工 客土吹付工 L=115m SL=0~10.9m A=1,090m <sup>2</sup> 排水工 側溝工(PU3) L=278m 集水樹工 N=5箇所 舗装工 車道舗装工 A=1,320m <sup>2</sup> 区画線工 N=1式	法面からの湧水が多いことが判明したため、路床排水工を施 工し道路施設の長寿命化を図りたい。	3回目

第平魅-1号	県単(公園)都市公園魅力アップ推進事業工事	平成記念公園 美濃加茂市 山之上町	舗装	(株)友進道路	岐阜県美濃加茂市山之上町1384	平成26年12月19日	平成26年12月19日	平成27年3月20日	21,060,000	平成記念公園 園路舗装工 L=284.9m W=3.2m A=1,540m2 区画線工 N=1式 取壊工 N=1式	-	(当初)
						平成27年5月18日	平成26年12月19日	平成27年5月31日	21,758,760	平成記念公園 園路舗装工 L=344.5m W=3.2m A=1,554m2 区画線工 N=1式 取壊工 N=1式	公園指定管理者との協議により公園内の10tダンプ運行は自粛するように要請があったため、公園内に小運搬による仮置きが必要となったため4tダンプを使用したい。	2回目
第平魅-2号	県単(公園)都市公園魅力アップ推進事業工事	平成記念公園 美濃加茂市 山之上町	舗装	(株)友進道路	岐阜県美濃加茂市山之上町1384	平成26年12月19日	平成26年12月19日	平成27年3月20日	23,220,000	平成記念公園 園路舗装工 L=350.7m W=5.3m A=1,925m2 取り壊し工 N=1式	-	(当初)
						平成27年6月19日	平成26年12月19日	平成27年6月30日	23,212,440	平成記念公園 園路舗装工 L=350.6m W=5.2m A=1,880m2 取り壊し工 N=1式	公園管理者と協議をして行い発注したが、来園者からの苦情もあり、大型ダンプの乗り入れを止め、小型ダンプによる運搬に変更したい。また、来園者に配慮し夜間作業にしてほしいと要望があったため、舗装の撤去・敷設を夜間工事としたい。また、公園内工事を同一業者が受注したため経費の調節を行いたい。	3回目
第道改く-6-3-2号	県単 道路新設改良(暮らしの安全・安心確保対策費)工事	一般国道 248号 美濃加茂市 西町	舗装	(株)和泉	岐阜県美濃加茂市加茂野町加茂野191-1	平成26年12月19日	平成26年12月19日	平成27年3月20日	21,384,000	道路舗装工事施工延長 L=322m W=14.0(25.0)m 舗装工 車道舗装工 A=970m2 切削オーバーレイ工 A=2,110m2 歩道舗装工 A=460m2 排水工 箱型管渠工 L=18m 樹工 N=1基 安全施設工 境界ブロック工 L=85m ガードパイプ工 L=16m	-	(当初)
						平成27年4月23日	平成26年12月19日	平成27年5月31日	21,791,160	道路舗装工事施工延長 L=344m W=14.0(25.0)m 舗装工 車道舗装工 A=1,105m2 切削オーバーレイ工 A=1,853m2 歩道舗装工 A=403m2 排水工 箱型管渠工 L=6m 樹工 N=1基 安全施設工 境界ブロック工 L=1m ガードパイプ工 L=11m 分離帯工 L=22m	ガードパイプ施工箇所に既存埋設物が存在することが判明したため、埋設物との取り合わせから、ガードパイプの形式を土中式から基礎式に変更したい。	2回目
第道改く-6-3-1号	県単 道路新設改良(暮らしの安全・安心確保対策費)工事	一般国道 248号 美濃加茂市 西町	舗装	(株)栗山組	岐阜県加茂郡坂祝町酒倉2008	平成26年12月19日	平成26年12月19日	平成27年3月20日	18,309,240	道路舗装工事延長 L=267m W=14.0(25.0)m 舗装工 切削オーバーレイ工 A=1,650m2 歩道舗装工 A=250m2 排水工 箱型管渠工 L=115m 樹工 N=1基 安全施設工 境界ブロック工 L=62m ガードパイプ工 L=18m	-	(当初)
						平成27年3月19日	平成26年12月19日	平成27年5月31日	18,809,280	道路舗装工事延長 L=222m W=14.0(25.0)m 舗装工 切削オーバーレイ工 A=0m2 歩道舗装工 A=190m2 排水工 箱型管渠工 L=115m 樹工 N=1基 安全施設工 境界ブロック工 L=35m ガードパイプ工 L=12m	県警の告示の遅れにより横断歩道及び歩行者灯器を設置できる見込みがなくなったため、切削オーバーレイ工を不施工としたい。また、県警から中央分離帯の先行設置を要望されたため増工したい。これにより工期を延長したい。	1回目
						平成27年4月23日	平成26年12月19日	平成27年5月31日	18,242,280	道路舗装工事延長 L=222m W=14.0(25.0)m 舗装工 切削オーバーレイ工 A=0m2 歩道舗装工 A=166m2 排水工 箱型管渠工 L=107m 樹工 N=1基 安全施設工 境界ブロック工 L=60m ガードパイプ工 L=10m	ガードパイプ施工箇所に既設埋設物が存在することが判明したため、埋設物との取り合わせから、ガードパイプの形式を土中式から基礎式に変更したい。	2回目

第道改く-6-3-4号	県単 道路新設改良(暮らしの安全・安心確保対策費)工事	一般国道 248号 美濃加茂市 西町	舗装	北川工務(株)	岐阜県美濃加茂市西町5-71	平成26年12月19日	平成26年12月19日	平成27年3月20日	18,684,000	道路舗装工事施工延長 L=947m W=14.0(25.0)m 舗装工 車道舗装工 A=630m2 切削オーバーレイ工 A=1,950m2 区画線工 区画線工 N=1式	-	(当初)
						平成27年5月20日	平成26年12月19日	平成27年5月31日	18,767,160	道路舗装工事施工延長 L=495m W=14.0(25.0)m 舗装工 車道舗装工 A=622m2 切削オーバーレイ工 A=1,948m2 区画線工 区画線工 N=1式	起工測量の結果、当初設計の図面と現場が一部一致しない箇所があったため、起工測量に基づく施工をすることとした。	2回目
第道改く-6-3-3号	県単 道路新設改良(暮らしの安全・安心確保対策費)工事	一般国道 248号 美濃加茂市 西町	舗装	北川工務(株)	岐阜県美濃加茂市西町5-71	平成26年12月19日	平成26年12月19日	平成27年3月20日	19,278,000	道路舗装工事施工延長 L=350m W=14.0(25.0)m 1工区 舗装工 車道舗装工 A=1,180m2 切削オーバーレイ工 A=1,580m2 2工区 舗装工 車道舗装工 A=170m2 安全施設工 ガードパイプ工 L=20m 区画線工 N=1式	-	(当初)
						平成27年5月20日	平成26年12月19日	平成27年5月31日	19,354,680	道路舗装工事施工延長 L=320m W=14.0(25.0)m 1工区 舗装工 車道舗装工 A=1,182m2 切削オーバーレイ工 A=1,640m2 2工区 舗装工 車道舗装工 A=119m2 安全施設工 ガードパイプ工 L=9m 区画線工 N=1式	近接合併工事の条件に該当することから、諸経費の調整を行いたい。	2回目
第K河単修繕-6-2号	県単 河川維持修繕(暮らしの安全・安心確保対策事業)工事	木曾川水系 木曾川加茂郡 八百津町 伊岐津志	と土コ	(株)地建防災	岐阜県各務原市鞆沼宝積寺町4-7	平成26年12月26日	平成26年12月26日	平成27年3月20日	15,606,000	施工延長 L=13.0m 現場吹付法枠工(F400 H2500×B3000) A=110m2 アンカー工 (L=7.0~15.0m/本) N=12本	-	(当初)
						平成27年7月10日	平成26年12月26日	平成27年7月18日	18,018,720	施工延長 L=13.0m 現場吹付法枠工(F400 H2500×B3000) A=127m2 アンカー工 (L=8.0~18.5m/本) N=12本	岩盤線変更による、法枠面積、アンカー延長の増	2回目
第花魅-3号	県単(公園)都市公園魅力アップ推進事業工事	花フェスタ記念公園 可児市 瀬田	造園	(株)丸光イトウ	岐阜県可児市瀬田889-2	平成26年12月15日	平成26年12月15日	平成27年3月20日	13,500,000	花フェスタ記念公園再整備工事 園内植栽工 植栽工 N=1式 枯木伐採工 N=1式 園内施設整備工 N=1式	-	(当初)
						平成27年4月13日	平成26年12月15日	平成27年5月31日	15,309,000	花フェスタ記念公園再整備工事 園内植栽工 植栽工 N=1式 枯木伐採工 N=1式 園内施設整備工 N=1式	起工測量を実施した結果、当初設定よりも多く存在することが判明した。枝葉の落下による事故防止のためにも必要な枯木伐採を行いたい。	2回目
第花-2 花魅-1号	県単 都市公園事業 県単(公園)都市公園魅力アップ推進事業工事	花フェスタ記念公園 可児市 瀬田	土木一式	小林工業(株)	岐阜県可児市土田2060	平成26年12月22日	平成26年12月22日	平成27年3月20日	66,852,000	花フェスタ記念公園再整備工事(子ども用広場エリア整備) 子ども用広場整備工 N=1式 施設修繕工 N=1式	-	(当初)
						平成27年5月20日	平成26年12月22日	平成27年7月20日	92,152,080	花フェスタ記念公園再整備工事(子ども用広場エリア整備) 子ども用広場整備工 N=1式 施設修繕工 N=1式 イベント関連施設整備 N=1式	「花フェスタ2015ぎふ」の開幕に向け、実行委員会からの意見も鑑み、イベントに合わせた公園管理及び景観構築のため、装飾ゲートタワーやバルーンガーデンの設置等を実施することとした。(開幕前にこれらを全て完了させる必要があるため、分離発注は適当でない)	3回目

第花魅-2号	県単(公園)都市公園魅力アップ推進事業工事	花フェスタ記念公園 可児市 瀬田	造園	(株)庭萬	岐阜県可児市羽崎1 47-1	平成26年12月22日	平成26年12月22日	平成27年3月20日	57,952,800	花フェスタ記念公園再整備工事(バラ園エリア整備) バラロード整備工 N=1式 バラ園整備工 N=1式	-	(当初)
						平成27年5月29日	平成26年12月22日	平成27年7月31日	74,488,680	花フェスタ記念公園再整備工事(バラ園エリア整備) バラロード整備工 N=1式 バラ園整備工 N=1式 イベント関連施設整備工 N=1式	花フェスタ2015ぎふの開幕に向け実行委員会からの意見を鑑み、イベントに合わせた公園管理及び景観構築のため、花いかだや地球花壇・噴水池の植栽等を追加実施することとした。	3回目
第K河単修繕-6-3号	県単 河川維持修繕(暮らしの安全・安心確保対策)工事	木曾川水系 蜂屋川 美濃加茂市 蜂屋町 中蜂屋	土木一式	(株)和泉	岐阜県美濃加茂市加 茂野町加茂野191 -1	平成26年12月22日	平成26年12月22日	平成27年3月20日	18,360,000	施工延長 L=114.0m 河道掘削工 V=670m3 根継工 L=228m	-	(当初)
						平成27年3月19日	平成26年12月22日	平成27年5月31日	18,986,400	施工延長 L=117.0m 河道掘削工 V=760m3 根継工 L=234m	現地調査による根継工の増	1回目
						平成27年4月28日	平成26年12月22日	平成27年5月31日	20,490,840	施工延長 L=117.0m 河道掘削工 V=800m3 根継工 L=247m	現地発生根固ブロック数量の増、それに伴う根継工の増	2回目
第12-7-4-1-1、花魅-4号	公共 防災・安全交付金(都市公園)事業 県単(公園)都市公園魅力アップ推進事業工事	花フェスタ記念公園 可児市 瀬田	と土コ	山崎工業(株)	岐阜県海津市南濃町 山崎969-1	平成26年12月22日	平成26年12月22日	平成27年3月20日	19,764,000	花フェスタ記念公園再整備工事 公園施設整備工 サイン設置工 N=13基 サイン撤去工 N=21基	-	(当初)
						平成27年6月15日	平成26年12月22日	平成27年6月30日	21,627,000	花フェスタ記念公園再整備工事 公園施設整備工 サイン設置工 N=22基 サイン撤去工 N=23基	学識経験者の助言により、周辺景観と調和を図る為バラロードにおけるサイン設置を行うこととした。	3回目
第平-4、平魅-6号	県単(公園)都市公園事業 県単(公園)都市公園魅力アップ推進事業工事	平成記念公園 美濃 加茂市 山之上町	建築一式	(株)佐合木材	岐阜県美濃加茂市古 井町下古井450-1	平成26年12月22日	平成26年12月22日	平成27年3月20日	18,252,000	平成記念公園 どんぐり広場ステージ補修工事 1箇所 建物長寿命化対策工事 14棟	-	(当初)
						平成27年5月18日	平成26年12月22日	平成27年5月31日	17,358,840	平成記念公園 どんぐり広場ステージ補修工事 1箇所 建物長寿命化対策工事 14棟	公園指定管理者と協議の結果、小動物舎内部の防虫防腐処理は動物が防腐剤をなめる危険性があるので中止をしたい。	2回目
第花魅-A号	県単(公園)都市公園魅力アップ推進事業	花フェスタ記念公園 可児市 瀬田	造園	玉野総合コンサルタント(株) 岐阜事務所	岐阜県岐阜市藪田南 1丁目5-1	平成27年1月22日	平成27年1月22日	平成27年3月20日	16,200,000	花フェスタ記念公園再整備 実施設計業務 公園実施設計業務 A=0.68ha 地質調査業務 N=3箇所	-	(当初)
						平成27年12月1日	平成27年1月22日	平成27年12月25日	16,930,080	花フェスタ記念公園再整備 実施設計業務 公園実施設計業務 A=0.29ha 地質調査業務 N=3箇所 公園台帳作成業務 N=1式	フェーズ1及びフェーズ2整備工事の大幅な内容変更に伴い、公園の全体平面図を抜本的に修正する必要性が生じていることに加え、フェーズ1整備工事において、実際に掘削確認した結果、埋設管類の位置が大きくずれていることが判明したことから、各種図面の最新版を整理した上で、CAD及びGISデータとして作成し、一元管理できるよう台帳整備することとした。	3回目

第花魅-B号	県単(公園)都市公園魅力アップ推進事業	花フェスタ記念公園 可児市 瀬田	造園	玉野総合コンサルタント(株) 岐阜事務所	岐阜県岐阜市藪田南1丁目5-1	平成27年1月22日	平成27年1月22日	平成27年3月20日	20,304,000	花フェスタ記念公園再整備 実施設計業務 公園実施設計業務 A=1.60ha	-	(当初)
						平成27年7月29日	平成27年1月22日	平成27年12月25日	14,371,560	花フェスタ記念公園再整備 実施設計業務 公園実施設計業務 A=1.60ha	フェスタタウン修繕は、当初の予定ではフェーズ2で行う予定であったが、公園事務所等からの要請に従い、急ぎイベント前までに終わらせることとなったため、別業務でフェスタタウン修繕設計を行う事とし当該業務では中止したい。	3回目
第3-A8-15号	公共 社会資本整備総合交付金事業(街路事業) 県単街路事業(一般分) 工事	(都)広見宮前線(主要地方道土岐可児線) 可児市 下恵土	土木一式	中部クリーン(株)	岐阜県可児市広見在原518	平成27年1月30日	平成27年1月30日	平成27年3月20日	29,754,000	道路改良工事延長 L=121.0m W=6.0(18.0)m 本工事 土工 掘削工 V=430m <sup>3</sup> 路体盛土工 V=140m <sup>3</sup> 路床盛土工 V=570m <sup>3</sup> 擁壁工 小型重力式擁壁工 L=45m H=0.9~1.1m 排水工 側溝工(自由勾配側溝) L=60m 付帯工事 付替水路工 プレキャストU型水路工(B1.8×H2.0) L=20.8m	-	(当初)
						平成27年3月19日	平成27年1月30日	平成27年6月30日	30,477,600	道路改良工事延長 L=121.0m W=6.0(18.0)m 本工事 土工 掘削工 V=430m <sup>3</sup> 路体盛土工 V=140m <sup>3</sup> 路床盛土工 V=570m <sup>3</sup> 擁壁工 小型重力式擁壁工 L=32m H=0.9~1.1m 排水工 側溝工(自由勾配側溝) L=60m 付帯工事 付替水路工 プレキャストU型水路工(B1.8×H2.0) L=20.8m	可児市が市道拡幅工事を行いたい旨の申し出があったため、協議調整の結果集水樹設置位置及び管渠工の延長を変更したい。これによる工程調整の結果、工期の変更を行いたい。	1回目
						平成27年7月27日	平成27年1月30日	平成27年7月31日	30,686,040	道路改良工事延長 L=121.0m W=6.0(18.0)m 本工事 土工 掘削工 V=430m <sup>3</sup> 路体盛土工 V=140m <sup>3</sup> 路床盛土工 V=570m <sup>3</sup> 擁壁工 小型重力式擁壁工 L=31m H=0.9~1.1m 排水工 側溝工(自由勾配側溝) L=60m 付帯工事 付替水路工 プレキャストU型水路工(B1.8×H2.0) L=20.8m	本工事区間内において実施している可児市による市道拡幅工事との調整の結果、集水樹設置位置及び函渠工の延長を変更したい。	3回目
第K河公総魚-1号	公共 総合流域防災事業(魚道)工事	木曾川水系 可児川 可児郡 御嵩町 御嵩	土木一式	(株)天野建設	岐阜県可児郡御嵩町中切960-1	平成27年1月26日	平成27年1月26日	平成27年3月27日	23,490,000	施工延長 L=35.8m(12.0m+13.2m+10.6m) 魚道工 魚道工 N=2箇所 魚道修繕工 N=1式 護床工 自然石付きカゴ工 N=36枚	-	(当初)
						平成28年2月18日	平成27年1月26日	平成28年2月29日	25,115,400	施工延長 L=35.8m(12.0m+13.2m+10.6m) 魚道工 魚道工 N=2箇所 魚道修繕工 N=1式 護床工 自然石付きカゴ工 N=36枚	用水管理者との協議による水替え方法の変更、護床ブロック施工方法の変更	4回目

第3-A7-14号	公共 社会資本整備総合交付金事業(街路事業) 県単街路事業(一般分) 工事	都市計画道路 塚原河渡線 美濃加茂市新池町	土木一式	塚本産業(株)	岐阜県美濃加茂市本郷町3丁目16番地7	平成27年1月26日	平成27年1月26日	平成27年3月20日	16,567,200	道路改良工事 L=1,906m W=6.0(16.0)m 本工事(1)(都)塚原河渡線 本線工事L=96m W=6.0(16.0)m 土工 掘削工 V=600m3 排水工 自由勾配側溝L=19m 片土留型自由勾配側溝L=16m 集水樹N=3箇所 舗装工 車道舗装工 A=435m2 歩道舗装工 A=199m2 雑工 歩道境界ブロック工 L=98m 本工事(2)(一)蜂屋太田線 旧道処理工事 L=1,810m W=3.4~48.0m	-	(当初)
						平成27年3月19日	平成27年1月26日	平成27年5月31日	17,912,880	道路改良工事 L=1,924m 本工事(1)(都)塚原河渡線 本線工事 L=114m W=6.0(16.0)m 土工 掘削工 V=600m3 排水工 自由勾配側溝L=19m 片土留型自由勾配側溝L=26m 集水樹N=3箇所 舗装工 車道舗装工 A=435m2 歩道舗装工 A=199m2 雑工 歩道境界ブロック工 L=98m 本工事(2)(一)蜂屋太田線 旧道処理工事 L=1,810m W=3.4~48.0m	工事着手したところ、排水溝の流末処理が未完であったことが判明し、当該地が住宅地であることから本工事にて追加対応したい。これに伴い工期を延長したい。	1回目
						平成27年9月11日	平成27年1月26日	平成27年9月30日	18,086,760	道路改良工事 L=114m 本工事(1)(都)塚原河渡線 本線工事 L=114m W=6.0(16.0)m 土工 掘削工 V=600m3 排水工 自由勾配側溝L=21m 片土留型自由勾配側溝L=42m 集水樹N=4箇所 舗装工 車道舗装工 A=566m2 歩道舗装工 A=176m2 雑工 歩道境界ブロック工 L=175m 本工事(2)(一)蜂屋太田線 旧道処理工事 L=0m W=3.4~48.0m	(1)オ 片土留め式側溝について、通学路の安全を確保するため早期要望されたことから、追加施工したい。	3回目
第S河単修-5号	県単 河川維持修繕	木曾川水系 平芝川 他 可児郡 御嵩町 御嵩 他	河川	(株)中日コンサルタント	岐阜県美濃加茂市西町6丁目100	平成27年1月29日	平成27年1月29日	平成27年3月27日	8,823,600	測量作業 現地測量(S=1/500) A=0.125km2(平芝川0.025km2+大森川0.1km2) 縦横断測量 L=0.99km(平芝川0.49km+大森川0.5km) 設計業務 護岸修正設計 L=0.22km(平芝川) 築堤詳細設計 L=0.25km(大森川)	-	(当初)
						平成27年11月6日	平成27年1月29日	平成27年11月30日	9,337,680	測量作業 現地測量(S=1/500)A=0.078km2(平芝川0.025km2+大森川0.053km2) 縦横断測量 L=0.96km(平芝川0.49km+大森川0.47km) 設計業務 護岸修正設計 L=0.14km(平芝川) 築堤詳細設計 L=0.135km(大森川)	市事業との調整による測量範囲の変更。詳細設計に基づく設計内容変更。	6回目
第K河単改-47-2号	県単 河川局部改良(0県債)工事	木曾川水系 深渡川 美濃加茂市 下米田町 則光	土木一式	(株)日進建設	岐阜県美濃加茂市下米田町為岡88	平成27年3月2日	平成27年3月2日	平成27年11月30日	21,924,000	施工延長 L=50.0m 河川土工 N=1式 護岸工(ホーラス系コンクリートブロック積) A= 358m2 ガードレール設置工(Gr-C-2B) L=50.0m 防護柵基礎工 L=50.0m 舗装工 A= 138m2	-	(当初)
						平成27年10月29日	平成27年3月2日	平成27年11月30日	21,573,000	施工延長 L=50.0m 河川土工 N=1式 護岸工(ホーラス系コンクリートブロック積) A= 358m2 ガードレール設置工(Gr-C-2B) L=50.0m 防護柵基礎工 L=50.0m 舗装工 A= 187m2	構造物撤去工の実数量による。	1回目



第舗補0-1号	県単 舗装道補修(O県債)工事	一般県道 善師野多 治見線 可児市 塩河地内	舗装	(株)中濃	岐阜県可児市坂戸7 9-2	平成27年3月2日	平成27年3月2日	平成27年6月9日	8,208,000	舗装道補修工事 施工延長 L=260.0m W=6.80~7.30m 舗装打換工 再生密As(20) t=5cm A=1,820m <sup>2</sup>	-	(当初)
						平成27年6月1日	平成27年3月2日	平成27年6月9日	8,694,000	舗装道補修工事 施工延長 L=260.0m W=6.80~9.30m 舗装打換工 再生密As(20) t=5cm A=1,940m <sup>2</sup>	舗装工の面積について、起工測量の結果、幅員等に相違があったため変更したい。	1回目
第舗補0-2号	県単 舗装道補修(O県債)工事	一般県道 多治見八 百津線 可児市 兼山 地内	舗装	小池土木(株)	岐阜県可児市広見5 -77	平成27年3月2日	平成27年3月2日	平成27年6月19日	9,882,000	舗装道補修工事 施工延長 L=350.0m W=3.50~7.00m 切削オーバーレイ工 再生密As(20) t=5cm A=2,010m <sup>2</sup>	-	(当初)
						平成27年6月1日	平成27年3月2日	平成27年6月19日	9,920,880	舗装道補修工事 施工延長 L=323.3m W=4.95~6.45m 切削オーバーレイ工 再生密As(20) t=5cm A=2,020m <sup>2</sup>	舗装工の面積について、現地立会後の起工測量の結果、幅員等に相違があったため変更したい。	1回目
第道改Z-6-1-1号	県単 道路新設改良(O県債)工事	一般国道248号 美濃 加茂市 西町	舗装	北川工務(株)	岐阜県美濃加茂市西 町5-71	平成27年3月10日	平成27年3月10日	平成27年7月31日	26,676,000	道路舗装工事施工延長 L=411m W=14.0(25.0)m 舗装工 車道舗装工 A=820m <sup>2</sup> 切削オーバーレイ工 A=3,670m <sup>2</sup>	-	(当初)
						平成27年7月10日	平成27年3月10日	平成27年7月31日	29,188,080	道路舗装工事施工延長 L=558m W=14.0(25.0)m 舗装工 車道舗装工 A=920m <sup>2</sup> 切削オーバーレイ工 A=3,040m <sup>2</sup> 分離帯工 L=138m	工事着手後、警察から中央分離帯予定箇所の繁茂している草等で交通安全上支障をきたしているため、分離帯施工を早々に施工して欲しいと要望があったため、これを先行し施工したい。	1回目
第道改Z-6-1-2号	県単 道路新設改良(O県債)工事	一般国道248号 美濃 加茂市 西町	舗装	(株)栗山組	岐阜県加茂郡坂祝町 酒倉2008	平成27年3月10日	平成27年4月1日	平成27年8月22日	26,881,200	道路舗装工事施工延長 L=406m W=14.0(25.0)m 舗装工 車道舗装工 A=1,330m <sup>2</sup> 切削オーバーレイ工 A=2,690m <sup>2</sup> 区画線工 区画線工 N=1式	-	(当初)
						平成27年6月22日	平成27年4月1日	平成27年8月22日	27,802,440	道路舗装工事施工延長 L=412m W=14.0(25.0)m 舗装工 車道舗装工 A=1,375m <sup>2</sup> 切削オーバーレイ工 A=2,741m <sup>2</sup> 区画線工 区画線工 N=1式	現場沿線商店から、客の出入りが困難となることから店舗付近の施工時を夜間施工に変更したいとの要請があったため、一部工種を夜間施工に切り替えたい。	1回目

第道改Z-6-1-3号	県単 道路新設改良(O県債)工事	一般国道248号 加茂郡 坂祝町 大針	土木一式	(株)栗山組	岐阜県加茂郡坂祝町酒倉2008	平成27年3月20日	平成27年4月6日	平成27年10月22日	21,600,000	道路改良工事施工延長 L=528m W=14.0(25.0)m 土工 掘削工 V=110m <sup>3</sup> 路床改良工 A=1,950m <sup>2</sup> 舗装工 車道舗装工 A=2,220m <sup>2</sup> 切削オーバーレイ工 A=740m <sup>2</sup> 排水工 BF撤去設置工 L=285m 集水樹工 N=1基 安全施設工 仮設防護柵工 L=50m 区画線工 N=1式	-	(当初)
						平成27年10月13日	平成27年4月6日	平成27年10月22日	22,415,400	道路改良工事施工延長 L=397m W=14.0(25.0)m 土工 掘削工 V=200m <sup>3</sup> 路床改良工 A=1,950m <sup>2</sup> 舗装工 車道舗装工 A=1,950m <sup>2</sup> 排水工 BF撤去設置工 L=282m 集水樹工 N=1基 安全施設工 仮設防護柵撤去工 L=51m ガードレール撤去工 L=103m	CBR試験の結果、著しく脆弱な地盤であることが判明したため、当初想定していた量よりも多く固化材を添付し路床の安定を図ることとしたい。	1回目
第道改Z-6-2号	県単 道路新設改良(O県債)工事	主要地方道 可児金山線 加茂郡 川辺町 比久見	土木一式	(株)安部日鋼工業	岐阜県岐阜市六条大溝3-13-3	平成27年3月27日	平成27年5月11日	平成27年12月31日	35,100,000	新尾賀野橋 L=15.7m W=6.0(10.75)m 橋梁上部工 N=1式 (プレテンション方式PC単純床版橋) 雑工 N=1式	-	(当初)
						平成27年12月4日	平成27年5月11日	平成27年12月31日	37,561,320	新尾賀野橋 L=15.7m W=6.0(10.75)m 橋梁上部工 N=1式 (プレテンション方式PC単純床版橋) 雑工 N=1式	(1)ウ 橋梁の長寿命化に向けた設計の手引きに基づき、ガードレール・ガードパイプの基礎を埋込み式からベースプレート式に変更したい。	1回目
第12-7-4-1-2、花魅-5号	公共 防災・安全交付金(都市公園)事業 県単(公園)都市公園魅力アップ推進事業工事	花フェスタ記念公園 可児市 瀬田	管	(株)ダイワテクノ	岐阜県岐阜市則武東2-18-38	平成27年3月16日	平成27年3月16日	平成27年3月31日	79,920,000	花フェスタ記念公園 長寿命化工事 花トピア 空調改修工事 N=1式 花の地球館 空調改修工事 N=1式 プリンセスホール雅 空調改修工事 N=1式	-	(当初)
						平成27年11月16日	平成27年3月16日	平成27年11月30日	79,551,720	花フェスタ記念公園 長寿命化工事 花トピア 空調改修工事 N=1式 花の地球館 空調改修工事 N=1式 プリンセスホール雅 空調改修工事 N=1式	アスベスト調査の結果、一部施設のダクトエルボ一部分にアスベストが使用されていることが判明したため、適正に処理することとしたい。	2回目
第花魅-C号	県単(公園)都市公園魅力アップ推進事業委託工事	花フェスタ記念公園 可児市 瀬田	造園	グリーンワークス(株)	岐阜県大垣市和合本町1-364	平成27年3月5日	平成27年3月5日	平成27年3月31日	18,900,000	花フェスタ記念公園内 花かざり委託 花かざり工 N=1式 植栽維持工 N=1式	-	(当初)
						平成27年5月13日	平成27年3月5日	平成27年7月31日	23,955,480	花フェスタ記念公園内 花かざり委託 花かざり工 N=1式	「花フェスタ2015ぎふ」の開幕に向け、実行委員会からの指示に従い、イベントに合わせた景観構築の為に花いかだ植栽や壁面立体花壇工を追加実施することとしたい。(開幕前にこれらを全て完了させる必要があるため分離発注は適当でない)	2回目

第Z-4号	県単 街路事業(一般分)(O県債)工事	都市計画道路 塚原河渡線 美濃加茂市新池町	土木一式	塚本産業(株)	岐阜県美濃加茂市本郷町3丁目16番地7	平成27年3月27日	平成27年3月27日	平成27年10月27日	27,432,000	道路改良工事 L=53.0m W=6.0(16.0)m 土工 掘削工 V=660m <sup>3</sup> 舗装工 車道舗装工 A=567m <sup>2</sup> 歩道舗装工 A=156m <sup>2</sup> 雑工 歩車道境界ブロック工 L=99m 道路照明灯 N=1基 道路照明灯(統合柱)N=2基 道路案内標識 N=3基	-	(当初)
						平成27年11月30日	平成27年3月27日	平成27年12月15日	30,136,320	道路改良工事 L=133.0m W=6.0(16.0)m 土工 掘削工 V=660m <sup>3</sup> 舗装工 車道舗装工 A=816m <sup>2</sup> 歩道舗装工 A=622m <sup>2</sup> 雑工 歩車道境界ブロック工 L=79m 道路照明灯 N=1基 道路照明灯(統合柱)N=2基 道路案内標識 N=3基	(2)才 通学に影響がない夏休み期間内での施工を要望されたため、本工事にて車道・歩道舗装工を追加したい。	2回目
第26-A46-2号	公共 防災・安全交付金(橋梁補修)(翌償)工事	一般県道 坂祝関線 加茂郡 坂祝町 勝山 地内	土木一式	(株)栗山組	岐阜県加茂郡坂祝町酒倉2008	平成27年3月26日	平成27年3月26日	平成27年11月15日	35,229,600	橋梁耐震補強工 勝山跨線橋 L=227.7m W=7.0(8.0)m 橋脚補強工 N=1式	-	(当初)
						平成28年1月18日	平成27年3月26日	平成28年2月10日	36,846,360	橋梁耐震補強工 勝山跨線橋 L=227.7m W=7.0(8.0)m 橋脚補強工 N=1式	・3級基準点が掘削時に支障になることが判明したため、測量調査費を増工したい。 ・地元調整の結果、迂回路の幅を広くして欲しいとの要望があったため、幅員を広くし、舗装工、法面工、植栽撤去復旧を増工したい。 ・耕作用進入路の復旧において、既設石材を再利用して復旧することが困難であるため、ブロック積みにて復旧したい。	3回目
第K河公広-12-H1号	公共 防災安全社会資本整備交付金(広域河川改修)(翌償)工事	木曾川水系 久々利川 可児市 久々利	土木一式	(株)大竹工務店	岐阜県可児市今渡301-12	平成27年3月26日	平成27年3月26日	平成28年3月18日	41,342,400	施工延長 L=60m 土工 掘削工 V=1030m <sup>3</sup> 護岸工 ブロック積工 L=107m A=312m <sup>2</sup> 樋管工 N=3基 橋梁工(久々利橋) L=27.4m W=5.2m 橋梁下部工 A1橋台(逆T式) H=5.0m N=1基 A2橋台(重力式) H=4.0m N=1基	-	(当初)
						平成27年7月21日	平成27年3月26日	平成28年3月18日	45,642,960	施工延長 L=60m 土工 掘削工 V=1030m <sup>3</sup> 護岸工 ブロック積工 L=107m A=312m <sup>2</sup> 樋管工 N=3基 橋梁工(久々利橋) L=27.4m W=5.2m 橋梁下部工 A1橋台(逆T式) H=5.0m N=1基 A2橋台(重力式) H=4.0m N=1基	地元協議に基づく迂回路設置及び縦溝増設。	1回目
						平成28年3月1日	平成27年3月26日	平成28年3月18日	46,923,840	施工延長 L=60m 土工 掘削工 V=2250m <sup>3</sup> 護岸工 ブロック積工 L=109m A=319m <sup>2</sup> 樋管工 N=4基 橋梁工(久々利橋) L=27.4m W=5.2m 橋梁下部工 A1橋台(逆T式) H=5.0m N=1基 A2橋台(重力式) H=4.0m N=1基	仮設橋梁増工	2回目

第K河公広-12-H 2号	公共 防災安全社会資本整備交付金 (広域河川改修)(翌 償)工事	木曾川水系 久々利 川 可児市 久々利	土木一式	(株)大竹工務店	岐阜県可児市今渡3 01-12	平成27年3月26日	平成27年3月26日	平成28年3月18日	40,608,000	施工延長 L=110m 土工 掘削工 V=3850m3 護岸工 ブロック積工 L=239m A=665m2	-	(当初)
						平成27年7月21日	平成27年3月26日	平成28年3月18日	43,258,320	施工延長 L=110m 土工 掘削工 V=3850m3 護岸工 ブロック積工 L=236m A=653m2	地元協議に基づく樋管増工、及び待避所の設置。	1回目
						平成28年3月1日	平成27年3月26日	平成28年3月18日	42,316,560	施工延長 L=110m 土工 掘削工 V=4020m3 護岸工 ブロック積工 L=236m A=653m2	岩盤線変更	2回目
第防26-A138-O 6-101号	公共 防災・安全社会資本整備交付金 (災害防除)(翌償) 工事	主要地方道 恵那白 川線 加茂郡 白川町 切井	土木一式	丸ス建設(有)	岐阜県加茂郡白川町 三川1271-1	平成27年3月26日	平成27年3月26日	平成27年9月21日	18,792,000	落石対策工 L=155.0m 落石防護柵工 H=2.0m L=150.0m	-	(当初)
						平成27年9月7日	平成27年3月26日	平成27年9月21日	18,945,360	落石対策工 L=135.70m 落石防護柵工 H=2.0m L=129.7m	起工測量、現地精査の結果、施工延長を変更したい。	1回目
第防26-A138-O 6-102号	公共 防災・安全社会資本整備交付金 (災害防除)(翌償) 工事	主要地方道 多治見 白川線 加茂郡 白川 町 三川	土木一式	丸ス建設(有)	岐阜県加茂郡白川町 三川1271-1	平成27年3月26日	平成27年3月26日	平成27年9月21日	18,900,000	落石対策工 L=147.0m 落石防護柵工 H=2.0m L=144.0m	-	(当初)
						平成27年9月7日	平成27年3月26日	平成27年9月21日	19,123,560	落石対策工 L=132.7m 落石防護柵工 H=2.0m L=130.7m	起工測量、現地調査の結果、施工延長を変更したい。	1回目
第防26-A138-O 6-105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 多治見八 百津線 可児市 羽生 ヶ丘	土木一式	小池土木(株)	岐阜県可児市広見5 -77	平成27年3月26日	平成27年3月26日	平成27年9月21日	18,036,000	落石対策工 L=148.0m 落石防護柵工 H=2.0m L=147.0m	-	(当初)
						平成27年9月7日	平成27年3月26日	平成27年9月21日	19,816,920	落石対策工 L=137.0m 落石防護柵工 H=2.0m L=136.3m	現地精査の結果、景観に配慮し防護柵設置の変更と着色を増工したい。	1回目

第防26-A104-06-101号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(災害防除)(翌償)工事	一般国道256号 加茂郡 白川町 下佐見	と土コ	丸ス産業(株)	岐阜県加茂郡白川町三川1270	平成27年3月26日	平成27年3月26日	平成27年9月6日	13,824,000	下佐見1工区 施工延長L=36.0m ポケット式落石防止網工 L=36.0m A=405m2 下佐見2工区 施工延長L=28.0m ポケット式落石防止網工 L=9.0m A=90m2 落石防護柵工 H=2.0m L=18.0m 白山工区 施工延長L=25.0m 落石防護柵工 H=2.0m L=24.0m	-	(当初)
					岐阜県加茂郡白川町三川1270	平成27年8月18日	平成27年3月26日	平成27年12月25日	13,828,320	下佐見1工区 施工延長L=9.0m ポケット式落石防止網工 L=9.0m A=90m2 コンクリート吹付工A=235m2 下佐見2工区 施工延長L=26.2m ポケット式落石防止網工 L=15.0m A=225m2 落石防護柵工 H=2.0m L=12.0m 白山工区 施工延長L=25.0m 落石防護柵工 H=2.0m L=24.0m	下佐見1工区、2工区において法面の風化等が著しいことが判明したため工法を変更したい。また、このことにより工期を110日間延期したい。	1回目
					岐阜県加茂郡白川町三川1270	平成27年12月1日	平成27年3月26日	平成27年12月25日	15,202,080	下佐見1工区 施工延長L=9.0m ポケット式落石防止網工 L=9.0m A=122m2 コンクリート吹付工A=240m2 下佐見2工区 施工延長L=26.2m ポケット式落石防止網工 L=15.0m A=315m2 落石防護柵工 H=2.0m L=12.0m コンクリート吹付工A=205m2 白山工区 施工延長L=0.0m 落石防護柵工 H=2.0m L=0.0m	下佐見2工区において法面の風化等が著しいためコンクリート吹付工を増工することとし、白山工区を不施工としたい。	2回目
第23-A113号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(橋りょう補修)(翌償)工事	一般国道 418号 加茂郡 八百津町 八百津(新鯉居橋)地内	土木一式	(株)土谷組	岐阜県加茂郡八百津町八百津3321-12	平成27年3月30日	平成27年3月30日	平成27年12月29日	56,376,000	橋梁耐震工事 新鯉居橋 L=59.5m W=6.0(11.0)m 橋脚耐震補強工 N=1式 落橋防止システム N=1式 橋梁補修工 N=1式	-	(当初)
					岐阜県加茂郡八百津町八百津3321-12	平成28年3月7日	平成27年3月30日	平成28年3月18日	61,827,840	橋梁耐震工事 新鯉居橋 L=59.5m W=6.0(11.0)m 橋脚耐震補強工 N=1式 落橋防止システム N=1式 橋梁補修工 N=1式	・仮設道路工において、現場内に仮置場が確保できないため、八百津町管理地に現場外仮置場として設計変更したい。 ・起工測量の結果、A1~P1間の縦断勾配が1%以上であったため、道路橋床版防水便覧に基づき水抜きパイプの設置間隔を10m間隔に変更したい。 ・起工測量の結果、P1橋脚(A2側)の変位制限システムにおいて、桁補強リブがシステムと接触するため、変位制限装置の形状を変更したい。 ・橋面舗装補修工において、既設舗装に防水シートが施工されていることが判明したため、産業廃棄物として別途処分を行いたい。	2回目
第防26-A138-06-104号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(災害防除)(翌償)工事	主要地方道 関金山線 加茂郡 七宗町 神測	土木一式	(株)長尾土建	岐阜県加茂郡七宗町神測1929-2	平成27年3月26日	平成27年3月26日	平成27年9月21日	19,008,000	神測1工区 施工延長L=89.0m 落石防護柵工 H=2.0m L=87.0m 神測2工区 施工延長L=76.0m 落石防護柵工 H=2.0m L=75.0m	-	(当初)
					岐阜県加茂郡七宗町神測1929-2	平成27年9月7日	平成27年3月26日	平成27年9月21日	19,783,440	神測1工区 施工延長L=64.0m 落石防護柵工 H=2.0m L=62.0m 神測2工区 施工延長L=68.0m 落石防護柵工 H=2.0m L=67.0m	起工測量、現地精査の結果、数量を変更したい。	1回目
第防26-A112-06-101号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(災害防除)(翌償)工事	一般国道418号 加茂郡 八百津町 和知	と土コ	丸ス産業(株)	岐阜県加茂郡白川町三川1270	平成27年3月30日	平成27年3月30日	平成27年9月25日	18,306,000	落石対策工 施工延長L=100m コンクリート吹付工 A=972m2 落石防止網撤去設置工 A=537m2	-	(当初)
					岐阜県加茂郡白川町三川1270	平成27年9月2日	平成27年3月30日	平成27年9月25日	19,840,680	落石対策工 施工延長L=94.9m コンクリート吹付工 A=736m2 落石防止網撤去設置工 A=478m2 法砕工(F200-1500×1500) A=213m2	現地調査の結果、法面対策工法の一部を吹付コンクリート工から法砕工に変更したい。	1回目