

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。

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(変更契約)締結日	施工(履行)	施工(履行)	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更理由	変更回数
委維第23-A2-6-A号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(トンネル・橋梁点検調査)(債務)委託	一般県道富加坂祝線他 美濃加茂市加茂野町加茂野他 地内	鋼構造	大日コンサルタント(株)	岐阜県岐阜市 荻田南3-1-21	2016/9/1	2016/9/1	2018/2/28	25,812,000	橋梁点検業務 橋梁詳細点検 N=37橋	-	(当初)
委維第23-A2-6-A号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(トンネル・橋梁点検調査)(債務)委託	一般県道富加坂祝線他 美濃加茂市加茂野町加茂野他 地内	鋼構造	大日コンサルタント(株)	岐阜県岐阜市 荻田南3-1-21	2018/2/14	2016/9/1	2018/2/28	27,986,040	橋梁点検業務 橋梁詳細点検 N=37橋	橋りょう3箇所の点検をロープアクセスで行なう必要が生じたことから、点検箇所数を調整したい。	2回目
委維第23-A2-6-B号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(トンネル・橋梁点検調査)(債務)委託	一般国道256号他 加茂郡白川町白山他 地内	鋼構造	大日コンサルタント(株)	岐阜県岐阜市 荻田南3-1-21	2016/9/1	2016/9/1	2018/2/28	25,812,000	橋梁点検業務 橋梁詳細点検 N=45橋	-	(当初)
委維第23-A2-6-B号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(トンネル・橋梁点検調査)(債務)委託	一般国道256号他 加茂郡白川町白山他 地内	鋼構造	大日コンサルタント(株)	岐阜県岐阜市 荻田南3-1-21	2018/2/14	2016/9/1	2018/2/28	25,910,280	橋梁点検業務 橋梁詳細点検 N=45橋	現地踏査の結果橋側歩道橋が分離架設されていた4橋を本業務で一体的に点検したい。また、1橋についてロープアクセスで点検せざるを得なかったため、点検橋梁数を調整したい。	1回目
工維第26-A267-06-1-2号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(路面陥没対策)(債務)工事	主要地方道多治見白川線 可児郡御嵩町古屋敷・中 地内	土木一式	飛島・岐建特定建設工事共同企業体		2016/10/7	2016/10/7	2017/12/25	237,587,040	地下空洞充填工事 施工延長 L=325m 充填ボーリング N=41孔 充填量 V=3,839m ³ 充填プラント設備 N=1式	-	(当初)
工維第26-A267-06-1-2号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(路面陥没対策)(債務)工事	主要地方道多治見白川線 可児郡御嵩町古屋敷・中 地内	土木一式	飛島・岐建特定建設工事共同企業体		2017/12/13	2016/10/7	2017/12/25	243,588,600	地下空洞充填工事 施工延長 L=384m 充填ボーリング N=93孔 充填量 V=3,369m ³ 充填プラント設備 N=1式	垂炭廃坑残柱によるボーリング数量変更、先行及び後発工事との調整(施工範囲、プラント共用等)施工方法の変更による交通整理員人数の変更をそれぞれ行いたい。	2回目
工砂第急26-1号	公共 防災・安全交付金(急傾斜地崩壊対策事業)(債務)工事	古摩 加茂郡七宗町神測 地内	土木一式	中部興業(株)	岐阜県加茂郡七宗町上麻生2336番地	2016/9/30	2016/9/30	2017/7/11	39,960,000	施工延長 L=94.1m 法面工 法枠工(F200-1200×1200) A=21m ² 切土補強土併用法枠工(F200-2000×2000) A=66m ² 擁壁工 重力式擁壁工(B工区) H=4.0m L=30.8m 重力式擁壁工(C工区) H=4.0~5.0m L=29.1m 落石防護柵工 H=1.5m L=80m	-	(当初)
工砂第急26-1号	公共 防災・安全交付金(急傾斜地崩壊対策事業)(債務)工事	古摩 加茂郡七宗町神測 地内	土木一式	中部興業(株)	岐阜県加茂郡七宗町上麻生2336番地	2017/10/19	2016/9/30	2017/10/30	41,467,680	施工延長 L=90.5m 法面工 法枠工(F200-1200×1200) A=13m ² 切土補強土併用法枠工(F200-2000×2000) A=98m ² 擁壁工 重力式擁壁工(B工区) H=4.0m L=27.2m 重力式擁壁工(C工区) H=4.0~5.0m L=29.1m 落石防護柵工 H=1.5m L=80m	基礎地盤の支持力不足による地盤改良の実施、起工測量結果に基づく施工数量の変更	5回目
工砂第6-3号	公共 防災・安全交付金(通常砂防事業)(債務)工事	鯉下り川 美濃加茂市三和町川浦 地内	土木一式	北川工務(株)	岐阜県美濃加茂市西町5-71	2016/10/7	2016/10/7	2017/9/6	93,960,000	堰堤工 L=32.0m H=7.0m V=666m ³ 前庭保護工 N=1式	-	(当初)
工砂第6-3号	公共 防災・安全交付金(通常砂防事業)(債務)工事	鯉下り川 美濃加茂市三和町川浦 地内	土木一式	北川工務(株)	岐阜県美濃加茂市西町5-71	2017/3/16	2016/10/7	2017/9/6	96,871,680	堰堤工 L=32.0m H=7.0m V=666m ³ 前庭保護工 N=1式	現場流用する発生土の置きき費用の計上、完全確保のため交通誘導員の配置	1回目
工砂第6-3号	公共 防災・安全交付金(通常砂防事業)(債務)工事	鯉下り川 美濃加茂市三和町川浦 地内	土木一式	北川工務(株)	岐阜県美濃加茂市西町5-71	2017/12/13	2016/10/7	2017/12/30	98,651,520	堰堤工 L=32.0m H=7.0m V=666m ³ 前庭保護工 N=1式	施工ヤード確保のための仮設工施工、木材処分数量の変更	3回目

工建1単第道 改-6-5- 2-1号	県単 道路新設改良 工事	一般県道多治見八百 津線 可見市柿下 地内	舗装	横山工業(株)	岐阜県可見市 大森1530 -2	2016/9/30	2016/9/30	2017/3/13	32,184,000	道路改良工事 L=200.0m W=6.0(9.75)m 舗装工 車道舗装 A=1,410m ² 歩道舗装 A=442m ² 法面工 法面保護 A=1,790m ² 排水工 PU側溝 L=13m BF-300 L=39m 集水樹 N=5箇所 交通安全施設工 歩車道境界ブロック L=197m 転落防止柵 L=102m 仮設撤去工 N=1式	-	(当初)
工建1単第道 改-6-5- 2-1号	県単 道路新設改良 工事	一般県道多治見八百 津線 可見市柿下 地内	舗装	横山工業(株)	岐阜県可見市 大森1530 -2	2017/2/23	2016/9/30	2017/3/27	39,057,120	道路改良工事 L=200.0m W=6.0(9.75)m 舗装工 車道舗装 A=1,410m ² 歩道舗装 A=442m ² 法面工 法面保護 A=1,790m ² 排水工 PU側溝 L=13m BF-300 L=39m 集水樹 N=5箇所 交通安全施設工 歩車道境界ブロック L=197m 転落防止柵 L=102m 仮設撤去工 N=1式	現地精査による、工法変更のため。	2回目
工建1単第道 改-6-5- 2-1号	県単 道路新設改良 工事	一般県道多治見八百 津線 可見市柿下 地内	舗装	横山工業(株)	岐阜県可見市 大森1530 -2	2017/5/19	2016/9/30	2017/5/31	40,942,800	道路改良工事 L=200.0m W=6.0(9.75)m 舗装工 車道舗装 A=1,420m ² 歩道舗装 A=432m ² 法面工 法面保護 A=1,930m ² 排水工 PU側溝 L=14m BF-300 L=42m 集水樹 N=4箇所 交通安全施設工 歩車道境界ブロック L=197m 転落防止柵 L=102m 仮設撤去工 N=1式	現地精査による、数量変更のため。	4回目
委砂第砂基2 8-1号	公共 総合流域防災事業(砂 防基礎調査) 委託	木曾川水系 美濃加 茂市、可見市、坂祝 町、富加町、川辺 町、御嵩町 地内	河川	(株) ティコク	岐阜県岐阜市 橋本町2-8	2016/10/14	2016/10/14	2017/3/20	23,038,290	砂防基礎調査業務 土石流基礎調査 N=36箇所 急傾斜地基礎調査 N=25箇所	-	(当初)
委砂第砂基2 8-1号	公共 総合流域防災事業(砂 防基礎調査) 委託	木曾川水系 美濃加 茂市、可見市、坂祝 町、富加町、川辺 町、御嵩町 地内	河川	(株) ティコク	岐阜県岐阜市 橋本町2-8	2016/12/27	2016/10/14	2017/3/20	25,032,240	砂防基礎調査業務 土石流基礎調査 N=36箇所 急傾斜地基礎調査 N=30箇所	地元協議に基づく調査箇所の追加	1回目
委砂第砂基2 8-1号	公共 総合流域防災事業(砂 防基礎調査) 委託	木曾川水系 美濃加 茂市、可見市、坂祝 町、富加町、川辺 町、御嵩町 地内	河川	(株) ティコク	岐阜県岐阜市 橋本町2-8	2017/8/4	2016/10/14	2017/9/30	25,073,280	砂防基礎調査業務 土石流基礎調査 N=36箇所 急傾斜地基礎調査 N=30箇所	現地調査結果に基づく多断斜面となる急傾 斜地数の変更	3回目
委砂第砂基2 8-2号	公共 総合流域防災事業(砂 防基礎調査) 委託	木曾川水系 七宗 町、八百津町、白川 町、東白川村 地内	河川	(株) ティコク	岐阜県岐阜市 橋本町2-8	2016/10/14	2016/10/14	2017/3/20	26,892,000	砂防基礎調査業務 土石流基礎調査 N=35箇所 急傾斜地基礎調査 N=27箇所	-	(当初)
委砂第砂基2 8-2号	公共 総合流域防災事業(砂 防基礎調査) 委託	木曾川水系 七宗 町、八百津町、白川 町、東白川村 地内	河川	(株) ティコク	岐阜県岐阜市 橋本町2-8	2016/12/27	2016/10/14	2017/3/20	27,811,080	砂防基礎調査業務 土石流基礎調査 N=35箇所 急傾斜地基礎調査 N=29箇所	地元協議に基づく調査箇所の追加	1回目
委砂第砂基2 8-2号	公共 総合流域防災事業(砂 防基礎調査) 委託	木曾川水系 七宗 町、八百津町、白川 町、東白川村 地内	河川	(株) ティコク	岐阜県岐阜市 橋本町2-8	2017/8/4	2016/10/14	2017/9/30	27,670,680	砂防基礎調査業務 土石流基礎調査 N=35箇所 急傾斜地基礎調査 N=29箇所	現地調査結果に基づく多断斜面となる急傾 斜地数の変更	3回目
工建2単第道 改-6-15 -1号	県単 道路新設改良 工事	主要地方道多治見白 川線 加茂郡白川町 三川 地内	土木一式	安田建設(株)	岐阜県加茂郡 白川町上佐見 131	2016/11/8	2016/11/8	2017/3/2	4,081,428	施工延長L=20.0m W=4.0m(5.0m) 土工 掘削 V=70m ³ 盛土 V=30m ³ 排水工 円形水路 L=20m 擁壁工 ブロック積工 L=10m、A=21m ² 、SL=2.8m 舗装工 アスファルト舗装 A=108m ²	-	(当初)

工建2単第道 改-6-15 -1号	県単 道路新設改良 工事	主要地方道多治見白 川線 加茂郡白川町 三川 地内	土木一式	安田建設(株)	岐阜県加茂郡 白川町上佐見 131	2017/2/21	2016/11/8	2017/3/31	4,220,640	施工延長 L=20.0m W=4.0m(5.0m) 土 工 掘削 V=70m ³ 盛土 V=30m ³ 排水工 円形水路 L=18m 擁壁工 ブロック積工 L=10m、A=21m ² 、SL=2.8m 舗装工 アスファルト舗装 A=117m ²	現地精査及び地元との協議による。	1回目
工建2単第道 改-6-15 -1号	県単 道路新設改良 工事	主要地方道多治見白 川線 加茂郡白川町 三川 地内	土木一式	安田建設(株)	岐阜県加茂郡 白川町上佐見 131	2017/4/28	2016/11/8	2017/5/12	4,453,920	施工延長 L=30.6m W=4.0m(5.0m) 土 工 掘削 V=70m ³ 盛土 V=30m ³ 排水工 円形水路 L=18m 擁壁工 ブロック積工 L=10m、A=21m ² 、SL=3.0m 舗装工 アスファルト舗装 A=159m ²	現地精査による。	3回目
委建2単第道 改-6-14 -A他号	県単 道路新設改良 道路台 帳補正業務 委託	主要地方道多治見白 川線他 加茂郡八百 津町伊岐津志他 地 内	道路	(公財)岐阜県建設 研究センター	岐阜県大垣市 今宿6丁目5 2番地18	2016/11/25	2016/11/25	2017/3/24	7,074,000	道路建設課 道路台帳整備 L=4.45km バイパス工事 L=3.51km 現道拡幅工事 L=0.94km 道路維持課他 道路台帳整備 L=1.16km バイパス工事 L=0.30km 現道拡幅工事 L=0.09km 現道内工事 L=0.68km 軽微な変更 L=0.09km	-	(当初)
委建2単第道 改-6-14 -A他号	県単 道路新設改良 道路台 帳補正業務 委託	主要地方道多治見白 川線他 加茂郡八百 津町伊岐津志他 地 内	道路	(公財)岐阜県建設 研究センター	岐阜県大垣市 今宿6丁目5 2番地18	2017/6/21	2016/11/25	2017/8/31	7,508,160	道路建設課 道路台帳整備 L=5.57km バイパス工事 L=3.90km 現道拡幅工事 L=1.67km 道路維持課他 道路台帳整備 L=1.16km バイパス工事 L=0.30km 現道拡幅工事 L=0.09km 現道内工事 L=1.05km 軽微な変更 L=0.09km	現地精査による。	2回目
工建2単第道 改-6-9- 1号	県単 道路新設改良 (債務) 工事	主要地方道可児金山 線 加茂郡七宗町上 麻生 地内	土木一式	中部興業(株)	岐阜県加茂郡 七宗町上麻生 2336番地	2016/12/9	2016/12/9	2017/11/13	87,782,400	施工延長 L=537.5m W=6.0(9.75)m 土 工 切土 V=3,900m ³ 盛土 V=1,780m ³ 舗装工 車道舗装工 A=2,217m ² 歩道舗装工 A=26m ² 排水工 L型側溝 L=106m PU側溝 L=229m	-	(当初)
工建2単第道 改-6-9- 1号	県単 道路新設改良 (債務) 工事	主要地方道可児金山 線 加茂郡七宗町上 麻生 地内	土木一式	中部興業(株)	岐阜県加茂郡 七宗町上麻生 2336番地	2017/10/16	2016/12/9	2017/11/13	87,125,760	施工延長 L=537.5m W=6.0(9.75)m 土 工 切土 V=1,900m ³ 盛土 V=220m ³ 舗装工 車道舗装工 A=2,237m ² 歩道舗装工 A=84m ² 排水工 L型側溝 L=106m PU側溝 L=204m	土質・地質の確認及び外的条件による変更	6回目
工建1単第舗 新-6-1- 2他号	県単 舗装道新設 県単 道 路新設改良 工事	主要地方道多治見白 川線 加茂郡八百津 町伊岐津志 地内	舗装	(株)岩井土建	岐阜県加茂郡 八百津町八百 津4861- 1	2016/12/19	2016/12/19	2017/3/27	20,952,000	施工延長 L=840m 舗装補修工 再生密粒度AS(13) t=3cm A=5220m ² 路肩補修工 土のう工 N=1式 法面補修工 植生マット A=25m ² 濁水処理施設管理 N=1式	-	(当初)
工建1単第舗 新-6-1- 2他号	県単 舗装道新設 県単 道 路新設改良 工事	主要地方道多治見白 川線 加茂郡八百津 町伊岐津志 地内	舗装	(株)岩井土建	岐阜県加茂郡 八百津町八百 津4861- 1	2017/5/8	2016/12/19	2017/6/30	21,436,920	施工延長 L=840m 舗装補修工 再生密粒度AS(13) t=3cm A=5220m ² 路肩補修工 土のう工 N=1式 法面補修工 植生マット A=25m ² 濁水処理施設管理 N=1式	濁水処理を6月末まで引き続き行いたい ため、その管理費を増額したい。	3回目

工建1単第鋪新-6-1-2他号	県単 舗装道新設 県単 道路新設改良 工事	主要地方道多治見白川線 加茂郡八百津町伊岐津志 地内	舗装	(株) 岩井土建	岐阜県加茂郡八百津町八百津4861-1	2017/5/22	2016/12/19	2017/6/30	21,467,160	施工延長 L=840m 舗装補修工 再生密粒度AS(13) t=3cm A=5220m ² 路肩補修工 土のう工 N=1式 法面補修工 植生マット A=25m ² 濁水処理施設管理 N=1式	濁水処理ポンプを修繕するため増額したい。	4回目
工建1単第鋪新-6-1-2他号	県単 舗装道新設 県単 道路新設改良 工事	主要地方道多治見白川線 加茂郡八百津町伊岐津志 地内	舗装	(株) 岩井土建	岐阜県加茂郡八百津町八百津4861-1	2017/6/15	2016/12/19	2017/7/7	21,631,320	施工延長 L=910m 舗装補修工 再生密粒度AS(13) t=3cm A=5070m ² 路肩補修工 土のう工 N=1式 法面補修工 植生マット A=28m ² 濁水処理施設管理 N=1式	濁水処理の期間を延長したい。	5回目
工建1単第鋪新-6-1-2他号	県単 舗装道新設 県単 道路新設改良 工事	主要地方道多治見白川線 加茂郡八百津町伊岐津志 地内	舗装	(株) 岩井土建	岐阜県加茂郡八百津町八百津4861-1	2017/6/28	2016/12/19	2017/7/21	21,853,800	施工延長 L=910m 舗装補修工 再生密粒度AS(13) t=3cm A=5070m ² 路肩補修工 土のう工 N=1式 法面補修工 植生マット A=28m ² 濁水処理施設管理 N=1式	濁水処理の期間を延長したい。	6回目
委砂第砂基28-3H号	公共 総合流域防災事業(砂防基礎調査)(翌債) 委託	木曾川水系 川辺町、七宗町 地内	河川	(株) ティコク	岐阜県岐阜市橋本町2-8	2016/12/15	2016/12/15	2017/9/10	34,020,000	砂防基礎調査業務 土石流基礎調査 N=55箇所 急傾斜地基礎調査 N=31箇所	-	(当初)
委砂第砂基28-3H号	公共 総合流域防災事業(砂防基礎調査)(翌債) 委託	木曾川水系 川辺町、七宗町 地内	河川	(株) ティコク	岐阜県岐阜市橋本町2-8	2017/8/4	2016/12/15	2017/11/30	35,266,320	砂防基礎調査業務 土石流基礎調査 N=55箇所 急傾斜地基礎調査 N=31箇所 砂防基盤図作成 A=2.4km ²	現地調査結果に基づく多断斜面となる急傾斜地数の変更、砂防基盤図不足判明箇所の砂防基盤図作成	2回目
委砂第砂基28-5H号	公共 総合流域防災事業(砂防基礎調査)(翌債) 委託	木曾川水系 白川町 地内	河川	(株) ティコク	岐阜県岐阜市橋本町2-8	2016/12/15	2016/12/15	2017/9/10	28,080,000	砂防基礎調査業務 急傾斜地基礎調査 N=62箇所	-	(当初)
委砂第砂基28-5H号	公共 総合流域防災事業(砂防基礎調査)(翌債) 委託	木曾川水系 白川町 地内	河川	(株) ティコク	岐阜県岐阜市橋本町2-8	2016/12/27	2016/12/15	2017/9/10	30,645,000	砂防基礎調査業務 急傾斜地基礎調査 N=68箇所	地元協議に基づく調査箇所の追加	1回目
委砂第砂基28-5H号	公共 総合流域防災事業(砂防基礎調査)(翌債) 委託	木曾川水系 白川町 地内	河川	(株) ティコク	岐阜県岐阜市橋本町2-8	2017/8/4	2016/12/15	2017/9/10	30,354,480	砂防基礎調査業務 急傾斜地基礎調査 N=68箇所	現地調査結果に基づく多断斜面となる急傾斜地数の変更	2回目
工維第26-A313-6号	公共 舗装道補修(国補正分) 工事	一般国道418号 加茂郡八百津町八百津 地内	舗装	(株) 土谷組	岐阜県加茂郡八百津町八百津3321-12	2017/1/6	2017/1/6	2017/3/20	18,576,000	舗装道補修工事 施工延長 L=590.0m W=5.80~6.80m 切削オーバーレイ工 再生密As(20) t=5.0cm A=3,630m ²	-	(当初)
工維第26-A313-6号	公共 舗装道補修(国補正分) 工事	一般国道418号 加茂郡八百津町八百津 地内	舗装	(株) 土谷組	岐阜県加茂郡八百津町八百津3321-12	2017/3/16	2017/1/6	2017/5/31	18,811,440	舗装道補修工事 施工延長 L=591.8m W=5.56~7.56m 切削オーバーレイ工 再生密As(20) t=5.0cm A=3,670m ²	起工測量結果に基づき、施工数量を増工したい。また、これに伴い工期を延長したい。	1回目
工維第26-A313-6号	公共 舗装道補修(国補正分) 工事	一般国道418号 加茂郡八百津町八百津 地内	舗装	(株) 土谷組	岐阜県加茂郡八百津町八百津3321-12	2017/5/17	2017/1/6	2017/5/31	19,341,720	舗装道補修工事 施工延長 L=614.7m W=3.20~7.56m 切削オーバーレイ工 再生密As(20) t=5.0cm A=3,660m ² 打換工 再生密As(20) t=5.0cm A=120m ²	簡易MC I調査の結果、クラック及びわだち掘れの拡大が確認されたため、舗装打換工を追加施工したい。	2回目

委交単第道調 - 6号	県単 一般道路調査 委託	一般県道坂祝関線 加茂郡坂祝町勝山 地内	道路	(株) ユニオン	岐阜県岐阜市 西河渡2-5 7	2016/12/15	2016/12/15	2017/3/20	4,125,600	道路予備設計 L=0.18km 横断歩道橋予備検討 N=1橋	-	(当初)
委交単第道調 - 6号	県単 一般道路調査 委託	一般県道坂祝関線 加茂郡坂祝町勝山 地内	道路	(株) ユニオン	岐阜県岐阜市 西河渡2-5 7	2017/8/1	2016/12/15	2017/10/31	4,523,040	横断歩道橋予備検討 N=1橋 用地調査 N=1式	歩道橋の計画位置を変えて検討する必要が生じたため、現地測量等の数量を変更したい。	3回目
工河第H28 災51・52 号	公共 河川災害復旧事業 (債 務) 工事	木曾川水系杉洞川他 加茂郡七宗町神測他 地内	土木一式	(株) 長尾土建	岐阜県加茂郡 七宗町神測1 929-2	2017/1/17	2017/1/17	2017/5/31	11,664,000	本工事 (1) 杉洞川工区 施工延長 L=31.9m (左岸) 護岸工 練ブロック積工 L=31.6m SL=3.0m A=95m ² 小口止工 N=1箇所 本工事 (2) 栃平川工区 施工延長 L=13.7m (左岸) 護岸工 練ブロック積工 L=13.1m SL=4.9~5.2m A=64m ²	-	(当初)
工河第H28 災51・52 号	公共 河川災害復旧事業 (債 務) 工事	木曾川水系杉洞川他 加茂郡七宗町神測他 地内	土木一式	(株) 長尾土建	岐阜県加茂郡 七宗町神測1 929-2	2017/5/10	2017/1/17	2017/5/31	10,548,360	本工事 (1) 杉洞川工区 施工延長 L=31.9m (左岸) 護岸工 練ブロック積工 L=31.6m SL=3.0m A=95m ² 小口止工 N=1箇所 本工事 (2) 栃平川工区 施工延長 L=13.7m (左岸) 護岸工 練ブロック積工 L=13.1m SL=3.7~4.9m A=55m ²	栃平川工区にて岩盤が現れたことによる基礎工の変更	1回目
工河第H28 災50・53 号	公共 河川災害復旧事業 (債 務) 工事	木曾川水系横市川他 可見市塩河他 地内	土木一式	中部クリーン (株)	岐阜県可見市 広見在原51 8	2017/1/17	2017/1/17	2017/5/31	9,570,852	横市川 復旧延長 L=34.0m (右岸) 護岸工 練石張工 L=33.4m SL=3.5~4.3m A=142m ² 小口止工 N=2箇所 雑工 (すりつけ工) N=1箇所 掛樋工 (φ900) L=80.0m 締切排水工 N=1箇所 大型土のう工 N=8袋 切木川 復旧延長 L=10.0m (左岸) 護岸工 練ブロック積工 L=8.3m SL=2.1m A=17m ²	-	(当初)
工河第H28 災50・53 号	公共 河川災害復旧事業 (債 務) 工事	木曾川水系横市川他 可見市塩河他 地内	土木一式	中部クリーン (株)	岐阜県可見市 広見在原51 8	2017/5/19	2017/1/17	2017/5/31	8,863,560	横市川 復旧延長 L=34.0m (右岸) 護岸工 練石張工 L=33.4m SL=3.7~4.3m A=142m ² 小口止工 N=2箇所 雑工 (すりつけ工) N=1箇所 掛樋工 (φ900) L=80.0m 締切排水工 N=1箇所 大型土のう工 N=8袋 切木川 復旧延長 L=10.0m (左岸) 護岸工 練ブロック積工 L=8.3m SL=2.1m A=17m ²	残土処理場の変更、既設護岸に合わせた小口止の高さ変更	2回目
工建2単第都 再花-1号	県単 都市公園事業 花の ミュージアム屋上緑化改修 工事	花フェスタ記念公園 可見市瀬田 地内	造園	イビデングリーン テック (株)	岐阜県大垣市 河間町3-5 5	2017/2/10	2017/2/10	2017/3/27	89,640,000	花フェスタ記念公園 花のミュージアム 屋上緑化改修工 N=1式	-	(当初)
工建2単第都 再花-1号	県単 都市公園事業 花の ミュージアム屋上緑化改修 工事	花フェスタ記念公園 可見市瀬田 地内	造園	イビデングリーン テック (株)	岐阜県大垣市 河間町3-5 5	2017/7/21	2017/2/10	2017/7/31	90,785,880	花フェスタ記念公園 花のミュージアム 屋上緑化改修工 N=1式	仮設工の変更に伴い敷き鉄板を増工したい。	3回目
工河単第局4 5-6号	県単 河川局改良事業 (0 県債) 工事	木曾川水系深渡川 美濃加茂市下米田町 則光 地内	土木一式	(株) 日進建設	岐阜県美濃加 茂市下米田町 為岡88	2017/2/10	2017/2/10	2017/11/16	45,900,000	施工延長 L=86m 練ブロック積工 L=147m SL=2.0~3.4m A=406m ² 函渠工 (現場打ち・直接基礎) N=2基 L=7.0m W=4.2m H=1.9m L=4.8m W=3.8m H=1.9m 舗装工 車道舗装工 A=277m ²	-	(当初)

工河単第局4 5-6号	県単 河川局部改良事業(0 県債) 工事	木曾川水系深渡川 美濃加茂市下米田町 則光 地内	土木一式	(株)日進建設	岐阜県美濃加 茂市下米田町 為岡88	2018/3/15	2017/2/10	2018/3/24	47,216,520	施工延長 L=86m 練ブロック積工 L=147m SL=2.0~3.4m A=404m ² 函渠工(現場打ち・直接基礎) N=2基 L=7.0m W=4.2m H=1.9m L=4.8m W=3.8m H=1.9m 舗装工 車道舗装工 A=277m ²	既設排水路の敷高が異なっていたため自由 勾配側溝の変更、管渠工施工に支障となる 車庫の一時撤去の計上	2回目
工維単第舗補 0-1号	県単 舗装道補修(ゼロ県 債) 工事	一般県道善師野多治 見線 可児市塩河 地内	舗装	(株)巴建設	岐阜県可児市 久々利739 番地3	2017/1/30	2017/3/30	2017/7/7	9,126,000	舗装道補修工事 施工延長 L=110.0m W=7.50m A=830m ² 表層工 再生密As(20) t=5cm A=830m ² 上層路盤工 瀝青安定処理 t=10cm A=830m ²	-	(当初)
工維単第舗補 0-1号	県単 舗装道補修(ゼロ県 債) 工事	一般県道善師野多治 見線 可児市塩河 地内	舗装	(株)巴建設	岐阜県可児市 久々利739 番地3	2017/6/13	2017/3/30	2017/7/7	9,217,800	舗装道補修工事 施工延長 L=113.0m W=7.30~7.40m A=830m ² 表層工 再生密As(20) t=5cm A=830m ² 上層路盤工 瀝青安定処理 t=10cm A=830m ²	起工測量の結果に基づき数量を変更した い。	1回目
工建2単第都 再花-2号	県単 都市公園事業 施設改 修 工事	花フェスタ記念公園 可児市瀬田 地内	建築一式	亀井建設(株)	岐阜県可児市 瀬田823	2017/2/17	2017/2/17	2017/3/27	40,976,604	花フェスタ記念公園 屋上トイレ防水工 N=5箇所 花の地球館天井改修工 N=1式 施設塗装 N=1式	-	(当初)
工建2単第都 再花-2号	県単 都市公園事業 施設改 修 工事	花フェスタ記念公園 可児市瀬田 地内	建築一式	亀井建設(株)	岐阜県可児市 瀬田823	2017/3/16	2017/2/17	2017/9/29	41,040,000	花フェスタ記念公園 屋上トイレ防水工事 N=5箇所 花の地球館天井改修工 N=1式 施設塗装 N=1式	現地精査の結果による。	1回目
工建2単第都 再花-2号	県単 都市公園事業 施設改 修 工事	花フェスタ記念公園 可児市瀬田 地内	建築一式	亀井建設(株)	岐阜県可児市 瀬田823	2017/9/22	2017/2/17	2017/9/29	42,074,640	花フェスタ記念公園 屋上トイレ防水工事 N=5箇所 花の地球館天井改修工 N=1式 施設塗装 N=1式 給水設備工 N=1式	天井ガラスの補修を増工したい。	2回目
工砂単第緊審 28-2号	県単 緊急土石流対策砂防事 業(暮らしの安全・安心) 工事	田代川 加茂郡白川 町河岐 地内	土木一式	白川産業(株)	岐阜県加茂郡 白川町河岐1 897-1	2017/2/6	2017/2/6	2017/3/27	22,744,800	砂防堰堤補修工 根継工 V=29.0m ³ H=4.0m 工事用道路工 W=4.0m L=300m	-	(当初)
工砂単第緊審 28-2号	県単 緊急土石流対策砂防事 業(暮らしの安全・安心) 工事	田代川 加茂郡白川 町河岐 地内	土木一式	白川産業(株)	岐阜県加茂郡 白川町河岐1 897-1	2018/3/7	2017/2/6	2018/3/26	22,951,080	砂防堰堤補修工 ひび割れ補修工 L=8.1m 工事用道路工 W=4.0m L=270m	地権者との協議に基づく仮設道路計画の変 更とそれに伴う土砂運搬方法変更、仮設工 の増工に伴う根継工の不施工としひび割れ 補修工の施工	4回目
委交単第道調 0-1号	県単 一般道路調査(防災・ 交通安全対策)(0県債) 委託	主要地方道下呂白川 線他 加茂郡白川町 他 地内	道路	(株)ティコク	岐阜県岐阜市 橋本町2-8	2017/1/26	2017/1/26	2017/5/25	4,428,000	道路防災点検業務 履歴点検 N=117箇所	-	(当初)
委交単第道調 0-1号	県単 一般道路調査(防災・ 交通安全対策)(0県債) 委託	主要地方道下呂白川 線他 加茂郡白川町 他 地内	道路	(株)ティコク	岐阜県岐阜市 橋本町2-8	2017/5/1	2017/1/26	2017/5/25	4,666,680	道路防災点検業務 履歴点検 N=122箇所 安定度再調査 N=1箇所	対策不要の箇所で落石が発生したため、安 定度再調査を追加したい。	1回目
工建2単第都 再花-3号	県単 都市公園事業 音響設 備更新 工事	花フェスタ記念公園 可児市瀬田 地内	電気通信	(有)大野電気工事	岐阜県美濃加 茂市太田町4 223	2017/2/24	2017/2/24	2017/3/27	24,948,000	花フェスタ記念公園 プリンセスホール雅 音響設備 N=1式 花の地球館 音響設備 N=1式	-	(当初)

工建2単第 再花-3号	県単 都市公園事業 音響設 備更新 工事	花フェスタ記念公園 可見市瀬田 地内	電気通信	(有) 大野電気工事	岐阜県美濃加 茂市太田町4 223	2017/5/18	2017/2/24	2017/5/31	24,904,800	花フェスタ記念公園 プリンスホール雅 音響設備 N=1式 花の地球館 音響設備 N=1式	音響設備設置個所が想定より狭かったた め、機器を変更したい。	2回目
委砂第急27 -1号	公共 防災・安全交付金(急 傾斜地崩壊対策事業)(0県 債) 委託	久田久 加茂郡七宗 町神測 地内	測量	(株) 中日コンサル タント	岐阜県美濃加 茂市西町6丁 目100	2017/2/2	2017/2/2	2017/4/22	2,214,000	測量業務 現地測量 A=0.019km ² 縦断測量 L=0.15km 横断測量 A=0.15km	-	(当初)
委砂第急27 -1号	公共 防災・安全交付金(急 傾斜地崩壊対策事業)(0県 債) 委託	久田久 加茂郡七宗 町神測 地内	測量	(株) 中日コンサル タント	岐阜県美濃加 茂市西町6丁 目100	2017/4/10	2017/2/2	2017/5/22	2,268,000	測量業務 現地測量 A=0.025km ² 縦断測量 L=0.13km 横断測量 A=0.13km	現地踏査と本課協議の結果に基づく、測量 範囲の変更	1回目
委砂第急27 -2号	公共 防災・安全交付金(急 傾斜地崩壊対策事業)(0県 債) 委託	久田久 加茂郡七宗 町神測 地内	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	2017/2/2	2017/2/2	2017/7/31	4,190,400	詳細設計業務 重力式擁壁詳細設計 N=1式	-	(当初)
委砂第急27 -2号	公共 防災・安全交付金(急 傾斜地崩壊対策事業)(0県 債) 委託	久田久 加茂郡七宗 町神測 地内	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	2017/10/20	2017/2/2	2017/12/20	3,912,840	詳細設計業務 重力式擁壁詳細設計 N=1式	地質調査結果に基づく基礎工検討の実施。 協議結果に基づく擁壁設計延長減少、特別 警戒区域の検討実施。	2回目
工建2単第 再平-2号	県単 都市公園事業 「里山 の湯」屋根等改修(翌債) 工事	平成記念公園 美濃 加茂市山之上町 地 内	建築一式	(株) 栗山組	岐阜県加茂郡 坂祝町酒倉2 008	2017/2/20	2017/2/20	2017/7/31	81,540,000	平成記念公園「里山の湯」屋根等改修工事 N=1式	-	(当初)
工建2単第 再平-2号	県単 都市公園事業 「里山 の湯」屋根等改修(翌債) 工事	平成記念公園 美濃 加茂市山之上町 地 内	建築一式	(株) 栗山組	岐阜県加茂郡 坂祝町酒倉2 008	2017/3/13	2017/2/20	2017/7/31	83,000,160	平成記念公園「里山の湯」屋根等改修工事 N=1式	現地精査の結果による	1回目
工建2単第 再平-2号	県単 都市公園事業 「里山 の湯」屋根等改修(翌債) 工事	平成記念公園 美濃 加茂市山之上町 地 内	建築一式	(株) 栗山組	岐阜県加茂郡 坂祝町酒倉2 008	2017/8/8	2017/2/20	2017/12/25	81,551,880	平成記念公園「里山の湯」屋根等改修工事 N=1式	現地精査の結果による	5回目
委建2単第 再平-A号	県単 都市公園事業 「里山 の湯」屋根等改修工事監理 (翌債) 委託	平成記念公園 美濃 加茂市山之上町 地 内	建築設計	インフィニティ今井 1級設計事務所	岐阜県関市小 瀬1958番 地1	2017/2/16	2017/2/16	2017/8/14	1,998,000	平成記念公園「里山の湯」屋根等改修工事監理委託 N=1式	-	(当初)
委建2単第 再平-A号	県単 都市公園事業 「里山 の湯」屋根等改修工事監理 (翌債) 委託	平成記念公園 美濃 加茂市山之上町 地 内	建築設計	インフィニティ今井 1級設計事務所	岐阜県関市小 瀬1958番 地1	2017/8/8	2017/2/16	2018/1/15	1,923,480	平成記念公園「里山の湯」屋根等改修工事監理委託 N=1式	監理する工事内容の変更による。	1回目
委砂第6-2 -1号	公共 防災・安全交付金(通 常砂防事業)(0県債) 委 託	曲坂川 加茂郡東白 川村越原 地内	測量	(株) ティコク	岐阜県岐阜市 橋本町2-8	2017/2/16	2017/2/16	2017/7/5	10,584,000	測量業務 基準点測量 N=1式 現地測量 A=0.1km ² 路線測量 L=1.05km	-	(当初)
委砂第6-2 -1号	公共 防災・安全交付金(通 常砂防事業)(0県債) 委 託	曲坂川 加茂郡東白 川村越原 地内	測量	(株) ティコク	岐阜県岐阜市 橋本町2-8	2017/12/13	2017/2/16	2017/12/28	11,125,080	測量業務 基準点測量 N=1式 現地測量 A=0.1km ² 路線測量 L=0.99km	砂防堰堤及び付替道路について、東白川村 等と協議を行い決定した計画に基づく測量 範囲等の変更。	3回目
委砂第6-2 -2号	公共 防災・安全交付金(通 常砂防事業)(0県債) 委 託	曲坂川 加茂郡東白 川村越原 地内	河川	(株) ティコク	岐阜県岐阜市 橋本町2-8	2017/2/16	2017/2/16	2017/10/13	16,740,000	設計業務 砂防堰堤詳細設計 N=1式 付替道路詳細設計 N=1式 基礎調査見直し業務 N=1式	-	(当初)
委砂第6-2 -2号	公共 防災・安全交付金(通 常砂防事業)(0県債) 委 託	曲坂川 加茂郡東白 川村越原 地内	河川	(株) ティコク	岐阜県岐阜市 橋本町2-8	2018/3/16	2017/2/16	2018/6/29	17,034,840	設計業務 砂防堰堤詳細設計 N=1式 付替道路詳細設計 N=1式 基礎調査見直し業務 N=1式	構造協議により砂防堰堤形式を決定した結 果に基づく水叩き工設計箇所数の減と垂直 壁工設計の追加	3回目

工維第26-A267-h号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(路面陥没対策)(国補正分)(翌債)工事	一般県道多治見八百津線 可児郡御嵩町上恵土 地内	土木一式	小池・栗山特定建設工事共同企業体		2017/3/10	2017/3/10	2018/3/20	241,920,000	地下空洞充填工事 施工延長 L=200m 充填ボーリング N=25孔 充填量 V=3,840m ³ 充填プラント設備 N=1式	-	(当初)
工維第26-A267-h号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(路面陥没対策)(国補正分)(翌債)工事	一般県道多治見八百津線 可児郡御嵩町上恵土 地内	土木一式	小池・栗山特定建設工事共同企業体		2017/3/17	2017/3/10	2018/3/20	243,970,920	地下空洞充填工事 施工延長 L=200m 充填ボーリング N=25孔 充填量 V=3,840m ³ 充填プラント設備 N=1式	労務費及び物価変動に基づき、請負代金額を変更したい。	1回目
工維第26-A267-h号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(路面陥没対策)(国補正分)(翌債)工事	一般県道多治見八百津線 可児郡御嵩町上恵土 地内	土木一式	小池・栗山特定建設工事共同企業体		2018/2/27	2017/3/10	2018/3/20	250,000,560	地下空洞充填工事 (一)多治見八百津線 施工延長 L=250(86)m 充填ボーリング N=70(28)孔 充填量 V=2,476m ³ 充填プラント設備 N=1式 (主)多治見白川線 施工延長 L=76(76)m 充填量 V=495m ³	現地ボーリングの結果残柱に当たるものが通常の想定を大きく上回ったため、充填可能な充填孔を確保するため削孔穴を増工したい。	2回目
工維単第緊橋-4号	県単 橋りょう維持修繕(緊急輸送道路整備促進事業)工事	一般国道418号 加茂郡八百津町八百津(新油皆洞橋)地内	鋼構造物	篠田(株)	岐阜県岐阜市竜田町2-2	2017/3/3	2017/3/3	2017/3/27	98,280,000	耐震補強工(新油皆洞橋) 支承補強工(A1、A2、P1、P2) N=1式 縁端拡幅工(A1、A2、P1、P2) N=1式 橋脚梁補強工(P1、P2) N=1式	-	(当初)
工維単第緊橋-4号	県単 橋りょう維持修繕(緊急輸送道路整備促進事業)工事	一般国道418号 加茂郡八百津町八百津(新油皆洞橋)地内	鋼構造物	篠田(株)	岐阜県岐阜市竜田町2-2	2017/3/10	2017/3/3	2017/3/27	99,432,360	耐震補強工(新油皆洞橋) 支承補強工(A1、A2、P1、P2) N=1式 縁端拡幅工(A1、A2、P1、P2) N=1式 橋脚梁補強工(P1、P2) N=1式	労務費及び物価変動に基づき、請負代金額の変更を行わないたい。	1回目
工維単第緊橋-4号	県単 橋りょう維持修繕(緊急輸送道路整備促進事業)工事	一般国道418号 加茂郡八百津町八百津(新油皆洞橋)地内	鋼構造物	篠田(株)	岐阜県岐阜市竜田町2-2	2018/2/13	2017/3/3	2018/2/28	109,707,480	耐震補強工(新油皆洞橋) 支承補強工(A1、A2、P1、P2) N=1式 縁端拡幅工(A1、A2、P1、P2) N=1式 橋脚梁補強工(P1、P2) N=1式	設計と現地状態(橋台・橋脚天端と箱桁下面高さ)が一致しないため、これを調整・整合したい。また橋台・橋脚の縁端拡幅工において型枠支保工の計上が漏れていたため、これを追加したい。	3回目
委用単第道改Z28-6-3号	県単 道路新設改良(ゼロ県債)事業 用地測量及び物件調査 委託	一般県道篠原八百津線 加茂郡八百津町湖見 地内	測量	(株)野田コンサルタント	岐阜県郡上市白鳥町越佐401	2017/3/15	2017/3/15	2017/8/20	13,463,712	1 用地測量 L500m×W100m = 50,000m ² 2 面積計算 L500m×W90m = 45,000m ² 3 取得予定面積L500m×W5m = 2,500m ² 4 立竹木の調査及び算定 用材林 調査対象面積2,500m ² 平坦地 1式	-	(当初)
委用単第道改Z28-6-3号	県単 道路新設改良(ゼロ県債)事業 用地測量及び物件調査 委託	一般県道篠原八百津線 加茂郡八百津町湖見 地内	測量	(株)野田コンサルタント	岐阜県郡上市白鳥町越佐401	2018/1/10	2017/3/15	2018/1/20	12,980,520	1 用地測量 58,000m ² 2 面積計算 19,000m ² 3 取得予定面積 3,900m ² 4 立竹木の調査及び算定 用材林 調査対象面積2,700m ² 平坦地 1式	測量範囲等に差異が生じたこと及び、労務費及び物価変動に伴う変更	3回目
委建1単第道改Z28-6-1-A号	県単 道路新設改良(0県債) 土壌汚染対策検討業務委託	主要地方道多治見白川線 加茂郡八百津町伊岐津志 地内	建設環境	大日コンサルタント(株)	岐阜県岐阜市荻田南3-1-21	2017/2/23	2017/2/23	2018/3/23	4,860,000	土壌汚染対策検討業務 1式	-	(当初)
委建1単第道改Z28-6-1-A号	県単 道路新設改良(0県債) 土壌汚染対策検討業務委託	主要地方道多治見白川線 加茂郡八百津町伊岐津志 地内	建設環境	大日コンサルタント(株)	岐阜県岐阜市荻田南3-1-21	2018/1/11	2017/2/23	2018/3/23	4,646,160	土壌汚染対策検討業務 1式	降雨時の水質状況調査を減工したい。	1回目
委建1単第道改Z28-6-1-B号	県単 道路新設改良(0県債) 水文調査業務 委託	主要地方道多治見白川線 可児郡御嵩町中宇大庭~加茂郡八百津町伊岐津志 地内	建設環境	(株)ダイヤコンサルタント 岐阜事務所	岐阜県岐阜市神室町4丁目39	2017/2/23	2017/2/23	2018/3/23	4,536,000	調査業務 水文調査 N=1式 自記水位計設置観測 N=1カ所 沢水流量観測 N=11カ所 溜池水位観測 N=5カ所 溜池流量観測 N=3カ所 解析業務 総合解析 N=1式	-	(当初)

委建1単第道 改Z28-6 -1-B号	県単 道路新設改良(0県 債) 水文調査業務 委託	主要地方道多治見白 川線 可児郡御嵩町 中宇大庭~加茂郡八 百津町伊岐津志 地 内	建設環境	(株)ダイヤコンサ ルタント 岐阜事務 所	岐阜県岐阜市 神室町4丁目 39	2018/1/15	2017/2/23	2018/3/23	4,359,960	調査業務 水文調査 N=1式 自記水位計設置観測 N=1カ所 沢水流量観測 N=11カ所 溜池水位観測 N=5カ所 溜池流量観測 N=3カ所 解析業務 総合解析 N=1式	開通より1年経過したため、調査箇所を減 らしたい。	1回目
工建2単第都 再花-4号	県単 都市公園事業 「花 育」実習フィールド整備 工 事	花フェスタ記念公園 可児市瀬田 地内	造園	(株)中濃	岐阜県可児市 坂戸79-2	2017/2/27	2017/2/27	2017/3/27	44,982,000	花フェスタ記念公園 土 工 敷地造成N=1式 植栽基盤N=1式 植 栽 工 張芝A=580m ² 給水施設工 止水栓N=17個、散水栓N=41個、給水管L=376m 排水施設工 管渠L=68m、集水柵N=8基 電気設備工 ハンドホールN=2箇所、電線管L=132m 園路広場工 アスファルト舗装A=329m ²	-	(当初)
工建2単第都 再花-4号	県単 都市公園事業 「花 育」実習フィールド整備 工 事	花フェスタ記念公園 可児市瀬田 地内	造園	(株)中濃	岐阜県可児市 坂戸79-2	2017/3/16	2017/2/27	2017/10/6	48,283,560	花フェスタ記念公園 土 工 敷地造成N=1式 植栽基盤N=1式 植 栽 工 張芝A=580m ² 給水施設工 止水栓N=17個、散水栓N=41個、給水管L=376m 排水施設工 管渠L=68m、集水柵N=8基 電気設備工 ハンドホールN=2箇所、電線管L=132m 園路広場工 アスファルト舗装A=329m ²	関係機関協議の結果による。	1回目
工建2単第都 再花-4号	県単 都市公園事業 「花 育」実習フィールド整備 工 事	花フェスタ記念公園 可児市瀬田 地内	造園	(株)中濃	岐阜県可児市 坂戸79-2	2018/3/7	2017/2/27	2018/3/20	48,535,200	花フェスタ記念公園 土 工 敷地造成N=1式 植栽基盤N=1式 植 栽 工 張芝A=510m ² 給水施設工 止水栓N=10個、散水栓N=11個、給水管L=355m 排水施設工 管渠L=55m、集水柵N=5基 電気設備工 ハンドホールN=2箇所、電線管L=106m 園路広場工 アスファルト舗装A=214m ²	関係機関協議の結果による。	6回目
工建2単第都 再花-5号	県単 都市公園事業 フェ ンス設置 工事	花フェスタ記念公園 可児市瀬田 地内	造園	(株)本州緑化建設	岐阜県可児郡 御嵩町比衣4 75-13	2017/2/27	2017/2/27	2017/3/27	16,686,000	花フェスタ記念公園 フェンス設置工 L=1,798m	-	(当初)
工建2単第都 再花-5号	県単 都市公園事業 フェ ンス設置 工事	花フェスタ記念公園 可児市瀬田 地内	造園	(株)本州緑化建設	岐阜県可児郡 御嵩町比衣4 75-13	2017/3/13	2017/2/27	2017/10/6	8,262,000	花フェスタ記念公園 フェンス設置工 L=1,972m	現地精査の結果。	1回目
工建2単第都 再花-5号	県単 都市公園事業 フェ ンス設置 工事	花フェスタ記念公園 可児市瀬田 地内	造園	(株)本州緑化建設	岐阜県可児郡 御嵩町比衣4 75-13	2017/3/21	2017/2/27	2017/10/6	18,021,960	花フェスタ記念公園 フェンス設置工 L=1,972m	現地精査の結果。	2回目
工建2単第都 再花-5号	県単 都市公園事業 フェ ンス設置 工事	花フェスタ記念公園 可児市瀬田 地内	造園	(株)本州緑化建設	岐阜県可児郡 御嵩町比衣4 75-13	2017/9/22	2017/2/27	2017/10/6	16,735,680	花フェスタ記念公園 フェンス設置工 L=1,645m	現地に合わせフェンスの設置延長を減らし たい。	4回目
委用単第道改 Z28-6- 5号	県単 道路新設改良(ゼロ県 債)事業 用地測量及び物件 調査 委託	一般国道256号 加茂郡東白川村神土 地内	測量	(株)興栄コンサル タント	岐阜県岐阜市 中鶉4-11	2017/3/2	2017/3/2	2017/5/19	2,538,000	1 用地測量 L60m×W50m=3,000m ² 2 面積計算 L50m×W50m=2,500m ² 3 附帯工作物調査及び算定 独立工作物 3箇所 4 立竹木調査及び算定 収穫樹(果実園) 200m ² 平坦地 1式 5 その他通損に関する算定 移転雑費 1世帯	-	(当初)
委用単第道改 Z28-6- 5号	県単 道路新設改良(ゼロ県 債)事業 用地測量及び物件 調査 委託	一般国道256号 加茂郡東白川村神土 地内	測量	(株)興栄コンサル タント	岐阜県岐阜市 中鶉4-11	2017/6/19	2017/3/2	2017/6/30	2,867,400	1 用地測量 L110m×W50m=5,500m ² 2 面積計算 L50m×W34m=1,700m ² 3 附帯工作物調査及び算定 独立工作物 1箇所 住宅敷地A 1箇所 4 立竹木調査及び算定 収穫樹 162m ² 平坦地 1式 5 その他通損に関する算定 移転雑費 2世帯	県単 道路新設改良(ゼロ県債)事業 (国)256号の執行に必要な用地測 量及び物件調査を行う。	2回目
工建2単第花 -5他号	県単 都市公園事業 窓口発 券機設置 工事	花フェスタ記念公園 可児市瀬田 地内	機器設置	シンフォニアエン ジニアリング(株) 名古屋支社	愛知県名古屋 市中区栄1丁 目9番16号	2017/2/27	2017/2/27	2017/3/27	8,402,400	花フェスタ記念公園 窓口発券機設置工 N=1式	-	(当初)

工建2単第花-5他号	県単 都市公園事業 窓口発券機設置 工事	花フェスタ記念公園 可見市瀬田 地内	機器設置	シンフォニアエンジニアリング(株)名古屋支社	愛知県名古屋市中区栄1丁目9番16号	2017/3/21	2017/2/27	2017/7/28	8,424,000	花フェスタ記念公園 窓口発券機設置工 N=1式	現地精査の結果。	1回目
工建2単第花-5他号	県単 都市公園事業 窓口発券機設置 工事	花フェスタ記念公園 可見市瀬田 地内	機器設置	シンフォニアエンジニアリング(株)名古屋支社	愛知県名古屋市中区栄1丁目9番16号	2017/7/14	2017/2/27	2017/7/28	8,161,560	花フェスタ記念公園 窓口発券機設置工 N=1式	当初設計の周辺機器が製造中止になったため、変更したい。	2回目
委建2単第道改Z28-6-2号	県単 道路新設改良(0県債) 既設橋梁強度照査・補強設計 委託	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	岐阜県羽島市竹鼻町3184番地8	2017/3/16	2017/3/16	2017/7/13	3,985,200	設計業務 既設橋梁強度照査 N=1式 既設橋梁補強設計業務 N=2式	-	(当初)
委建2単第道改Z28-6-2号	県単 道路新設改良(0県債) 既設橋梁強度照査・補強設計 委託	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	岐阜県羽島市竹鼻町3184番地8	2017/6/5	2017/3/16	2017/7/13	1,667,520	設計業務 既設橋梁強度照査 N=1式	強度照査の結果による。	1回目
工建1単第道改Z28-6-4号	県単 道路新設改良(0県債) 工事	一般県道富加坂祝線 加茂郡坂祝町黒岩 地内	土木一式	(株)大貴	岐阜県美濃加茂市西町7-176	2017/3/28	2017/3/28	2017/9/23	17,064,000	道路改良工事 L=120.0m W=6.0(9.75)m 土工 切土V=450m3 盛土V=50m3 排水工 PU3側溝 L=7m 可変側溝 L=122m 集水樹 N=3箇所 舗装工 車道舗装 A=784m2 歩道舗装 A=220m2 取壊撤去工 N=1式	-	(当初)
工建1単第道改Z28-6-4号	県単 道路新設改良(0県債) 工事	一般県道富加坂祝線 加茂郡坂祝町黒岩 地内	土木一式	(株)大貴	岐阜県美濃加茂市西町7-176	2017/9/20	2017/3/28	2017/11/10	17,851,320	道路改良工事 L=120.0m W=6.0(9.75)m 土工 切土V=450m3 盛土V=50m3 排水工 可変側溝 L=130m 集水樹 N=1箇所 舗装工 車道舗装 A=370m2 歩道舗装 A=148m2 取壊撤去工 N=1式 安全施設工 N=1式	工事発注後に、拡幅部についてCBR試験を実施したところ、路床改良が必要となることが判明し、路床安定処理工の追加が必要となったため	1回目
工建1単第道改Z28-6-4号	県単 道路新設改良(0県債) 工事	一般県道富加坂祝線 加茂郡坂祝町黒岩 地内	土木一式	(株)大貴	岐阜県美濃加茂市西町7-176	2017/11/7	2017/3/28	2017/11/10	17,445,240	道路改良工事 L=120.0m W=6.0(9.75)m 土工 切土V=230m3 盛土V=10m3 排水工 可変側溝 L=130m 集水樹 N=1箇所 舗装工 車道舗装(基層) A=360m2 歩道舗装 A=148m2 取壊撤去工 N=1式 安全施設工 N=1式	路床改良に伴い、残土処理工を減工したい。	2回目
委建2単第道改Z28-6-2-B号	県単 道路新設改良 現場技術業務 委託	主要地方道可児金山線他 加茂郡七宗町上麻生他 地内	道路	(株)中日コンサルタント	岐阜県美濃加茂市西町6丁目100	2017/4/3	2017/4/3	2017/7/28	4,536,000	現場技術業務委託 N=1式	-	(当初)
委建2単第道改Z28-6-2-B号	県単 道路新設改良 現場技術業務 委託	主要地方道可児金山線他 加茂郡七宗町上麻生他 地内	道路	(株)中日コンサルタント	岐阜県美濃加茂市西町6丁目100	2017/7/6	2017/4/3	2017/7/28	4,519,800	現場技術業務委託 N=1式	業務実績による	1回目