工事(委託)番		14 10/	工事(業務)種	契約の相手方の商号又は名	契約の相手方の住	契約(変更契約)	施工(履行)期間	施工(履行)期間	+7.45 A dE (FD)		変更回
号	工事(業務)名	施工場所	別	称	所	締結日	自	至	契約金額(円)	工事(業務)概要	数
	公共 総合流域防災事業(防災・安全)宮川(0県債)	神通川水系神通川(宮 川) 高山市下切町地 内	土木工事業	(株)技研ユニティ	岐阜県高山市石浦 町9-35	令和2年3月2日	令和1年12月3日	令和2年5月30日	17,606,600	施工延長 L=100.0m 河道掘削工 L=100.0m V=3,100m3	1
第委砂単修5号	県単砂防修繕(一般) 砂防施設点 検業務(0県債)	神通川水系川上川支川 虚空蔵 2 他 高山市 新宮町他 地内	河川・砂防・海岸・海洋	大同コンサルタンツ(株)	岐阜県岐阜市中鶉 2-11	令和2年3月10日	令和1年12月19日	令和2年5月16日	6,333,800	砂防施設点検 砂防施設点検(堰堤・床固) N = 49 基 急傾斜地崩壊防止施設点検 N = 8基	1
第工維公橋3号	公共 橋りょう補修(赤谷橋)	一般県道 宮清見線 高山市 清見町楢谷地 内	土木工事業	(株) 垣越紺	岐阜県高山市上岡 本町3-418	令和2年3月12日	令和1年8月30日	令和2年5月29日	22,971,300	赤谷橋(L = 25. 44 m, W = 4. 3 m 鋼単純 H 桁橋) 断面修復工 N = 1 式 伸縮装置取替工 N = 1 式 核台打替工 N = 1 式 支承補修工 N = 1 式	2
	公共 総合流域防災事業(防災・安全)(0県債)大八賀川	神通川水系 大八賀川高山市塩屋町 地内	土木工事業	高村建設(株)	岐阜県高山市下岡 本町3072-5	令和2年3月16日	令和2年1月14日	令和2年7月31日	25,286,800	施工延長 L=652.0m 河道掘削工 V=2,600m3	1
第工砂単緊土暮 2号	県単 緊急土石流対策砂防事業(暮らしの安全・安心確保対策)(0県 債)	神通川水系苔川 高山市千島町 地内	土木工事業	Ⅰ(株)サンド開発	岐阜県高山市新宮 町2319-1	令和2年3月17日	令和1年12月3日	令和2年5月30日	16,140,300	施工延長 L = 3 2 0. 0 m 堆積土砂掘削工 V = 5 0 0 m 3 根固工 根固めブロック N = 3 0個	1

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)期間	施工(履行)期間至	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回数
第委建単配 9 - B号	県単 道路新設改良(一般分) (国) 158号他 道路網検討業務	一般国道 158号 他 高山土木事務所管内一 円 地内	道路	大日コンサルタント(株)	岐阜県岐阜市薮田 南3-1-21	令和2年3月18日	令和1年6月20日	令和2年5月29日	3,571,700	道路網検討業務 N = 1 式	2
第委砂公基砂2号	公共 総合流域防災事業 砂防基礎 調査業務	高山土木事務所管内 高山市 滝町 地内	河川・砂防・海岸・海洋	大同コンサルタンツ(株)	岐阜県岐阜市中鶉 2-11	令和2年3月19日	令和1年9月26日	令和2年8月20日	6,072,000	砂防基礎調査(旧高山市) 急傾斜 N = 9 箇所 資料 作成及び発送 N = 1 式	2
第委砂公基砂1号	公共 総合流域防災事業 砂防基礎 調査業務	高山土木事務所管内 高山市松之木町 他地 内	河川・砂防・海岸・海洋	大同コンサルタンツ(株)	岐阜県岐阜市中鶉 2-11	令和2年3月19日	令和1年9月26日	令和2年8月20日	8,328,100	砂防基礎調査(旧高山市) 急傾斜 N = 15箇所	2
第委河公総 6 0 - 2 号	公共 総合流域防災事業(防災・安全)宮川 河川改修計画検討・河道掘 削詳細設計業務		河川・砂防・海岸・海洋	大同コンサルタンツ(株)	岐阜県岐阜市中鶉 2-11	令和2年3月19日	令和1年5月30日	令和2年5月23日	19,857,200	設計業務委託 河川改修計画検討 N = 1式 河道掘削詳細設計 N = 1式	2
第委河単修4他号	県単 河川維持修繕(丹生川ダム) 放流水質改善検討業務(2)	神通川水系 荒城川 高山市 丹生川町折敷 地 他 地内	河川・砂防・海岸・海洋	日本上宮(株)	岐阜県岐阜市薮田 南1-5-1	令和2年3月23日	令和1年7月11日	令和2年5月26日	5,678,200	ダム放流水質改善検討業務(2) 現地調査 河床環 境調査 N = 1 式 付着藻類調査 N = 1 式	1

工事(委託)番	工事(業務)名	施工場所		契約の相手方の商号又は名			施工(履行)期間		契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回
号	, , , , ,		別	称	所	締結日	自	至			数
第委河単河情1号	県単 河川情報基盤緊急整備事業 危機管理型水位計設置業務(3)	神通川水系 高曽洞川 他高山市上切町 他 地内	河川・砂防・海岸・海洋	大同コンサルタンツ(株)	岐阜県岐阜市中鶉 2-11	令和2年3月23日	令和1年8月1日	令和2年5月26日	27,669,400	危機管理型水位計設置業務(高山東部、9河川・9箇所) 危機管理型水位計設置位置の検討及び機器型式の照査 N=1式 危機管理型水位計の設置設計 N=1式 危機管理型水位計の現場設置 N=1式 河川横断測量 N=1式 ネットワーク型RTK単点測量 N=1式 危機管理型水位計台帳作成 N=1式	1
第工砂公通10 -1号	公共 防災・安全交付金(通常砂防 事業) 越後洞1	神通川水系 松倉谷川 支川 越後洞 高山市越後町 地内	土木工事業		岐阜県高山市岡本 町1丁目98番地 8	令和2年3月23日	令和1年8月23日	令和2年5月31日	33,969,100	堰堤工 土工 埋戻工 V=1, 330m3 本堤工 L= 37.6m H=9.50m Vc=370m3	2
第工河単修15号	県単 河川維持修繕事業(債務)大 萱谷川	神通川水系大萓谷川 高山市丹生川町大萱 地内	土木工事業	(有)月出組	岐阜県高山市丹生 川町町方2017 番地の1	令和2年3月24日	令和2年1月14日	令和2年6月26日	13,575,100	大萱 (1) 施工延長 L=10.0m ブロック積工 L=9.4m A=41m2 小口止工 N=2箇所 すりつけ工 (練玉石積) N=2 箇所大萱 (2) 施工延長 L=5.5m ブロック積工 L=4.9m A=18m2大萱 (3) 施工延長 L=13.0m ブロック積工 L=12.7m A=48m2	1
	県単 崩落決壊防止(一般)(債務)尾神地質調査	一般国道 156号大野郡 白川村 大字尾神地内	地質調査	(株)キンキ地質センター	岐阜県岐阜市茜部 大野2丁目215 番地1	令和2年4月23日	令和2年1月9日	令和2年6月26日	6,261,200	地質調査業務 N = 1 式 ボーリング調査 N = 3 箇所標準貫入試験 N = 2 箇所	3
第工維単舗暮12号	県単 舗装道補修(暮らしの安全・ 安心確保対策)(債務)清見河合線 江黒工区	一般県道 清見河合線 高山市 清見町 江黒 地内	ほ装工事業	Ⅰ(株)シモダ道路	岐阜県高山市江名 子町3200-8	令和2年4月24日	令和2年1月31日	令和2年5月9日	10,404,900	施工延長L=260m W=4.0 (5.5) m 舗装版破砕工(t=5cm) A=1,360m2 表層工(再生密粒度As13F t=5cm) A=1,360m2 不陸整正(ICT)A=1,360m2	1

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)期間 自	施工(履行)期間至	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回数
第工維単舗暮5号	県単 舗装道補修(暮らしの安全・ 安心確保対策)(債務) 国道15 8号 三尾河工区	一般国道 158号 高山市 荘川町三尾河 地内	ほ装工事業	井戸丁業(株)	岐阜県高山市下之 切町58-5	令和2年4月24日	令和2年1月31日	令和2年5月29日	15,771,800	舗装補修 施工延長 L = 260 m 幅員W = 8.9~9.5 m 路面切削工(t = 4.3 cm) A = 2390 m2 表層工(再生密粒度As 20F t = 5 cm) A = 2390 m2	1
第工河単局改暮30号	県単 河川局部改良事業(暮らしの 安全・安心確保対策) (0県債)大 八賀川	神通川水系 大八賀川高山市塩屋町 地内	土木工事業		岐阜県高山市石浦 町6-416-1 2	令和2年4月27日	令和2年1月14日	令和2年7月31日	23,100,000	塩屋工区 施工延長 L=105.0m 河道掘削工 V=290m3五名橋工区 施工延長 L=547.0 m 河道掘削工 V=2,000m3	2
	公共 総合流域防災事業(防災・安全)(債務)江名子川 河川改修	神通川水系 江名子川高山市若達町 他 地内	土木工事業		岐阜県高山市大新 町2-205-1 0	令和2年4月30日	令和1年8月30日	令和2年5月14日	39,207,300	若達町工区 施工延長 L=36.1m 河床掘削工 V=160m3 根継工(一法型) L=72.1m H=1.47m~3.37m V=83m3	
第工維単舗暮4号	県単 舗装道補修(暮らしの安全・ 安心確保対策)(債務) 国道15 6号 岩瀬工区	一般国道 156号 高山市 荘川町岩瀬地内	ほ装工事業	森建設(株)	岐阜県高山市荘川 町牧戸25-1	令和2年5月11日	令和2年1月31日	令和2年5月19日	11,000,000	舗装補修 施工延長L=210m 幅員W=5.8~1 1.8m 路面切削工(t=7.7cm) A=1450m2 表層工(再生密粒度As20F t=5 cm) A=1450m2	1
第工維単舗暮2号	県単 舗装道補修(暮らしの安全・ 安心確保対策)(債務) 国道15 6号 福島工区	一般国道 156号 大野郡 白川村 大字福 島地内	ほ装工事業	丸正建設(株)	岐阜県大野郡白川 村大字鳩谷522	令和2年5月11日	令和2年1月31日	令和2年5月19日	14,195,500	舗装補修 施工延長 L = 270 m 幅員W = 7.9~8.0 m 路面切削工(t = 5.4 cm) A = 2000 m2 表層工(再生密粒度As 20F t = 5 cm) A = 2000 m2	1

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)期間 自	施工(履行)期間至	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回数
第工維単舗暮8号	県単 舗装道補修(暮らしの安全・ 安心確保対策)(債務) 国道36 1号 小日和田工区	一般国道 3 6 1 号 高山市 高根町 小日 和田地内	ほ装工事業		岐阜県高山市高根 町日和田1128 -2	令和2年5月11日	令和2年1月31日	令和2年5月19日	14,368,200	舗装補修 施工延長 L = 266.0 m W = 7.0~8.0 m 路面切削工(t = 5 cm) A = 2020 m2 表層工(再生密粒度 As 13 F t = 5 cm) A = 2020 m2	1
第工維単舗暮1号	県単 舗装道補修(暮らしの安全・ 安心確保対策)(債務) 国道15 6号 鳩谷工区	一般国道 156号 大野郡 白川村 大字鳩 谷地内	ほ装工事業	御母衣建設(株)	岐阜県大野郡白川 村大字御母衣31 6番地の83	令和2年5月11日	令和2年1月31日	令和2年5月29日	18 199 500	舗装補修 施工延長 L = 360 m 幅員 W = 8.0 m 路面切削工(t = 4 cm) A = 2880 m2 表層工(再生密粒度 As 20 F t = 5 cm) A = 2880 m2	1
第委河単河情暮1他号	県単 河川情報基盤緊急整備事業 (暮らしの安全・安心確保対策) 危 機管理型水位計設置業務(5)	神通川水系 滝川 他高山市滝町 他 地内	河川・砂防・海岸・海洋	大同コンサルタンツ(株)	岐阜県岐阜市中鶉 2-11	令和2年5月12日	令和1年11月14日	令和2年5月26日	25,229,600	危機管理型水位計設置業務(8河川・8箇所) 危機管理型水位計設置位置の検討及び機器型式の照査 N=1式 危機管理型水位計の設置設計 N=1式 危機管理型水位計の現場設置 N=1式 河川横断測量 N=1式 ネットワーク型RTK単点測量 N=1式 危機管理型水位計台帳作成 N=1式	2
第工維単舗春 l	県単 舗装道補修(暮らしの安全・ 安心確保対策)(債務) 御岳山朝 日線 一之宿工区	一般県道 御岳山朝日線 高山市 朝日町 一之 宿 地内	ほ装工事業	(株)長瀬土建	岐阜県高山市久々 野町久々野155 9	令和2年5月15日	令和2年1月31日	令和2年5月19日	11,946,000	舗装補修 施工延長L = 240.0 m 幅員W = 6.7 ~ 7.5 m 路面切削工 (t = 6 cm) A = 1680 m2 表層工 (再生密粒度As 13F t = 5 cm) A = 1680 m2	1
第工維単舗暮3 号	県単 舗装道補修(暮らしの安全・ 安心確保対策) (債務) 国道158 号 上岡本町工区		ほ装工事業	飛高建設(株)	岐阜県高山市山田 町1130-3	令和2年5月15日	令和2年1月31日	令和2年5月29日	12,257,300	施工延長 L = 200m W = 5.5 (6.5) m 路面切削工(t = 4.4 c m) A = 1480m2 表層工(ポリマー改質As20F t = 5 c m) A = 1480m2	1

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)期間 自	施工(履行)期間至	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回 数
第工維単舗暮1 0号	県単 舗装道補修(暮らしの安全・ 安心確保対策) (債務) 国道36 1号 大西工区	一般国道 361号 高山市 久々野町 大 西 地内	ほ装工事業		岐阜県高山市久々 野町無数河111 8	令和2年5月15日	令和2年1月31日	令和2年5月29日	17,903,600	舗装補修 施工延長 L = 423 m W = 0.0~7.4 m 舗装版取壊工 A = 0 m2 表層工(再生密粒度As 13 F t = 5 c m) A = 2760 m2 切削工 A = 2760 m2	1
第工維単舗暮7号	県単 舗装道補修(暮らしの安全・ 安心確保対策)(債務)国道158 号 牧ケ洞工区		ほ装工事業	大昌建設(株)	岐阜県高山市冬頭 町729-1	令和2年5月15日	令和2年1月31日	令和2年6月18日	20,775,700	施工延長 L = 4 4 0 m W = 6. 5 (7. 5) m 路 面切削工(t = 3. 7 c m) A = 3 3 6 0 m 2 表層工(再生密粒 A s 2 0 F t = 5 c m) A = 3 3 6 0 m 2	1
第委建公交43- A01-065-B号	公共 防災・安全交付金(改築) (国) 156号 福島 トンネル施 設詳細設計	一般国道 156号 大野郡 白川村 大字福島 地内	トンネル	(株)テイコク	岐阜県岐阜市橋本 町2-8	令和2年5月18日	令和1年9月12日	令和2年7月31日	4,121,700	設計業務 トンネル照明施設詳細設計 N = 1 式	2
第工砂単修長3号	県単 砂防維持修繕(長寿命化)西 洞谷	木曽川水系秋神川 支 西洞谷 高山市朝日町 西洞地内	土木工事業	Ⅰ(株)水□+建	岐阜県高山市朝日町宮之前81	令和2年5月20日	令和1年10月21日	令和2年5月28日	31,881,300	堰堤補修 腹付けコンクリート L=18.9m H=8.5 m V=167m3	3
第工維単指舗1号	県単 道路指定修繕(舗装補修) (翌債) (債務) 高山上宝線 下切 町工区	主要地方道 高山上宝線高山市 下切町他 地内	ほ装工事業		岐阜県高山市石浦 町6-416-1 2	令和2年5月25日	令和2年2月14日	令和2年6月2日	9,248,800	施工延長 L=121.6m W=6.0(7.0)m 路面切削工(t=5cm) A=0m2 舗装版取壊工 A=791 m2 表層工(再生密粒As20F t=5cm)A=791m2 基層工(再生粗粒As20 t=5cm)A=791m2 不陸整正工A=791m2 側溝修繕工L=9m	1

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)期間 自	施工(履行)期間至	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回数
	公共 総合流域防災事業(防災・安全) 宮川(0県債)	神通川水系神通川(宮 川) 高山市下切町地 内	土木工事業		岐阜県高山市石浦 町6-416-1 2	令和2年5月25日	令和1年12月3日	令和2年5月30日	19,055,300	施工延長 L=75.0m 河道掘削工 L=75.0m V= 2,650m3	1
第工維単舗暮9号	県単 舗装道補修(暮らしの安全・ 安心確保対策)(債務)高山上宝線 新張工区		ほ装工事業	(株)石原建材	岐阜県高山市片野町2丁目183番地1	令和2年5月28日	令和2年1月31日	令和2年6月8日		施工延長 L = 155 m W = 6.0 (8.0) m 路面切削工(t = 5 c m) A = 0 m2 舗装版取壊工 A = 942 m2 表層工(再生密粒度As20F t = 5 c m) A = 942 m2 基層工(再生粗粒度As20 t = 5 c m) A = 942 m2 上層路盤工(再生瀝青安定処理40 t = 7 c m) A = 942 m2	5 1
	公共 防災・安全交付金(災害防除) (国)360号P式防護網設置工事	一般国道 360号大野郡 白川村 大字荻町地内	とび・十丁丁事		岐阜県高山市岡本 町1丁目98番地 8	令和2年6月1日	令和1年10月21日	令和2年6月15日		施工延長 L = 60.0 m W = 5.0 (6.0) m落 石対策工 ポケット式落石防護網工 13-3-2工区 A=324m2 17工区 A= 0m2 18工区 A=560m2 10工区 A=364m2	2
	公共 総合流域防災事業(防災・安全)宮川(翌債)	神通川水系 神通川(宮川) 高山市本母町 地内	土木工事業	(株)林工務店	岐阜県高山市江名 子町3246番地 11	令和2年6月10日	令和1年11月12日	令和2年8月27日		施工延長 L=28. 4m (左岸) (No.96+166.8~No.96+195.2) 護岸工 ブロック張工 (SL=6. 9~7. 0m) L=28. 4m A=154m2 樋管工 (No.96+180.1) N=1式 河道掘削工 L=75. 0m V=1,100m3	
第委建単般 1 0 - H号	県単 道路新設改良(一般分) (国) 156号 尾神 地質調査	一般国道 156号高山市 荘川町海上〜大野郡 白川村 大字尾神地内	地質調査	(株)朝日土質設計コンサ ルタント	岐阜県岐阜市須賀 4-17-16	令和2年6月11日	令和1年10月24日	令和2年6月30日	12,620,300	地質調査業務 機械ボーリング N = 6本 標準 貫入試験 N = 111回 孔内水平載荷試験 N = 16回	3

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)期間 自	施工(履行)期間至	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回数
	公共 総合流域防災事業(防災・安全) (翌債) 庄川	庄川水系庄川 大野郡 白川村大字荻町 地内	土木工事業	丸郷建設 (株)	岐阜県大野郡白川 村大字荻町321 番地の1	令和2年6月11日	令和2年1月14日	令和2年9月14日	41,860,500	河道掘削 河道掘削 V = 13, 500 m 3	2
	公共 総合流域防災事業(防災・安全)宮川(翌債)	神通川水系神通川(宮川) 高山市本母町 地内	土木工事業	大川+木(株)	岐阜県高山市上岡 本町3-410	令和2年6月15日	令和1年11月12日	令和2年8月17日	55,590,700	施工延長 L=110.0m(左岸)(No.98+160~No.99+70) 護岸工 ブロック張工(SL=6.0~9.2m) L=109.4m A=793m2 仮設工 仮設道路工 L=110.0m	2
	公共 総合流域防災事業(防災・安全)(債務) 苔川	神通川水系 苔川 高山市 西之一色町 地内	土木工事業	大川+木(株)	岐阜県高山市上岡 本町3-410	令和2年6月20日	令和1年8月30日	令和2年7月9日	79,680,700	施工延長 L=136.5m(左岸L=136.5m) 護岸工 練 プロック積工 L=121m SL=4.47m A=542m2 階 段工 N=1箇所 樋管工N=1箇所 仮設工 N=1式	
第工維単舗暮6号	県単 舗装道補修(暮らしの安全・ 安心確保対策)(債務)国道158 号 日面他工区		ほ装工事業	井戸工業(株)	岐阜県高山市下之 切町58-5	令和2年6月22日	令和2年1月31日	令和2年7月3日	25,858,800	日面工区 2 L=386.4m W=6.0(8.0)m 路面切削工(t=5cm) A=2450m2 表層工(再生 密粒20F t=5cm)A=2450m2久手工区 1 L=146.0m W=6.0(8.0)m 路面切削工(t=5cm) A= 473m2 表層工(再生密粒20F t=5cm)A= 473m2久手工区 2 L=191.5m W=6.0(8.0)m 路面切削工(t=5cm) A=1390m2 表層工(再生密粒20F t=5cm)A=1390m2	1
第工維公維4号	公共 防災・安全交付金(道路維持 修繕)(新内ケ戸トンネル)	一般国道 156号 大野郡 白川村 大字内 ケ戸地内	電気工事業	1(株)柳瀬電気	岐阜県高山市松之 木町2860-7	令和2年6月23日	令和1年9月27日	令和2年6月30日	81,338,400	新内ヶ戸トンネル照明設備補修工 新内ヶ戸トンネル L=1322m W=5.6(8.2)m トンネル 照明設備設置工 N=1式 トンネル照明設備撤去工 N=1式	3

工事(委託)番	工事(类数)力	妆工担 司	工事(業務)種	契約の相手方の商号又は名	契約の相手方の住	契約(変更契約)	施工(履行)期間	施工(履行)期間	#77/41人好 (M)	工事 (光效) 柳亜	変更回
号	工事(業務)名	施工場所	別	称	所	締結日	自	至	契約金額(円)	工事(業務)概要	数
	公共 総合流域防災事業(防災・安全) (翌債) 庄川	庄川水系庄川 大野郡白川村大字平瀬 地内	土木工事業		岐阜県大野郡白川 村大字平瀬396 -22	令和2年6月26日	令和2年2月4日	令和2年12月14日	82,293,200	河道掘削 平瀬工区 河道掘削 V=35,200m3	3
	公共 防災・安全交付金(交通安全)交通安全施設等整備 1	一般県道 岩井高山停車 場線外 高山市 岩井 町外 地内	とび・土工工事業	Ⅰ(株)安全	岐阜県岐阜市則武 中1-9-11	令和2年6月29日	令和1年9月17日	令和2年6月30日		交通安全施設等整備 防護栅工 L = 237m 区 画線工 L = 17,900m 標識補修工N = 1式	3
第工維単舗暮1 5号	県単 舗装道補修(暮らしの安全・ 安心確保対策) (翌債)高山上宝線 新張工区		ほ装工事業	直下建設(株)	岐阜県高山市丹生 川町北方2214	令和2年6月30日	令和2年4月29日	令和2年8月1日	7,892,500	施工延長 L = 1 1 0. 4 m W = 6. 0 (7. 0) m 舗装版破砕工 A = 7 7 6 m 2 基層工 (再生粗粒度 A s 2 0 t = 5 c m) A = 6 2 4 m 2 表層工 (再生密粒度 A s 2 0 F t = 5 c m) A = 6 2 4 m 2	1
第工建単街 2 2 - 1 号	県単 街路事業(一般分)(翌債)(都)石浦下切線	(都)石浦下切線高山 市 名田町 他 地内	土木工事業	Ⅰ(株)川ト+建	岐阜県高山市天満 町2-22-3	令和2年6月30日	令和1年12月10日	令和2年9月16日	53,824,100	本工事 1 施工延長 L=2287.0m 舗装工 カラー舗装 A=1370.0m2 側溝工 消流雪通水網設置工 L=0.0m PU側溝取替工 L=110.0m本工事 2 施工延長 L=30.0m 側溝工 プレキャスト側溝工 L=26.0m 舗装工 表層工 (再生密粒度As20F) A=150.0m2 道路付属施設工 横断防止柵工 L=24.0m	2
第工維単指修7号	県単 道路指定修繕(側溝修繕) (翌債)(債務)	一般県道 岩井高山停車場線 高山市 江名子町他 地内	土木工事業	(有) 芦谷+建	岐阜県高山市山田 町167番地1	令和2年7月1日	令和2年3月10日	令和2年7月22日	5,506,600	(一) 岩井高山停車場線 江名子町地内 施工延長 L = 46 m W = 4.0 (5.0) m 排水構造物設置 工 L = 46 m A s 舗装工 A = 23 m 2 区画線工 L = 46 m (一) 岩井高山停車場線山口町地内 側溝蓋据付工 L = 36 m	2

工事(委託)番	工事(業務)名	施工場所	工事(業務)種	契約の相手方の商号又は名	契約の相手方の住	契約(変更契約)	施工(履行)期間	施工(履行)期間	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回
号	エデ (未加) 'a	###	別	称	所	締結日	自	至	人们亚族(II)	27 (AM) 1909	数
第工維単舗暮13号		一般国道 158号高山市 荘川町惣則地内	ほ装工事業	飛高建設(株)	岐阜県高山市山田 町1130-3	令和2年7月6日	令和2年3月31日	令和2年7月18日	11,049,500	舗装補修 施工延長L = 200m 幅員W = 6.75~8.15m 路面切削工(t=10cm)A=1380m2 表層工(再生密粒度As20F t=5cm) A=1380m2	1 1
第工建単配 8 - 4 号	県単 道路新設改良(一般)(債務) 野添	主要地方道 宮萩原線高山市 一之宮町 野添地内	土木工事業	▮(有)田中建設	岐阜県高山市一之 宮町2780-1	令和2年7月20日	令和2年2月27日	令和2年7月31日	4,207,500	施工延長 L=33.2m W=6.0(7.5)m 土 工 切土工 V=60m3 排水構造物工 側溝工 L=33m 舗装工 表層(再生密粒度As13 Ft=5cm) A=57m2 路 盤(再生砕石RC-30 t=10cm) A=54m2	2
第委維公卜点 4 号		一般国道156号 大野郡 白川村 大字 福島 他 地内	トンネル		岐阜県岐阜市市橋 3-1-21	令和2年7月20日	令和2年1月9日	令和3年2月26日	19,043,200	トンネル点検業務(国) 156号 福島第1トンネル N=1式(国) 156号 福島第2トンネル N=1式 (国) 156号 加須良トンネル N=1式(国) 1 56号 越前トンネル N=1式	1
 第王交公安31-	公共 防災・安全交付金(交通安全)岩井高山停車場線 歩道設置工事	一般県道 岩井高山停車場線高山市 山口町地内	土木工事業	Ⅰ (有) 岩潘建設	岐阜県高山市滝町 272-1	令和2年7月21日	令和1年9月27日	令和2年7月24日	17,296,400	施工延長 L = 1 2 6. 5 m W = 3. 0 m ± 工 切 ± 工 V = 210 m 3 盛 ± 工 V = 50 m 3 舗 装 工 歩 道 舗 装 工 A = 159 m 2 路 肩 舗 装 A = 72 m 2 附 属 設 備 工 防 護 栅 工 L = 101.0 m	3
	公共 防災・安全交付金(災害防除) (一) 白山公園線平瀬2工事	一般県道 白山公園線大野郡 白川村 大字平瀬地内	とび・土工工事業	大山十木(株)	岐阜県高山市上岡 本町3-410	令和2年7月21日	令和1年7月9日	令和2年9月30日	75,241,100	施工延長 L = 74.0 m W = 5.0 (6.0) m 落石対策工 高エネルギー落石防護工 A = 114 5 m2	3

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)期間 自	施工(履行)期間至	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回数
第工建単街 2 2 - 2 号	県単 街路事業(一般分)(翌債)(都)石浦下切線	(都)石浦下切線高山 市 桐生町 他 地内	土木工事業		岐阜県高山市大新 町2-205-1 0	令和2年7月22日	令和1年11月26日	令和2年8月19日	47,825,800	施工延長 L=2320.5m 舗装工 カラー舗装 A=364m2 道路付属物施設工 ガードパイプ L=0m 側 溝工 スリット型側溝 L=421m	2
第委交公防43- 109-D10-2号	公共 防災・安全交付金(災害防除) (債務) 道路防災点検委託2	一般国道 158号外 高山市 清見町三日町 外 地内	道路	Ⅰ(株)テイコク	岐阜県岐阜市橋本町2-8	令和2年7月29日	令和1年11月7日	令和2年11月30日	32,699,700	道路防災点検 履歴点検 N=167箇所道路土工構造 物点検 定期点検 N=163箇所	3
	公共 防災・安全交付金(災害防 除) (一) 白山公園線平瀬1工事	一般県道 白山公園線大野郡 白川村 大字平瀬 地内	とび・土工工事業	l山下技装(株)	岐阜県高山市千島町1074番地3	令和2年7月30日	令和1年7月2日	令和2年9月30日	39,883,800	施工延長 L = 3 5. 0 m W = 5. 0 (6. 0) m 落石対策工 高エネルギー落石防護工 A = 5 6 8 m2	2
第委建単般 5 - A 号	県単 道路新設改良(一般) (国) 361号 (仮称)下之向大 橋 橋梁詳細設計	一般国道 361号 高山市 高根町下之向地内	鋼構造・コンク リート	大日コンサルタント(株)	岐阜県岐阜市薮田 南3-1-21	令和2年8月4日	令和1年7月23日	令和2年10月30日	68,987,600	設計業務 橋梁詳細設計 (PC3径間連続ラーメン箱桁橋) L=145m 擁壁予備設計 N=1箇所 仮設構造物詳細設計 N=1式 道路詳細設計 本線道路修正設計 L=0.08km	3
第工維単舗暮14号	県単 舗装道補修(暮らしの安全・ 安心確保対策)(翌債)(国)36 1号 万石工区		ほ装工事業	Ⅰ(株)シモダ道路	岐阜県高山市江名 子町3200-8	令和2年8月7日	令和2年4月29日	令和2年8月16日	11,057,200	舗装補修 施工延長L=370m 幅員W=3.90~5.80m 舗装版破砕工(t=6cm)A=1500m2 表層工(再生密粒度As20F t=5cm) A=1500m2	1 1

工事(委託)番号	工事(業務)名	施工場所		契約の相手方の商号又は名		契約(変更契約) 締結日	施工(履行)期間		契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回
第工維公橋10	公共 防災・安全交付金(橋梁補修)(国補正分)(翌債)新上小鳥橋他1橋	一般国道 158号 高山市 清見町上小鳥 他 地内	別 ほ装工事業		所 岐阜県高山市岡本 町1丁目98番地 8	令和2年8月11日	自 令和2年4月28日	至	21,036,400	瀬馬渕橋(L = 25.6 m、W = 5.5 (6.0) m (鋼) 非合成単純鈑桁橋) 橋梁補修工 床版補修工 N = 1式 橋面防水工 N = 1式 舗装工 N = 1式新上小鳥橋(L = 25.5 m、W = 6.0 (8. 0) m (鋼) 非合成単純鈑桁橋) 橋梁補修工	
第工建単街 2 2 - 4 号	県単 街路事業(一般分)(債務)(都)石浦下切線	(都)石浦下切線 高 山市 天満町地内	ほ装工事業		岐阜県高山市大新 町2-205-1 0	令和2年8月11日	令和2年2月7日	令和2年9月4日	50,926,700	1 工区 施工延長 L=150.0m 表層工 切削オーバレイエ A=1090.0m2 路盤工 再生瀝青安定処理 A=0.0m22 工区 施工延長 L=238.4m 表層工 切削オーバレイエ A=865.0m23 工区 施工延長 L=551.2m 表層工 切削オーバレイエ A=3554.0m2 路盤工 A=1057.0m2	:
第工建単般2-1号	県単 道路新設改良(一般)(債務) (国) 156号 牧	一般国道 156号 大野郡 白川村 大字牧	土木工事業	御母衣建設(株)	岐阜県大野郡白川 村大字御母衣31 6番地の83	令和2年8月12日	令和2年2月21日	令和2年11月28日	53,223,500	道路改良工 施工延長L=148. 8m W=6. 0m (9. 5m) 土工 KCA V=10m3 KEA V=130m3 KSA V=60m3舗装工 表層工 (再生密粒度As20F t=5cm) A=755m2 上層路盤工 (再生瀝青安定処理 (40) t=10cm) A=637m2 不陸整正 (RC-40) A=637m2 A=637m2側溝工 PU3-B300-H300 L=46. 4m	
第工建単街 2 2 - 3 号	県単 街路事業(一般分)(翌債)(都)石浦下切線	(都)石浦下切線高山 市 松本町 地内	土木工事業	(株)石原建材	岐阜県高山市片野町2丁目183番地1	令和2年8月13日	令和1年11月26日	令和2年8月28日	19,938,600	施工延長 L=169. 0m舗装工 再生密粒度As(13F) A=59. 0m2防護柵工 ガードパイプ L=0. 0m側溝工 スリット側溝工 L=0. 0m W2R工法 L=169. 0m	2
	県単 道路新設改良(一般)(債務)(一)御岳山朝日線 胡桃島	一般県道 御岳山朝日線 高山市 朝日町胡桃島 地内	土木工事業	(有)新井建設	岐阜県高山市久々 野町無数河53 9-1	令和2年8月14日	令和1年10月15日	令和2年8月31日	30,220,300	道路改良工 L=200.5m W=4.0m(5.0m) 法面工 切土法面 植生マット A=1,960m2 舗装工 凍上抑制層(再生砕石RC-40 t=70cm) A= 180m2 下層路盤(再生砕石RC-40 t=15cm) A= 180m2 上層路盤(粒度調整砕石M-30 t=10cm) A= 180m2 表層(再生密粒度As13F t=5cm) A= 386m 2	5

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)期間	施工(履行)期間至	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回数
第工交公雪43- 097-1-02号	公共 防災・安全交付金(雪寒) 【翌債】国道156号福島外巻込対策 工事	一般国道156号大野郡白川村 大字福島外地内	土木工事業	飯鳥建設 (株)	岐阜県大野郡白川 村大字飯島39	令和2年9月1日	令和2年3月10日	令和2年9月5日		施工延長 L = 84.3 m 雪庇防護柵工 L = 22.0 m デブリ巻込み防止工 L = 62.3 m A = 227 m2	
	公共 総合流域防災事業(防災・安全)宮川	神通川水系神通川(宮川) 高山市 松本町 地内	土木工事業	1(株)田川組	岐阜県高山市三福 寺町450-1	令和2年9月1日	令和1年11月19日	令和2年9月11日		施工延長 L=75.0m(右岸)(No.95~No.95+75) 護岸工 ブロック張工(SL=7.9~8.2m) L=75.0m A=572m2 仮設工 仮設道路工 L=438.8m	3
第二交里現改暑	県単 現道構造改築(暮らしの安全・安心確保対策)【翌債】高山市朝日町上ケ見外防護柵設置工事	一般国道361号 高山市 朝日町 上ケ見 外 地内	土木工事業	1(有)出中建設	岐阜県高山市一之 宮町2780-1	令和2年9月3日	令和2年3月31日	令和2年9月6日	13,670,800	施工延長 L=334m 防護柵工 L=227m 張 コンクリートエ L=107m A=181m2	1
第工建単道改く - 5 - 1号	県単 道路新設改良(暮らしの安全・安心確保対策) (債務)(一)御岳山朝日線 胡桃島	一般県道 御岳山朝日線高山市 朝日町胡桃島 地内	土木工事業	Ⅰ(有)フル永建設	岐阜県高山市朝日 町万石493-1	令和2年9月4日	令和2年3月24日	令和2年9月18日	18,702,200	<pre><1, 2, 3工区>施工延長 L=350. 0m W=6. 0 (8. 0) m±工 V= 0m3舗装 工 表層工 再生密粒度AS 13F A=2339m2 上層路盤工 粒度調整砕石 M-30 A= 0m2 下 層路盤工 RC-40 A= 0m2 凍上抑 制層 RC-40 A= 0m2排水工 L型側溝 L= 0m</pre>	3
第工交単現改暮 3号	県単 現道構造改築(暮らしの安全・安心確保対策)【翌債】高山市 上切町外防護柵設置工事	主要地方道 高山清見線外 高山市 上切町 外 地内	土木工事業	1(株)田川組	岐阜県高山市三福 寺町450-1	令和2年9月9日	令和2年3月31日	令和2年9月16日	15,946,700	施工延長 L = 2 4 2 m 防護柵工 コンクリート建込 L = 55 m 土中建込 L = 18 7 m	

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)期間 自	施工(履行)期間至	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回数
第工維公橋21号	公共 防災・安全交付金(橋梁補 修)(国補正分)(翌債)西ウレ橋	主要地方道 高山清見線高山市 清見町 巣野 俣 地内	土木工事業	Ⅰ (有) 清高建設	岐阜県高山市清見町夏厩43番地1	令和2年9月11日	令和2年3月31日	令和2年9月25日	16,397,700	(主)高山清見線 西ウレ橋 L=17.3m W=8.0m上流 工区 下流工区 土工 N=1式 土工 N=1式 擁壁工 N=1式 擁壁工 N=1式 排水工 N=1式 構造物撤去工 N=1式	
第工交公防43- 046-B4-h号		主要地方道 高山清見線高山市 清見町 楢谷 地内	とび・土工工事業	大 十木(株)	岐阜県高山市上岡 本町3-410	令和2年9月14日	令和2年3月24日	令和3年1月17日	62,431,600	施工延長 L=122.6m W=6.0(7.5)m 落石予防工 ロープ掛工 L=499m ロープ伏工 A=1028m2 仮設工 モノレー ルエ N=1式	1
第委維公卜点3号	公共 防災・安全交付金(トンネル・橋梁点検調査)(翌債)(飯島トンネル他)	一般国道156号 大野郡 白川村 大字 飯島 他 地内	トンネル		岐阜県岐阜市加納 新本町2-27	令和2年9月25日	令和2年1月15日	令和3年2月26日	28,319,500	トンネル点検業務(国) 1 5 6 号 飯島トンネル N = 1 式(国) 1 5 6 号 新内ヶ戸トンネル N = 1 式	1
第工維公維5号	公共 防災・安全交付金(道路維持 修繕) (新平瀬トンネル) (翌債)	一般国道 156号 大野郡 白川村 大字平 瀬地内	電気工事業	1(株)蜘手雷気	岐阜県高山市片野町3-295-2	令和2年9月29日	令和1年12月6日	令和2年9月30日		新平瀬トンネル照明設備補修工 新平瀬トンネル L = 608m W = 5.9 (8.4) m トンネル照明設備設置工 N = 1式 トンネル照明設備撤去工 N = 1式	1
第工交公安31- A013-10号	公共 防災・安全交付金(交通安 全)交通安全施設等整備 2	一般国道 158号外 高山市 新宮町外 地 内	とび・土工工事業	交诵企画(株)	岐阜県岐阜市六条 大溝3-7-7	令和2年9月30日	令和1年9月17日	令和2年9月30日		交通安全施設等整備 防護柵工 L = 22m 区画線工 L = 32,920m 標識補修工N = 1式	7

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)期間 自	施工(履行)期間 至	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回数
第十交単崩幕		主要地方道 高山清見線高山市 清見町 三日町地内	とび・土工工事業	山下技装(株)	岐阜県高山市千島 町1074番地3	令和2年10月1日	令和2年2月18日	令和2年11月13日	35,216,500	施工延長 L=38.2m W=6.0(10.25) m 法面工 吹付コンクリート工 SL=0.0~26.6m A=821m2 ポケット式落石防止網工 SL=10~20m A=540m2仮設工 仮設防護柵工 L=48m	
第工維公維2号	公共 防災・安全交付金(トンネル 補修)国道158号平湯トンネル舗 装補修その2(翌債)		ほ装工事業	大川+木(株)	岐阜県高山市上岡 本町3-410	令和2年10月1日	令和2年2月21日	令和2年10月22日	77,369,600	施工延長 L=1215m W=7.0(9.0)m 路面切削工(t=4cm) A=75 80m2 コンクリート版補修工 N= 1式 舗装工(薄層明色砕石マスチック t= 3cm) A=7530m2	1
第工維公維1号	公共 防災・安全交付金(トンネル 補修)国道158号平湯トンネル舗 装補修その1(翌債)		ほ装工事業	Ⅰ(株)市川T務店 🔠	岐阜県岐阜市鹿島 町 6 - 2 7	令和2年10月1日	令和2年2月21日	令和2年10月22日	79,037,200	施工延長 L=1215m W=7.0(9.0)m 路面切削工(t=4cm) A=75 70m2 コンクリート版補修工 N= 1式 舗装工(薄層明色砕石マスチック t=3cm) A=7470m2	2
	公共 防災・安全交付金(橋梁補 修) (国補正分) (翌債) 赤谷橋 2	一般県道 宮清見線 高山市 清見町 楢谷 地内	土木工事業		岐阜県高山市清見 町牧ケ洞476番 地	令和2年10月2日	令和2年5月11日	令和2年10月7日	7,628,500	赤谷橋(L = 25. 44 m, W = 4. 3 m 鋼単純 H 桁橋) 地覆打替工 N = 1 式 防護柵取替工N = 1 式	1
第工砂単修長暮 1号	県単 砂防修繕(一般) (暮らしの 安全・安心確保対策事業) (0県 債) 西洞谷 他	木曽川水系秋神川支川 西洞谷 他 高山市朝 日町西洞他 地内	土木工事業	Ⅰ(株)水口+建 💮 🖠	岐阜県高山市朝日 町宮之前81	令和2年10月9日	令和2年1月14日	令和2年10月30日	31,079,400	西洞谷工区 堰堤補修工 腹付けコンクリート L= 20.3m H=8.5m V=122m3クルミ谷工区 河道掘 削 V=1,000m3	3

工事(委託)番	工事(業務)名	施工場所	工事(業務)種	契約の相手方の商号又は名	契約の相手方の住	契約(変更契約)	施工(履行)期間	施工(履行)期間	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回
号		#U-# ###	別	称	所	締結日	自	至		(N.M) MS	数
第工交公防43- 031-K3-1号	公共 防災・安全交付金(災害防除) (翌債) (国) 156号尾神法面対策	一般国道 156号 大野郡 白川村 大字尾神地内	とび・土工工事業		岐阜県高山市岡本 町1丁目98番地 8	令和2年10月13日	令和2年2月4日	令和2年12月14日	65,877,900	施工延長 L = 34.0 m W = 6.0 (7.0) m 短繊維混入モルタル吹付 A = 1165 m2 現場吹付モル タル受圧板 N = 26箇所	. 1
	公共 防災・安全交付金(道路維持 修繕)(翌債)(阿多野トンネル 他 2トンネル)		トンネル	(株)ダイヤコンサルタン ト	岐阜県岐阜市神室 町4丁目39	令和2年10月16日	令和2年3月19日	令和2年10月30日	8,442,500	阿多野トンネル 他 2 トンネル 補修詳細設計 N = 1 式 (主) 奈川野麦高根線 阿多野トンネル (国) 1 5 8号 新道谷トンネル (国) 2 5 7 号 庄島トンネル	2
第工砂公通10 -3号	公共 防災・安全交付金(通常砂防 事業) (緊急対策) (翌債) 小畑谷	木曽川水系無数河川支 川小畑谷 高山市 久々野町無数河 地内	土木工事業		岐阜県高山市久々 野町無数河111 8	令和2年10月19日	令和1年12月20日	令和2年11月30日	41,687,800	砂防堰堤工 本堤工 L=36. 1m H=7. 0m V=63 m3 導流護岸工 N=1式	4
第工砂公通10 -4号	公共 事業間連携補助(通常砂防事業) (翌債) 新田洞	庄川水系庄川支川新田 洞 高山市荘川町中 畑 地内	土木工事業	橋本建設 (株)	岐阜県高山市荘川町惣則232-1	令和2年10月19日	令和1年12月20日	令和2年10月29日	71,467,000	付替え林道 L=436.3m W=3.0(4.0)m 土工切土 V=4,900m3 盛土 V=410m3 排水工 横断暗渠工(φ600)N=2箇所	2
	公共 総合流域防災事業(防災・安全) (国補正) (翌債) 庄川	庄川水系庄川 大野郡 白川村大字平瀬 地内	土木工事業	御母衣建設(株)	岐阜県大野郡白川 村大字御母衣31 6番地の83	令和2年10月19日	令和2年3月24日	令和3年2月21日	90,469,500	平瀬工区 施工延長 L=405m 河道掘削工 V=43,800m3 仮設工 N=1式	1

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)期間	施工(履行)期間 至	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回数
	公共 防災・安全交付金(橋梁補修) (国補正分) (翌債)瀬ノ平谷 橋他1橋	一般国道 156号 大野郡 白川村 大字福 島地内	ほ装工事業	沢田建設(株)	岐阜県大野郡白川 村大字鳩谷273	令和2年10月20日	令和2年4月20日	令和2年10月26日	24,271,500	瀬ノ平谷橋(L = 15.5 m、W = 6.0 (7.6) m R C 単純 T 桁橋) 橋梁補修工 床版補修工 N = 0 式 橋面防水工 N = 1 式 舗装工 N = 1 式 帰雲橋 (L = 71.22 m、W = 6.0 (8.0) m P C ポステン単純 T 桁橋) 橋梁補修工	
第工交単崩暮1		主要地方道 高山清見線高山市 清見町楢谷地内	土木工事業	Ⅰ (株) 松葉組	岐阜県高山市清見 町三日町 5 1 7	令和2年10月29日	令和2年3月6日	令和2年12月15日	34,882,100	施工延長 L = 41m W = 6.0 (8.0) m 擁壁 工 山留ブロック積工 L = 41m SL = 0.5 ~ 3.9 m A = 118m2 落石防護柵工(H = 2.0 m) L = 41m 水路工 L型側溝工 L = 4 2 m 舗装工 アスファルト舗装工 L = 42m A = 174m2	2
第工維公維8号	公共 防災・安全交付金(道路維持 修繕) (翌債) (新道谷トンネル)	一般国道 158号 高山市 荘川町 軽岡 地内	電気工事業	1(株)柳瀬雷気	岐阜県高山市松之 木町2860-7	令和2年11月6日	令和2年2月7日	令和2年11月12日	38,592,400	新道谷トンネル照明設備補修工 新道谷トンネル L = 254m W=6.0(7.0)m トンネル照明設備設置工 N=1式 トンネル照明設備撤去工 N=1式	1
第工交公安31-	公共 防災・安全交付金(交通安全)【翌債】(一)町方高山線 歩 道設置工事	一般県道 町方高山線 高山市 上野町 地内	土木工事業	(有) 岩滝建設	岐阜県高山市滝町 272-1	令和2年11月16日	令和2年2月21日	令和3年1月18日	19,750,500	施工延長 L=208.4mW=6.5(10.3) m 土工 盛土工 V=210m3切土工 V=300m3 ブロック積工L=126.3mA=200.0m2 排水 構造物工L=207.9m	2
第委建単般 1 0 - F 号	県単 道路新設改良(一般分) (国)156号 橋梁床版拡幅詳細設計 業務	一般国道 156号高山市 荘川町中野地内	鋼構造・コンク リート	Ⅰ(株) ナイコク	岐阜県岐阜市橋本 町2-8	令和2年11月16日	令和1年10月17日	令和2年11月30日	29,840,800	橋梁床版拡幅詳細設計業務(舟橋谷橋・彦四郎谷橋・水上谷橋) N=1式 床版拡幅設計 N=1式 地覆改築工設計 N=1式 防護柵取替設計 N=1 式 床版補強設計 N=1式 主桁照査 N=1式 主桁補強設計 N=1式	

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)期間	施工(履行)期間 至	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回数
第工河公総51 -2H号	公共 総合流域防災事業(防災・安全) (国補正) (翌債) 庄川	庄川水系庄川 大野郡 白川村大字木谷 地内		丸郷建設 (株)	岐阜県大野郡白川 村大字荻町321 番地の1	令和2年11月16日	令和2年3月24日		49,530,800	木谷工区 施工延長 L = 250.0 m 河道掘削工 V = 18,400 m 3荻町工区 施工延長 L = 150.0 m 河道掘削工 V = 2,700 m3	
第工維公維13号	公共 防災・安全交付金(道路維持 修繕) (翌債) 尾神2号トンネル	一般国道 156号 大野郡 白川村 大字尾 神地内	土木工事業	(株)田口建設	岐阜県大野郡白川 村大字平瀬412 番地17	令和2年11月19日	令和2年3月24日	令和2年11月23日	44,009,900	国道156号 尾神2号トンネル修繕工 尾神2号トンネル L=81m W=5.2(6.0)m はく落防止工 N=1式 ひび割れ修復工 N=1式 漏水対策工 N=1式 吹付補強工 N=1式 尾神1号トンネル L=100m W=5.2(6.2)m 岩瀬1号トンネル L=70m W=5.2(5.9)m 剥落防止、ひび割れ修復、漏水対策工 N=1式	2
	公共 総合流域防災事業(防災・安全) (債務) 江名子川 河川改修 2	神通川水系 江名子川 高山市若達町 他 地内	土木工事業		岐阜県高山市大新 町2-205-1 0	令和2年11月20日	令和2年2月18日	令和3年3月19日	39,271,100	若達町工区 施工延長 L = 68.3 m 河床掘削工 V = 160m3 根継工(一法型) L = 136.5 m H = 0.48 m ~ 1.47 m V = 82 m 3	
第委維公橋点1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)		鋼構造・コンク リート	大日コンサルタント(秌)	岐阜県岐阜市薮田 南3-1-21	令和2年11月25日	令和1年11月14日	令和2年11月30日	31,323,600	橋梁点検業務 対象橋梁 N = 26橋(15m以上) N = 2橋(横断歩道橋)	3
第工砂公通10 -1H号	公共 防災・安全交付金(通常砂防 事業) (国補正) (翌債) 越後洞1	神通川水系松倉谷川支 川越後洞 高山市 越後町 地内	土木工事業	(株)杉建	岐阜県高山市岡本 町1丁目98番地 8	令和2年11月25日	令和2年4月20日	令和2年12月20日		砂防堰堤工 本堤工 本堤コンクリート工 L = 37. 0 m H = 9. 1 m V = 287 m 3 導流護岸工 N = 1式 仮設工 N = 1式	1

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)期間 自	施工(履行)期間至	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回数
第工維公維 9 号	公共 防災・安全交付金(道路維持 修繕) (翌債) (秋神トンネル)	一般国道 361号 高山市 朝日町小瀬ケ 洞地内	電気工事業	共栄電気(株)	岐阜県下呂市萩原町上呂416	令和2年11月25日	令和2年2月14日	令和2年11月29日		秋神トンネル照明設備補修工 秋神トンネル L = 498m W = 6.0 (9.0) m トンネル照明設備設置工 N = 1式 トンネル照明設備撤去工 N = 1式	1
第工維公橋5号	公共 防災・安全交付金(橋梁補 修) (翌債) 大サコ谷橋	一般国道 156号 高山市 荘川町海上地 内	土木工事業	Ⅰ(株) 垣越組	岐阜県高山市上岡 本町3-418	令和2年11月30日	令和2年4月13日	令和2年12月3日		大サコ谷橋(L = 33. 15 m, W = 6.8 m R C 単純 T 桁橋(2 連)) 断面修復工 N = 1 式 支承塗装塗替工 N = 1 式 舗装補修工 N = 1 式 橋脚耐震補強工 N = 1 式	
第委建単般10- I号	県単 道路新設改良(一般分)(債務)(国)156号 尾神 地質調査	一般国道 156号高山市 荘川町海上〜大野郡 白川村 大字尾神地内	地質調査	興亜開発 (株)	岐阜県岐阜市敷島 町9-9-1-3 02	令和2年12月1日	令和2年2月7日	令和3年2月26日	39,937,700	地質調査業務 機械ボーリング (陸上部) N = 0本 機械ボーリング (水中部) N = 3本標準貫入試験 (陸上部) N = 0回標準貫入試験 (水中部) N = 45回 孔内水平載荷試験 (陸上部) N = 0回 孔内水平載荷試験 (水中部) N = 2回	1 3
	公共 防災・安全交付金(道路維持 修繕)(翌債)尾神1号トンネル	一般国道 156号 大野郡 白川村 大字尾 神地内	土木工事業	森建設(株)	岐阜県高山市荘川町牧戸25-1	令和2年12月1日	令和2年3月24日	令和2年12月15日	42,289,500	国道156号 尾神1号トンネル修繕工 尾神1号トンネル L=100m W=5,2(6,2)m はく落防止工 N=1式 ひび割れ修復工 N=1式漏水対策工 N=1式	2
	公共 防災・安全交付金(急傾斜地 崩壊対策事業) (翌債) 川原	川原急傾斜地 高山市 三福寺町 地内	土木工事業		岐阜県高山市初田 町3丁目45番地 2	令和2年12月1日	令和2年2月7日	令和2年12月17日	66,499,400	施工延長 L=30.3m 等厚もたれ式擁壁工(H=5.0~8.0m) L=21.6m もたれ式擁壁工(H=5.0~8.0m) L=8.7m 法面工 鉄筋挿入工 N=46本 吹付法枠工 A=307.0m2 仮設工 N=1式	2

工事(委託)番	工事(業務)名	施工場所	工事(業務)種	契約の相手方の商号又は名	契約の相手方の住	契約(変更契約)	施工(履行)期間	施工(履行)期間	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回
号	<u> </u>	######################################	別	称	所	締結日	自	至		(A.M.) MA	数
	公共 防災・安全交付金(道路維持修繕)(翌債)(三谷トンネル)	一般国道 158号 高山市 荘川町三谷地 内	電気工事業	古川電気(株)	岐阜県飛騨市古川 町新栄町5-6	令和2年12月1日	令和2年2月28日	令和2年12月28日		三谷トンネル照明設備補修工 三谷トンネル L = 675m W = 6.5 (7.5) m トンネル照明設備設置工 N = 1式 トンネル照明設備撤去工 N = 1式	
第工維公維7号	公共 防災・安全交付金(道路維持 修繕)(翌債)荻町トンネル	一般国道 1 5 6 号 大野郡 白川村 大字 平瀬 地内	電気工事業	1(株)柳瀬雷気	岐阜県高山市松之 木町2860-7	令和2年12月4日	令和2年4月1日	令和3年1月5日	41,785,700	トンネル照明設備設置工 分電盤設置工 N = 1式 配線工 N = 1式 トンネル 照明器具設置工 N = 1式	
第工建道改く- 4-1号	県単 道路新設改良(暮らしの安全・安心確保対策)(債務)(国) 156号 中野	一般国道156号 高山市荘川町中野地内	土木工事業	橋本建設(株)	岐阜県高山市荘川 町惣則232-1	令和2年12月8日	令和2年3月17日	令和3年1月25日	128,238,000	道路改良工 施工延長L=33.0mW=6.0m(7.0m) 鋼製地覆設置工 L=66.0m舗装打替工 表層工 付着 性改善改質密粒度As13FA=134m2基層工 付着性改善 改質粗粒度As13 A=0m2橋面防水工 塗膜系防水層 A =40m2排水管設置工 N=16箇所伸縮装置設置工 L =0m	
第工維公橋 6 号	公共 防災・安全交付金(橋梁補 修) (翌債) 赤坂橋	一般国道 257号 高山市 清見町 大原 地内	土木工事業	大山+木(株)	岐阜県高山市上岡 本町3-410	令和2年12月9日	令和2年4月13日	令和3年1月7日	55,756,800	赤坂橋(L=54.0m W=9.2m 鋼単純合成鈑桁橋) 断面修復工 N=1式 沓座モルタル修復工 N=1式 伸縮装置非排水化工 N=1式 耐震補強工N=1式	1
	公共 防災・安全交付金(交通安 全)【翌債】標識ナンバリング工事	一般国道158号 外 高山土木事務所管内一 円 地内	とび・土工工事業	愛岐丁業(株)	岐阜県各務原市上 戸町3-168	令和2年12月10日	令和2年2月14日	令和2年12月15日	25,018,400	標識ナンバリングエ 標識更新工 N = 1 式 標識補修 工 N = 1 式	4

工事(委託)番	工事(業務)名	施工場所		契約の相手方の商号又は名	1		施工(履行)期間		契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回
号	1 () 2 ()		別	称	所	締結日	自	至			数
第工維公橋 7 号	公共 防災・安全交付金(橋梁補 修) (翌債) 三田谷片桟橋	一般県道 清見河合線 高山市 清見町池本地内	土木工事業	1(株)嶋田建設	岐阜県高山市山田町167番地1	令和2年12月14日	令和2年4月7日	令和3年1月1日	39,997,100	三田谷片桟橋 (L=21.660m W=4.06m PC単純プレテンT桁橋) (L=12.8 00m W=1.97m PC単純プレテン床版橋 (I桁)) 断面修復工・ひび割れ補修工 N=1式 地覆打替工 N=1式 防護柵取替工 N=1式 情額装置取替工 N=1式 橋面防水・舗装打替工 N=1式	1
第工維公維6号	公共 防災・安全交付金(道路維持 修繕)(翌債)小呂トンネル	一般国道 156号 大野郡 白川村 大字 荻町地内	電気工事業	1(株)柳瀬雷気	岐阜県高山市松之 木町2860-7	令和2年12月15日	令和2年4月1日	令和3年1月5日	41,245,600	トンネル照明施設設置工 分電盤設置工 N = 1 式 配線工 N = 1 式 トンネル照明器具設置工 N = 1 式	
	県単 道路新設改良(一般)(債 務)(国)158号 新宮	一般国道158号 高山市新宮町地内	土木工事業	1(株)金城技建	岐阜県高山市中山町508	令和2年12月22日	令和2年3月24日	令和3年2月6日		道路改良 L=31.1m W=6.0(7.25)m 土工 掘削工 V=230m3 盛土工 V=300m3 カルバートエ ボックスカルバートエ L= 28m 排水構造物工 側溝工 L= 0m 舗装工 表層(再生密粒度アスコン20 F t=5cm) A= 0m2 上 層路盤(再生瀝青安定処理40mm t=10cm) A= 0m2	3
	公共 防災・安全交付金(道路維持 修繕)(翌債)権現トンネル	一般国道 3 6 1 号 高山市 高根町 中洞 地内	土木工事業	1 (株) 南組	岐阜県高山市朝日 町上ケ見244	令和2年12月24日	令和2年4月1日	令和3年2月9日		トンネル補修工権現トンネル L = 1, 064.0 m W = 6.0 (7.0) m はく落防止工 N = 1式 ひび割れ修復工 N = 1式 漏水対策工 N = 1式	1
第工河公総河情1他号	公共 総合流域防災事業 河川情報 基盤総合整備事業 丹生川ダム下流警 報設備設置		電気通信工事業	三菱電機プラントエンジニ アリング (株)	愛知県刈谷市神田 町1-33	令和3年1月5日	令和2年2月28日	令和3年3月22日	65,703,000	丹生川ダム下流警報設備 制御監視装置(親局)N = 1 式 警報装置(子局)N = 4 局	2

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)期間 自	施工(履行)期間至	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回数
第工交公防43- 046-B6-h号	公共 防災・安全交付金(災害防除)【国補正分】(翌債)三ツ谷防 災工事	主要地方道 高山清見線 高山市 清見町三ツ谷 地内	土木工事業	Ⅰ (株) 松葉組	岐阜県高山市清見町三日町517	令和3年1月6日	令和2年3月24日	令和3年2月26日	95,144,500	施工延長 L=165.4m W=6.0(7.0)m 落石防護柵工 高エネルギー吸収型落石防護柵工(H=4.0m) L=56.0m 高エネルギー吸収型落石防護柵工(H=4.5m) L=9.0m 落石防護柵工(H=3.0m) L=62.0m 仮設工 モノレールエ N=1式	
第工交公防43- 046-B5-h号		主要地方道 高山清見線高山市 清見町 三日町 地内	とび・土工工事業	1(株)飛研	岐阜県高山市新宮 町3841-3	令和3年1月15日	令和2年4月2日	令和3年2月5日	41,922,100	施工延長 L=86.4 m W=6.0(10.25) m 法面工 吹付法枠工 300×300 A= 115 m2 200×200 A= 76 m2 鉄筋挿入工 N=40本 落石対策工 落石防護柵工(H=3.0 m) L=21 m 仮設工 仮設防護柵工 N=1式	3
第委維公橋3号	公共 防災・安全交付金(橋梁補 修)小谷橋他2橋(翌債)	一般国道 156号 他 高山市 荘川町中野 他地内		(株) メイホーエンジニア リング	岐阜県岐阜市吹上町6丁目21番	令和3年1月25日	令和2年3月5日	令和3年3月19日		小谷橋(L=16.8m W=7.3m)RC単純T桁橋 補修設計 1式瀬馬渕橋(L=25.6m W=6.8m)PC単純ポストテンションT桁橋 補修設計1式大洲谷橋(L=96.4m W=6.7m)鋼合成単純箱桁橋 耐震補強設計 1式 補修設計 1式	2
第一交公安	公共 防災・安全交付金(交通安全) 【国補正分】(翌債)防護柵設 置工事	一般国道158号 高山市 新宮町 地内	とび・土工工事業	【篠田 (株)	岐阜県岐阜市竜田 町2-2	令和3年1月27日	令和2年6月21日	令和3年1月27日	14,151,500	交通安全施設等整備 防護柵工 L = 236 m	2
第工建公交39- A11-002-1号	公共 社会資本整備総合交付金(広 域連携)(中之宿 軽量盛土工)(翌 債)		土木工事業	(有)中田土建	岐阜県高山市高根 町日和田1081 番地1	令和3年1月29日	令和2年3月13日	令和3年3月22日		施工延長 L = 239.7m W = 6.0 (7.5) m 土工 床掘 V = 1,301m3 埋戻工 V = 47 m3 軽量盛土工 N = 1式	

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)期間 自	施工(履行)期間至	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回数
第委維公維洞1号	公共 防災・安全交付金(道路維持 修繕) (翌債) (野谷1洞門)	一般国道156号 大野郡 白川村 大字 野谷 地内	鋼構造・コンク リート	Ⅰ(株)テイコク	岐阜県岐阜市橋本 町2-8	令和3年2月4日	令和2年1月9日	令和3年3月23日		野谷1洞門(L = 395.4 m W = 8.4~10.0 m) 補修詳細設計 N = 1式 詳細施設点検・調査 N = 1式	2
第委維公洞点1号	公共 防災・安全交付金(トンネル・橋梁点検調査) (翌債) (洞門点検)	一般国道 156号 大野郡 白川村 大字尾 神地内	鋼構造・コンク リート	Ⅰ(株)テイコク	岐阜県岐阜市橋本 町2-8	令和3年2月4日	令和2年1月30日	令和3年2月26日	24,289,100	洞門点検業務(国)156号 尾神1ほか5箇所 N = 1 式	2
第委維公橋 4 号	公共 防災・安全交付金(橋梁補 修)(翌債)初屋谷橋 他1橋	一般国道 156号 高山市 荘川町海上 地内	鋼構造・コンク リート	(株) トーニチコンサルタ ント	岐阜県岐阜市市橋 五丁目5番10 303号	令和3年2月4日	令和2年3月19日	令和3年3月19日		初屋谷橋(L = 36.0 m W = 6.7 m)R C 単純 T 桁橋、R C 単純アーチ橋 耐震補強詳細設計業務 N = 1式 補修詳細設計業務 N = 1式猪山谷橋(L = 33.3 m W = 7.7 m)R C 単純 T 桁橋 耐震補強詳細設計業務 N = 1式 補修詳細設計業務 N = 1式	2
第工砂公通10 -3H号	公共 防災・安全交付金(通常砂防 事業) (国補正) (翌債) 小畑谷	木曽川水系無数河川支 川小畑谷 高山市久々 野町無数河 地内	土木工事業	(株)青木組	岐阜県高山市久々 野町無数河111 8	令和3年2月16日	令和2年6月19日	令和3年3月19日	33,287,100	砂防堰堤工 本堤工 鋼製スリット工 (J型) H = 6.5 m W = 12 t 仮設工 N = 1式	2
第委河単整1他号	県単 河川整備計画策定 宮川圏域 河川整備計画(宮川・大八賀川・太 江川)改訂業務		河川・砂防・海岸・海洋		岐阜県岐阜市薮田 南1-5-1	令和3年2月22日	令和1年8月29日	令和3年3月10日	29,867,200	宮川圏域河川整備計画改訂業務 N = 1 式	6

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)期間 自	施工(履行)期間 至	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回数
	公共 防災・安全交付金(橋梁補 修)(国補正分)(翌債)神宮橋他 1 橋	一般国道 158号 高山市 丹生川町町方 他 地内	ほ装工事業	井戸工業(株)	岐阜県高山市下之 切町58-5	令和3年2月25日	令和2年3月24日	令和2年10月16日	18,301,800	神宮橋(L = 17.0、W = 6.0 (7.3) m PC プレテンション単純T桁橋) 橋梁補修工 床版補修 エ N = 0式 橋面防水工 N = 0式 舗装工 N = 0式冠者橋(L = 27.0 m、W = 6.0 (7.5) m (鋼)合成単純鈑桁橋) 橋梁補修工	
第委建公交43- A01-065-C号	公共 防災・安全交付金(改築) (国) 156号 福島 雪崩対策詳 細設計	一般国道 156号大野郡 白川村 大字福島地内	道路	Ⅰ(株)テイコク	岐阜県岐阜市橋本 町2-8	令和3年3月5日	令和1年9月12日	令和3年3月19日	7,165,400	設計業務 雪崩対策詳細設計 N = 1 式	5
第委建単般10- A号	県単 道路新設改良(一般) (国) 156号 尾神 予備設計	一般国道156号高山市 荘川町海上〜大野郡 白川村大字尾神地内	鋼構造・コンク リート	大日コンサルタント(栎)	岐阜県岐阜市薮田 南3-1-21	令和3年3月11日	令和1年5月30日	令和3年3月22日	27,210,700	設計業務 N=1式 道路予備設計 N=1式 橋梁予 備設計 N=1式 関係機関協議資料作成 N=1式	4
第工維公維 1 5 号	公共 防災・安全交付金(道路維持 修繕) (国補正分) (翌債) 飯島ト ンネル		土木工事業	1沢田建設(株)	岐阜県大野郡白川村大字鳩谷273	令和3年3月15日	令和2年3月31日	令和3年3月19日	140,517,300	国道156号 飯島トンネル修繕工 飯島トンネル L=1873m W=5.7(8.1)m はつり落とし工 N=1式 断面修復工 N=1式	1
第委維公橋2号	公共 防災・安全交付金(橋梁補 修)牧橋 A ・B (翌債)	一般国道 158号 高山市 清見町牧ケ洞 地内	鋼構造・コンク リート	(株)橋梁コンサルタント	岐阜県羽島市福寿 町平方7丁目21 番地203	令和3年3月17日	令和2年2月6日	令和3年3月25日	31,145,400	牧橋 A (L = 60.3 m W = 7.0 m)鋼単純箱桁橋 耐震補強詳細設計業務 N = 1式 補修詳細設計業務 N = 1式牧橋 B (L = 54.2 m W = 5.1 m) R C 単純 T 桁橋 耐震補強詳細設計業務 N = 1式 補修詳 細設計業務 N = 1式	4

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)期間	施工(履行)期間 至	契約金額(円)	工事(業務)概要	変更回数
	皕壊対策事業)(ゼロ県債)詳細設	急傾斜地「松倉」 高山市上岡本町 地内		(株) 三栄コンサルタント	岐阜県岐阜市水海 道4-22-12	令和3年3月18日	令和2年1月30日	令和3年6月30日	11,276,100	急傾斜地崩壊対策設計業務 法面工詳細設計 N = 1 箇所 基礎調査見直し(設計時:見直し) N = 1 箇所	
第工交単現改暮		一般国道 158号他 高山市 荘川町牧戸他 地内	とび・土工工事業	(株) 丸杉	岐阜県各務原市川 島小網町本田浦1 900一3	令和3年3月18日	令和2年1月28日	令和3年3月19日	37,851,000	交通安全施設設置 交通安全施設設置工 N = 1 式	5
第委砂公急 5 2 - 2 号	公共 防災・安全交付金(急傾斜地 崩壊対策事業) (ゼロ県債)詳細設 計業務	急傾斜地「反保」 高 山市久々野町久々野 地内	河川・砂防・海岸・海洋	大同コンサルタンツ(株)	岐阜県岐阜市中鶉 2-11	令和3年5月6日	令和2年2月27日	令和3年5月31日	8,030,000	急傾斜地崩壊対策設計業務 擁壁工(もたれ式)詳細設計 N=1箇所 高エネルギー吸収柵工詳細設計 N=1箇所 基礎調査見直し(設計時:急傾斜) N=1箇所	3