ID	600	
工事番号	建工第02号	
工事名	村道維持修繕(その2)工事	
工事場所	東白川村神土親田地内	
業種	土木一式工事	
契約の相手方	丸登建設株式会社	

●当初の内容

		工事概要	変更理由
契約期日	R07/06/12	•撤去工	_
工期始	R07/06/12	舗装版切断L=44m、舗装版破砕 A=300m2、殼運搬V=15m3、処分費V=35t	
工期終	R07/09/03	- 鋤取工	
契約金額(円)	4,202,000	掘削V=70m3、土砂等運搬V=70m3、整地 V=70m3	
		・車道舗装工 下層路盤A=219m2、上層路盤A=219m2、改良材V=70m3、不陸整正A=78m2、表層A=297m2・区画線 区画線(実線)L=24m、区画線(破線)L=6m	

		工事概要	変更理由
契約期日	R07/08/29	·撤去工	着工前測量において、当初設計していた撤去
工期始	R07/06/12	舗装版切断L=84m、舗装版破砕A=310m2、 殼運搬V=20m3、処分費V=46t	工、鋤取工、車道舗装工の数量に相違があった ため変更した。
工期終	R07/09/03	·鋤取工 掘削V=60m3、土砂等運搬V=60m3、	また、指示により区画線工の数量を追加した。
契約金額(円)	4,295,500	整地V=60m3 	
		·車道舗装工 下層路盤A=200m2、上層路盤 A=200m2、不陸整正A=107m2、表層A=307 m2	
		·区画線 区画線(実線)L=350m、区画線(破 線)L=17m	

ID	599
工事番号	林工第01号
工事名	林道前山谷線舗装工事
工事場所	東白川村神土平地内
業種	土木一式工事
契約の相手方	山田土建株式会社

●当初の内容

		工事概要	変更理由
契約期日	R07/06/12	施工延長 L=240m(No.0~No.12)	_
工期始	R07/06/12	林道土工 N=1式 舗 装工表層(t=4 再生密粒度	
工期終	R07/09/30	As13TOP)A=1133.5m2 路盤工(M−30 t=7)A=1182.4m2	
契約金額(円)	8,525,000	区画線工 区画線工L=480m 植生工種子散布工A=79m2	

		工事概要	変更理由
契約期日	R07/09/18	施工延長 L=240m(No.0~No.12)	プルーフローリング試験を実施し、各所に軟弱
工期始	R07/06/12	林道土工 N=1式 舗装工表層(t=4 再生密粒度 	地盤が確認されたため、路床改良をすることに より増額となる。また、過年度舗装完了箇所の
工期終	R07/09/30	As13TOP)A=1130.6m2 路盤工(M- 30t=7)A=1179.6m2 区画線工	区画線が片側のみ施工されていたため、安全 確保を目的にもう一方の区画線を追加したこと
契約金額(円)	9,253,200	区画線工L=1118.1m 植生工種子散布工A=84m2	│ により増額となる。その他、現地精査により、切 │ 土法面面積等の数量増減により増額となる

ID	639
工事番号	水工第09号
工事名	県営基幹農道整備事業に伴う水道管布設替工事
工事場所	東白川村神土中谷地内
業種	水道施設工事
契約の相手方	丸登建設株式会社

●当初の内容

		工事概要	変更理由
契約期日	R07/09/03	県営基幹農道整備事業に伴う水道管布設替	_
工期始	R07/09/03	工事 既設管撤去工 L=2.5m	
工期終	R07/12/12	布設土工 L=80.0m 水道管布施工 HIVPΦ150 L=64.7m	
契約金額(円)	7,700,000	Φ50 L=40.4m 継手エ Φ150 N=44箇所、Φ50 N=25箇	
		所 仕切弁設置工 Ф50 N=1式 モルタル充填工 VPΦ150 L=60.1m Φ50 L=22.0m	

		工事概要	変更理由
契約期日	R07/09/17	既設管撤去工 L=2.5m	床堀の結果、施工不要箇所が出ててきたため。
工期始	R07/09/03	│ 布設土工 L=77.4m │ 水道管布施工	消火栓の位置が工事の支障になるため。
工期終	R07/12/12	HIVРФ150 L=60.3m HIVРФ75 L=1.8m	
契約金額(円)	7,212,700	HIVPΦ50 L=40.4m 継手工 Φ150 N=37箇所	
		Φ75 N=2箇所 Φ50 N=25箇所 仕切弁設置工 Φ50 N=1式 モルタル充填工 VPΦ150 L=60.1m VPΦ50 L=22.0m 消火栓設置 N=1箇所 消火栓撤去 N=1箇所	

ID	635	
業務番号	R7災委第01号	
業務名	農業用施設等災害復旧測量設計委託業務	
履行場所	東白川村越原・神土	
業種	測量	
契約の相手方	大日コンサルタント株式会社	

●当初の内容

		業務概要	変更理由
契約期日	R07/07/14	令和7年7月7日~12日豪雨災害に伴う、農業 用施設等災害復旧測量設計業務	_
工期始	R07/07/14	山手用水 L=50m	
工期終	R07/12/22	中田用水 L=12m 上親田排水路 L=18.6m	
契約金額(円)	17,726,500	上親田農地 L=12m	

		業務概要	変更理由
契約期日	R07/07/25	令和7年7月7日~12日豪雨災害に伴う、農業	業務履行にあたり、指示により災害箇所1箇所 を追加した。
工期始	R07/07/14	│ 用施設等災害復旧測量設計業務 │ 山手用水	
工期終	R07/12/22	中田用水	
契約金額(円)	20,588,700	上親田農地	
契約期日	R07/09/16	令和7年7月7日~12日豪雨災害に伴う、農業 用施設等災害復旧測量設計業務	業務履行にあたり、測量業務を精査した結果、 当初設計していた基準点測量、路線測量、現地
工期始	R07/07/14	山手用水 L=50m 中田用水 L=12m 上親田排水路 L=18.6m	測量、査定用写真作成の数量に変更があった。
工期終	R07/12/22		
契約金額(円)	21,560,000	上親田農地	

ID	636
業務番号	R7災委第02号
業務名	道路災害復旧測量設計委託業務
履行場所	東白川村越原地内
業種	測量
契約の相手方	大日コンサルタント株式会社

●当初の内容

		業務概要	変更理由
契約期日	R07/07/14	令和7年7月7日~12日豪雨災害に伴う、道路 災害復旧測量設計業務	_
工期始	R07/07/14		
工期終	R07/12/22	新巣線L=30.0m 穴沢本線L=7.5m	
契約金額(円)	9,196,000		

		業務概要	変更理由
契約期日	R07/09/16	令和7年7月7日~12日豪雨災害に伴う、道路	業務履行にあたり、測量業務を精査した結果、
工期始	R07/07/14	災害復旧測量設計業務	当初設計していた路線測量、現地測量、査定用 写真作成の数量に変更があった。
工期終	R07/12/22	】 新巣線L=30.0m 】 穴沢本線L=7.5m	
契約金額(円)	8,796,700		

ID	637
業務番号	R7災委第03号
業務名	河川災害復旧測量設計委託業務
履行場所	東白川村越原、神土地内
業種	測量
契約の相手方	大日コンサルタント株式会社

●当初の内容

		業務概要	変更理由
契約期日	R07/07/14	令和7年7月7日~12日豪雨災害に伴う、河川 災害復旧測量設計業務	_
工期始	R07/07/14		
工期終	R07/12/22	│ 加舎尾谷L=6.0m 垂洞谷L=33.4m	
契約金額(円)	10,527,000		

		業務概要	変更理由
契約期日	R07/09/16	令和7年7月7日~12日豪雨災害に伴う、河川	業務履行にあたり、測量業務を精査した結果、
工期始	R07/07/14	災害復旧測量設計業務	当初設計していた基準点測量、路線測量、現地 測量、査定用写真作成の数量に変更があった。
工期終	R07/12/22	│ 加舎尾谷L=6.0m │ 垂洞谷L=33.4m	
契約金額(円)	10,205,800		

ID	638
業務番号	R7災水委第01号
業務名	水道施設災害復旧測量設計委託業務
履行場所	東白川村神土親田地内
業種	測量
契約の相手方	大日コンサルタント株式会社

●当初の内容

		業務概要	変更理由
契約期日	R07/07/14	令和7年7月7日~12日豪雨災害に伴う、水道 施設災害復旧測量設計業務	_
工期始	R07/07/14		
工期終	R07/12/22	上親田配水池管理道路L=18.0m	
契約金額(円)	4,658,500		

		業務概要	変更理由
契約期日	R07/09/16	令和7年7月7日~12日豪雨災害に伴う、水道	業務履行にあたり、測量業務を精査した結果、
工期始	R07/07/14	施設災害復旧測量設計業務	当初設計していた基準点測量、路線測量、現地 測量、査定用写真作成の数量に変更があった。
工期終	R07/12/22	上親田配水池管理道路L=18.0m	
契約金額(円)	4,574,900		