

変更契約結果表

発注部課名 建設課

起工番号	起工第 11 号		
建設工事等の名称	溝ノ口至善院線道路改良工事		
建設工事等の場所	柳川市大和町六合		
建設工事等の種別	土木		
建設工事等の概要	変更前	工事延長 $L = 206.0\text{m}$ L型側溝嵩上工（平均 $H = 11\text{cm}$ ） $L = 40.0\text{m}$ 擁壁嵩上工（平均 $H = 11\text{cm}$ ） $L = 36.0\text{m}$ 護岸嵩上工（平均 $H = 6\text{cm}$ ） $L = 89.0\text{m}$ 不陸整正工（RC40） $A = 426.0\text{m}^2$ 上層路盤工（RC40 平均 $t = 10\text{cm}$ ） $A = 395.0\text{m}^2$ 表層工（再生密粒度 $A_s 13$ $t = 5\text{cm}$ ） $A = 821.0\text{m}^2$ 防護柵設置工（Gr-C-2B） $L = 89.0\text{m}$	
	変更後	工事延長 $L = 210.0\text{m}$ L型側溝嵩上工（平均 $H = 13\text{cm}$ ） $L = 44.0\text{m}$ 擁壁嵩上工（平均 $H = 13\text{cm}$ ） $L = 37.0\text{m}$ 護岸嵩上工（平均 $H = 7\text{cm}$ ） $L = 90.0\text{m}$ 不陸整正工（RC40） $A = 472.0\text{m}^2$ 上層路盤工（RC40 平均 $t = 5\text{cm}$ ） $A = 356.0\text{m}^2$ 表層工（再生密粒度 $A_s 13$ $t = 5\text{cm}$ ） $A = 828.0\text{m}^2$ 防護柵設置工（Gr-C-2B） $L = 89.0\text{m}$ 排水工（管渠型側溝） $L = 24.0\text{m}$	
履行期間	変更前	令和7年10月10日	～ 令和8年2月27日
	変更後	令和7年10月10日	～ 令和8年2月27日
契約の相手方	商号 又は 名称	(株)古賀建基	
	住所	福岡県柳川市大和町皿垣開2520	
契約金額	変更前	9,548,000 円	
	変更後	10,557,800 円	
変更契約日	明治33年1月0日		
変更理由	当初、路面排水を舗装の擦り付けで計画していたが、現地確認したところ舗装の擦り付けだけでは排水出来ないと分かったため、管渠型側溝を設置するものである。また、あわせて現場精査による変更を行う。		