(単位:円) (上水・工水・下水会計)

担当課工事番号	契約年月日	工事名	契約の相手方	設計金額	請負代金額	請負代金額の増減	当月分の増減	工期	契約期間	備	考
下水道建設課 19000040	R1. 10. 16	中央処理区支線工事その4	株式会社柳原重機工業 柳原 良造	87, 155, 200	77, 847, 848			167	R1. 10. 17 R2. 3. 31		
	R2. 3. 3							250	R1. 10. 17 R2. 6. 22		
	R2. 6. 3							370	R1. 10. 17 R2. 10. 20		
	R2. 9. 15							462	R1. 10. 17 R3. 1. 20		
下水道建設課 19000055	R1. 12. 25	北部第17汚水幹線工事その2	三友工業株式会社 矢部 昌俊	167, 044, 900	144, 002, 705			97	R1. 12. 26 R2. 3. 31		
	R2. 3. 10							240	R1. 12. 26 R2. 8. 21		
	R2. 8. 21							270	R1. 12. 26 R2. 9. 20		
	R2. 9. 16			175, 744, 800	151, 501, 900		7, 499, 195	270	D1 19 96		5. 21%
下水道建設課 19000056	R1. 12. 23	中央処理区支線工事その1	株式会社日紀建設 玉置 紀博	152, 379, 700	131, 558, 002			99	R1. 12. 24 R2. 3. 31		
	R2. 3. 4							280	R1. 12. 24 R2. 9. 28		
	R2. 9. 23							464	R1. 12. 24 R3. 3. 31		
下水道建設課 19000058	R1. 12. 11	北部処理区支線工事その2	中村設備工業株式会社 中村 伸行	93, 011, 600	83, 556, 409			111	R1. 12. 12 R2. 3. 31		
	R2. 3. 4							275	R1. 12. 12 R2. 9. 11		
	R2. 9. 4			96, 455, 700	86, 650, 300		3, 093, 891	275	R1. 12. 12 R2. 9. 11		3. 70%
下水道施設課 19000060	R2. 1. 27	和田川雨水簡易ポンプ場場内整備工事	株式会社幸輝開発 柳瀬 輝幸	39, 949, 800	35, 808, 080			170	R2. 1. 28 R2. 7. 15		
	R2. 7. 3							247	R2. 1. 28 R2. 9. 30		
	R2. 9. 24			40, 929, 900	36, 686, 100		878, 020	247	R2. 1. 28 R2. 9. 30		2. 45%
下水道施設課 19000067	R2. 3. 23	手平中継ポンプ場2号雨水ポンプ設備 改築工事	株式会社日立インダストリアルプロダクツ 関西支店 金井 龍也	591, 896, 800	591, 800, 000			360	D9 9 94		
	R2. 9. 17			603, 240, 000	603, 141, 000		11, 341, 000	360	R2. 3. 24 R3. 3. 18		1. 92%
下水道施設課 19000068	R2. 3. 26	和歌川終末処理場ブロワ棟耐震補強工 事	株式会社宮井組 宮井 俊明	26, 246, 000	23, 617, 000			180	P9 3 97		
	R2. 9. 16							219	R2. 3. 27 R2. 10. 31		
下水道建設課 19000076	R2. 3. 26	湊南第2排水区支線工事	有限会社火の国産業 村山 信夫	19, 296, 200	17, 050, 888			170	R2. 3. 27 R2. 9. 12		
	R2. 9. 3			19, 841, 800	17, 532, 900		482, 012	170	R2. 3. 27 R2. 9. 12		2.83%
管路整備課 20000018	R2. 7. 17	高津配水管布設工事	株式会社藤島建設 齊藤 寛史	43, 637, 000	39, 321, 583			257	R2. 7. 18 R3. 3. 31		
	R2. 9. 25			48, 125, 000	43, 362, 000		4, 040, 417	257	R2. 7. 18 R3. 3. 31		10. 28%

年		度	令和元年度
エ	事 番	号	第19000040号
エ	事	名	中央処理区支線工事その4
変更	後の工事	揚所	
変『	更の理	由	中央処理区支線工事その4の施工に伴い、6 月から7月にかけて、雨天の日が多く施工できない日が続いたこと、また雨天の日の後の数日間は、地下水位が高く施工が困難であったことから、不測の日数を要したため、契約書第23条の規定により92日間の工期変更するもの。

企業局

年    度	令和1年度
工事番号	第19000056号
工 事 名	中央処理区支線工事その1
変更後の工事場所	和歌山市中之島地内
変更後の工事概要	汚水 φ 200mmPRP 管布設工 L=436.2m φ 200mmVU 鋼管さや管推進工(300mm) L=5.7m マンホール工 (1号-12、楕円-3、塩ビ-1、レジン-1) 17箇所 取付管およびます工 26箇所 付帯工 1式 仮設工 1式 水道管移設工 1式 ホが φ 450mmVU 管布設工 L= 17.2m φ 500mmVU 管布設工 L= 50.0m φ 600mmVU 管布設工 L=121.5m マンホール工(1号-5) 5箇所 付帯工 1式 仮設工 1式 を備面積 (分流・汚水) A=3.32ha、(分流・雨水) A=0.95ha 雨水(ボックス) □1000mm×800mm ボックスカルバート布設工 L=81.9m 付帯工 仮設工 1式 の設工 1式 に設工 1式
変 更 の 理 由	本工事において、地元自治会との交通規制等調整に不測の時間を要したため、支障となるガス管の移設工事及びNTT電線の移設工事に遅れが生じた。この結果、本工事の施工予定期間である水路の渇水期間中の施工が困難な状況となった。 上記理由により、本工事の受注者株式会社日紀建設代表取締役 玉置紀博より工期延長請求書の提出がありましたので、検討の結果、同契約第21条の規定に基づくものであり、受注者の責に帰することが出来ない事由と判断出来るため、同契約書第23条に基づき、184日間(令和3年3月31日まで)の工期延長するものである。

年    度	令和1年度
工 事 番 号	第19000058号
工 事 名	北部処理区支線工事その2
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	\$\phi 200 mmPRP管布設工       \$L=448.60 m         マンホール工(1号-1、楕円-14、0号-1、小型塩ビ-17)33か所       \$\phi 5 mm         取付管およびます工       \$39か所         付帯工       \$1式         水道管移設工       \$1式         整備面積(汚水)       \$A=2.17 h a
変 更 の 理 由	北部処理区支線工事その2(和歌山市梅原地内)について、現場着手の結果、掘削土に玉石が含まれていることが判明したため、配管の破損を防ぐため、仮設配管の埋戻を流用土から砕石に変更した。また、開削工において、掘削の結果、地山に玉石が多く含まれている数か所の施工区間にて、地山の安定性が低いことから、土留工を追加した。このことにより、建設工事請負契約第18条の規定により設計図書の変更を行い、同24条の規定により請負代金の増額変更を行いたい。

年    度	令和元年度
工事番号	第19000060号
工 事 名	和田川雨水簡易ポンプ場場内整備工事
変更後の工事場所	和歌山市神前地内
変更後の工事概要	<ul><li></li></ul>
変 更 の 理 由	和田川雨水簡易ポンプ場の所管課との協議において、ポンプ棟北側の水路に管理上泥上場を設ける必要があり、それに伴う構造の変更により、増額が生じた。上記の理由により、工事請負契約書第19条及び第24条の規定により増額変更をいたしたい。

年 度	令和元年度
工事番号	第19000067号
工事名	手平中継ポンプ場2号雨水ポンプ設備改築工事
変更後の工事場所	和歌山市手平1丁目268番6
変更後の工事概要	雨水ポンプ設備改築工事 機械設備工事 No. 2雨水ポンプ(長寿命化) 1 台 その他附帯設備 一式 電気設備工事 一式 建築改修工事 一式
変更の理由	令和2年3月公共工事設計労務単価の運用に 係る特例措置による増額。 電気機器の現況調査時に工事範囲に関係する 自家発電設備の自動電圧調整装置に不具合が判 明したため、工期に影響を及ぼさないように本 工事対応による増額。 この理由により、精査した結果、建設工事請 負契約書第18条の規定により増額変更を行い たい。

年    度	令和元年度
工事番号	第19000068号
工 事 名	和歌川終末処理場ブロワ棟耐震補強工事
変更後の工事場所	和歌山市塩屋5丁目126番1
変更後の工事概要	建築改修工事       一式         建具改修工事       一式         内装改修工事       一式         塗装改修工事       一式         耐震(躯体)改修工事       一式         構造       鉄筋コンンクリート造規模         規模       地上1階地下1階         床面積       582.43㎡
変更の理由	本工事は、2度の入札不調により契約が遅れ、予定通りの工事着手ができずブロワ室内の内装作業と関連する和歌川終末処理場ブロワ設備改築工事の天井クレーン撤去作業の施工時期が重複し、協議の結果、天井クレーン撤去作業を先に進めることになったため、工程に遅れが生じた。このため、建設工事請負契約書第18条(条件変更)、同第19条(設計図書の変更)、同第23条(工期の変更方法)に基づき工期の延長を行いたい。

_	
年 度	令和1年度
工事番号	第 1900076 号
工 事 名	湊南第2排水区支線工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	φ 600mm FRPM管 布設工 L=81.20m マンホール工(3号-1、2号-3) 4箇 所付帯工 1 式
変 更 の 理 由	本工事の施工にあたり、将来計画の雨水管をスムーズに接続するため、人孔位置を変更した。それに伴い、管路延長が伸び、人孔設置の支障となる床版の撤去が追加となったため。 以上の理由により、建設工事請負契約書第18条第1項第4号及び、第4項第2号に基づき精査した結果、増額となり、同契約書第18条第5項及び、24条を適用し、増額変更するものである。

年 度	令和 2 年度
工事番号	第 2000018 号
工 事 名	高津配水管布設工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	φ 1 0 0 mm PEP L = 5 9 1. 5 m
変更の理由	本工事において、次のとおり設計変更となります。 土壌検査の結果、ふっ素の測定値が基準値を超えたため、建設発生土の処分場を大阪湾フェニックスセンターにしたことにより、建設発生土処理費・ダンプトラック運搬距離の変更による管布設土工の増額。 以上の理由により、工事請負契約書第18条第1項第4号に基づき精査した結果、同契約書第18条第4項第2号に該当すると認められるため、同条第5項及び第24条により増額変更いたしたい。