令和 7年度 7月分 工事請負変更契約状況表

(上水・工水・下水・農集・漁集会計)

(上水・土水・下水・辰	宋 你来云时										
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
水道企画課 23100004	R5. 7. 25	加納浄水場特高受電設備改築工事	株式会社東芝 関西支社 小笠原 安成	323, 004, 000	308, 000, 000			615	R5. 7. 26 R7. 3. 31		
	R7. 3. 7			324, 544, 000	309, 463, 000	1, 463, 000		737	R5. 7. 26 R7. 7. 31		
	R7. 7. 29							885	R5. 7. 26 R7. 12. 26		
下水道企画建設課 24100021	R6. 8. 8	北部処理区支線工事その4	良誠工業株式会社 中山 勝裕	103, 093, 100	90, 494, 470			235	R6. 8. 9 R7. 3. 31		
	R7. 3. 13							330	R6. 8. 9 R7. 7. 4		
	R7. 7. 1			107, 485, 400	94, 349, 200		3, 854, 730	330	R6. 8. 9 R7. 7. 4		4. 26%
管路整備課 24100023	R6. 8. 20	和田配水管改良工事	有限会社福嶋商会 福嶋 真紀	217, 613, 000	191, 745, 381			223	R6. 8. 21 R7. 3. 31		
	R7. 3. 18							340	R6. 8. 21 R7. 7. 26		
	R7. 7. 22			228, 283, 000	201, 146, 000		9, 400, 619	340	R6. 8. 21 R7. 7. 26		4. 90%
下水道企画建設課 24100032	R6. 9. 12	有功第1雨水幹線工事その13	良誠工業株式会社 中山 勝裕	291, 388, 900	284, 900, 000			200	R6. 9. 13 R7. 3. 31		
	R7. 3. 13							330	R6. 9. 13 R7. 8. 8		
	R7. 7. 25							383	R6. 9. 13 R7. 9. 30		
管路整備課 24100036	R6. 10. 11	神前配水管布設替工事	I. K. Dイケダ設備サービス 池田 直弘	144, 309, 000	127, 552, 411			171	R6. 10. 12 R7. 3. 31		
	R7. 3. 19							290	R6. 10. 12 R7. 7. 28		
	R7. 7. 23			147, 191, 000	130, 097, 000		2, 544, 589	290	R6. 10. 12 R7. 7. 28		1. 99%
管路整備課 24100044	R6. 12. 25	今福3丁目~堀止西2丁目配水管布設 替工事	力土建有限会社 川口 真史	134, 926, 000	118, 675, 249			96	R6. 12. 26 R7. 3. 31		
	R7. 3. 21							250	R6. 12. 26 R7. 9. 1		
	R7. 7. 8			110, 715, 000	97, 372, 000		△ 21, 303, 249	250	R6. 12. 26 R7. 9. 1		-17. 95%

(単位:円)

年 度	令和7年度
工事番号	第2310004号
工 事 名	加納浄水場特高受電設備改築工事
変更後の工事場所	和歌山市松島408番1 加納浄水場内
変更後の工事概要	特高受電設備·監視設備機能増設工事 一式
変更の理由	No. 2特高受電回路について安全に受電できるか調査したところ、高圧ケーブルに損傷があることが判明したため、本工事や設備の運用に影響が出ないよう取替えを行うため。このことから、同契約書第24条により令和7年12月26日まで148日間の工期延期を行う。

年 度	令和6年度
工 事 番 号	第24100021号
工 事 名	北部処理区支線工事その4
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	【古屋工区】
変更の理由	本工事の管きょ工(開削工)において地下埋設物が 当初設計位置と相違の位置に埋設されていたことによ り、人孔設置位置を変更し、推進工法にて施工した。 以上の理由により、建設工事請負契約書第18条の規 定により設計図書の変更を行い、同契約書第25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6年度
工 事 番 号	第24100023号
工 事 名	和田配水管改良工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	布設替部 φ100mm DIP GX形 L=941.7m 新設部 φ100mm DIP GX形 L=74.4m 消火栓設置工 2箇所 給水管切替工 55箇所 既設管撤去閉栓工 1式
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。 ・当初接続予定であった既設水道管の埋設深が極端に深く、維持管理上支障となることから、接続箇所が変更となり、管路延長が伸びたため、増額となった。 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号に基づき精査した結果、同条第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25条の規定を適用し、増額変更とするもの。

年 度	令和6年度
工 事 番 号	第24100032号
工事名	有功第1雨水幹線工事その13
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	オープンシールド工 U型2600×1800 L= 92.9m 付帯工 1式 雨水整備面積 A=2.27ha
変 更 の 理 由	本工事施工箇所において、関係機関との協議及び移設工事に日数を要したため、受注者より建設工事請負契約書第22条第1項に基づく工期延長請求書の提出があったので、同契約書同条第2項及び第24条に基づき53日間の工期延長をいたしたい。

年 度	令和6年度
工 事 番 号	第24100036号
工 事 名	神前配水管布設替工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	φ 200mm DIP GX形 L= 225.1m φ 200mm ステンレスフレキ L= 45.9m φ 100mm DIP GX形 L= 7.8m 給水管切替工 15箇所 既設管撤去工 1式 仮設配管工 1式
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。 ・SDF工法(既設管内挿入工事)施工前管内調査の結果、現状の既設配管が鋭角な曲管を使用しており現状の既設管では管内挿入工事の施工が不可能と判断されたため、既設管の形状を一部変更したことによる増額。 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号に基づき精査した結果、同条第4項第3号に該当すると認められるため、同条第5項及び第25条の規定を適用し、増額変更とするものである。

年	度	令和6年度			
工事番	号	第24100044号			
工事	名	今福3丁目~堀止西2丁目配水管布設工事			
変更後の工事場	揚所				
変更後の工事機	既 要	φ300mm DIP GX形 L=42.2m φ200mm DIP GX形 L=80.4m φ150mm DIP GX形 L=172.9m φ100mm DIP GX形 L=35.1m 連絡工 1式 消火栓設置工 1箇所 給水管切替工 10箇所 既設管撤去工 1式			
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。 ・掘削した結果により、φ400mm撤去予定管の管路上にガス管が埋設されており、本工事内でストッパーの設置可能な箇所が確認できなかったため、φ400mm既設管を撤去せず残置したことによる撤去工の減工。 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、同契約書第18条第5項及び第25条の規定を適用し、減額変更とするもの。			