

令和 5年度 5月分 工事請負変更契約状況表

(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
管路整備課 22000011	R4. 7. 26	杉ノ馬場 1 丁目～寄合町配水管布設替 工事	中村設備工業株式会社 中村 恒夫	200,266,000	172,744,211			248	R4. 7. 27 R5. 3. 31	
	R5. 3. 23							309	R4. 7. 27 R5. 5. 31	
	R5. 5. 23							△ 12,980,211	309	R4. 7. 27 R5. 5. 31
下水道建設課 22000022	R4. 8. 18	北部処理区支線工事その 1 1	株式会社保田組 和歌山営業所 滝本 満	219,479,700	190,590,422			225	R4. 8. 19 R5. 3. 31	
	R5. 3. 1							350	R4. 8. 19 R5. 8. 3	
	R5. 5. 16							23,304,578	450	R4. 8. 19 R5. 11. 11
下水道建設課 22000034	R4. 8. 31	今福排水区支線工事	有限会社火の国産業 村山 信夫	33,257,400	30,530,946			130	R4. 9. 1 R5. 1. 8	
	R4. 12. 7							198	R4. 9. 1 R5. 3. 17	
	R5. 3. 8							258	R4. 9. 1 R5. 5. 16	
	R5. 5. 11							△ 4,145,246	258	R4. 9. 1 R5. 5. 16

年 度	令和4年度										
工 事 番 号	第22000011号										
工 事 名	杉ノ馬場1丁目～寄合町配水管布設替工事										
変更後の工事場所	和歌山市杉ノ馬場1丁目地内から寄合町地内まで										
変更後の工事概要	<table><tr><td>φ150mm DIP GX形</td><td>L=729.8</td></tr><tr><td>φ100mm DIP GX形</td><td>L=289.2</td></tr><tr><td>消火栓設置工</td><td>3箇所</td></tr><tr><td>給水管切替工</td><td>106箇所</td></tr><tr><td>既設管撤去閉栓工</td><td>1式</td></tr></table>	φ150mm DIP GX形	L=729.8	φ100mm DIP GX形	L=289.2	消火栓設置工	3箇所	給水管切替工	106箇所	既設管撤去閉栓工	1式
φ150mm DIP GX形	L=729.8										
φ100mm DIP GX形	L=289.2										
消火栓設置工	3箇所										
給水管切替工	106箇所										
既設管撤去閉栓工	1式										
変 更 の 理 由	<p>本工事において、次のとおり設計変更となります。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・マンホール等の構造物の下に埋設されていた既設配水管の撤去が困難であったため、既設配水管の撤去延長が減少し、撤去工及び交通誘導員が減工となり、減額。</li></ul> <p>以上の理由により、工事請負契約書（以下契約書）第18条第1項第4号に基づき精査した結果、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、契約書第18条第5項及び契約書第25条の規定による減額変更とするものである。</p>										

年 度	令和4年度
工 事 番 号	第22000022号
工 事 名	北部処理区支線工事その11
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	<p>                     φ200VP管推進工(低耐荷力圧入二工程式) L=101.8m                      φ200VP管推進工(低耐荷力泥土圧式) L= 56.2m                      φ200PRP管布設工 L=360.0m                      マンホール工(2号-4,1号-8,楢円-2,小型レジン-6) 20か所                      取付管およびます工 58か所                      整備面積(汚水) A=1.54ha                      φ1000FPRM管布設工 L=109.0m                      φ500VU管布設工 L=50.0m                      φ400PRP管布設工 L=61.0m                      φ350PRP管布設工 L=30.0m                      φ300PRP管布設工 L=60.0m                      マンホール工(3号-3,2号-2,1号-6) 11か所                      整備面積(雨水) A=0.76ha                      付帯工 1式                      仮設工 1式                      水道移設工 1式                 </p>
変更の理由	<p>                     北部処理区支線工事その11(和歌山市島橋西ノ丁地内)において、地下埋設物管理者および維持管理課との現地協議および試掘の結果、当初設計の水道本設位置だと、既存のガス管へ影響を及ぼす危険性が判明したため、水道仮設の延長が増となった。                      またS4151-2両発進立坑にて、異常出水が確認されたことにより、S4151-2～S4151-1およびS4151-2～S4149-1区間において、当初予定していたスピーダー工法からエンブライナー工法へ変更した。                      以上のことから、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25条の規定により請負代金の増額変更を行った。                      また、上記変更に伴い、工程に遅れが生じた。本工事の受注者より、建設工事請負契約書第22条第1項に基づき工期延長請求書の提出があり、同契約書同条第2項及び第24条に基づき100日間の工期延長を致したい。                 </p>

年 度	令和4年度
工 事 番 号	第22000034号
工 事 名	今福排水区支線工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	<b>【雨水】</b> φ800mmFRPM管布設工 L=43.85m 污水管移設工 1式 付帯工 1式 整備面積(雨水) A=0.09ha
変 更 の 理 由	<p>本工事において試掘の結果、当初撤去予定であった污水管のほぼ直上にガス管の埋設を確認した。污水管撤去の施工において土留工を必要とするが、管理者と協議の結果、現状の污水管とガス管の位置関係では、土留工の設置は不可であるとなった。よって污水管の撤去を断念し、モルタル充填にて施工となり減額となった。</p> <p>上記理由により、建設工事請負契約書第18条第1項第5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25条適用により、減額変更。</p>