

令和 7年度 3月分 工事請負変更契約状況表

(単位：円)

(上水・工水・下水・農集・漁集会計)

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
水道企画課 22000055	R5. 3. 27	加納浄水場ろ過池混和池築造工事	鴻池・第五特定建設工事共同企業体 梅本 真	5,589,870,000	4,977,628,700			1450	R5. 3. 28 R9. 3. 16	
	R6. 3. 15			5,701,223,000	5,076,775,000	99,146,300		1450	R5. 3. 28 R9. 3. 16	
	R7. 3. 12							1450	R5. 3. 28 R9. 3. 16	設計内容の変更
	R7. 6. 6			5,889,631,000	5,244,536,000	167,761,000		1450	R5. 3. 28 R9. 3. 16	
	R8. 3. 5			6,238,001,000	5,519,712,000		275,176,000	1450	R5. 3. 28 R9. 3. 16	5.25%
下水道企画建設課 24100045	R7. 1. 15	北部処理区支線工事その9	株式会社日紀建設 玉置 紀博	201,249,400	175,622,477			75	R7. 1. 16 R7. 3. 31	
	R7. 3. 21							360	R7. 1. 16 R8. 1. 10	
	R7. 11. 18			228,878,100	199,732,500	24,110,023		440	R7. 1. 16 R8. 3. 31	
	R8. 3. 25			225,801,400	197,047,400		△ 2,685,100	440	R7. 1. 16 R8. 3. 31	-1.34%
	R7. 2. 5			北部処理区支線工事その8	有限会社ユートピア建設 藤井 良之	219,199,200	193,399,800			54
R7. 3. 21							360	R7. 2. 6 R8. 1. 31		
R8. 1. 20							419	R7. 2. 6 R8. 3. 31		
R8. 3. 11	208,094,700	183,602,100				△ 9,797,700	419	R7. 2. 6 R8. 3. 31	-5.07%	
R7. 1. 27	中央処理区支線工事その10	株式会社坂口興業 坂口 秀樹	148,018,200			129,441,400			63	R7. 1. 28 R7. 3. 31
R7. 3. 24							310	R7. 1. 28 R7. 12. 3		
R7. 11. 12							428	R7. 1. 28 R8. 3. 31		
R8. 3. 25			139,084,000	121,628,100		△ 7,813,300	428	R7. 1. 28 R8. 3. 31	-6.04%	
R7. 2. 26			北部処理区支線工事その12	中村設備工業株式会社 中村 恒夫	100,371,700	87,693,100			33	R7. 2. 27 R7. 3. 31
R7. 3. 21							230	R7. 2. 27 R7. 10. 14		
R7. 9. 8	143,684,200	125,534,200			37,841,100		398	R7. 2. 27 R8. 3. 31		
R8. 3. 26	144,381,600	126,142,500				608,300	398	R7. 2. 27 R8. 3. 31	0.48%	
R7. 3. 27	旭橋マンホールポンプ2号設備改築工 事	株式会社土井電設工業 土井 茂喜			44,392,700	39,682,500			360	R7. 3. 28 R8. 3. 22
R8. 3. 4			45,102,200	40,316,100		633,600	360	R7. 3. 28 R8. 3. 22	1.60%	
管路整備課 25100005	R7. 6. 23	西庄配水管布設替工事	良誠工業株式会社 中山 勝裕	145,552,000	127,222,326			280	R7. 6. 24 R8. 3. 30	
	R8. 3. 13			150,667,000	131,692,000		4,469,674	280	R7. 6. 24 R8. 3. 30	3.51%

令和 7年度 3月分 工事請負変更契約状況表

(単位：円)

(上水・工水・下水・農集・漁集会計)

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 25100011	R7. 6. 30	今福1丁目～堀止西2丁目配水管布設 替工事	株式会社中澤工業 中澤 伸悟	140,910,000	122,900,236			260	R7. 7. 1 R8. 3. 17	
	R8. 3. 6							430	R7. 7. 1 R8. 9. 3	
水道企画課 25100013	R7. 7. 28	紀の川送水管複線化工事	青木・小池・福興特定建設工事共同企業体 重田 道明	2,404,017,000	2,151,600,000			950	R7. 7. 29 R10. 3. 4	
	R8. 3. 31							950	R7. 7. 29 R10. 3. 4	設計内容の変更
管路整備課 25100018	R7. 7. 31	北ノ新地東ノ丁～田中町2丁目配水管 布設替工事	株式会社坂口興業 坂口 秀樹	168,025,000	147,475,900			240	R7. 8. 1 R8. 3. 28	
	R8. 3. 23							330	R7. 8. 1 R8. 6. 26	
水道企画課 25100026	R7. 9. 1	加納浄水場No. 2取水施設耐震補強 工事	株式会社浅川組 西口 伸	194,491,000	171,587,900			350	R7. 9. 2 R8. 8. 17	
	R8. 3. 24			218,163,000	192,467,000		20,879,100	350	R7. 9. 2 R8. 8. 17	12. 17%
管路整備課 25100031	R7. 8. 5	和田配水管布設替工事	弘安建設株式会社 池上 元一	98,054,000	89,955,360			238	R7. 8. 6 R8. 3. 31	
	R8. 3. 25			96,206,000	88,253,000		△ 1,702,360	260	R7. 8. 6 R8. 4. 22	-1. 89%
管路整備課 25100033	R7. 9. 1	田中町4丁目～吹屋町5丁目配水管布 設替工事	I. K. Dイケダ設備サービス 池田 直弘	177,529,000	157,368,855			210	R7. 9. 2 R8. 3. 30	
	R8. 3. 24			173,800,000	154,055,000		△ 3,313,855	210	R7. 9. 2 R8. 3. 30	-2. 11%
管路整備課 25100044	R7. 10. 16	有本配水管布設替工事	株式会社中澤工業 中澤 伸悟	101,838,000	88,636,862			160	R7. 10. 17 R8. 3. 25	
	R8. 3. 11			111,155,000	96,745,000		8,108,138	160	R7. 10. 17 R8. 3. 25	9. 15%
管路整備課 25100055	R7. 10. 27	布施屋配水管布設工事	株式会社アイ・ジー・エス 泉 匡	27,896,000	25,273,242			140	R7. 10. 28 R8. 3. 16	
	R8. 3. 4			29,183,000	26,433,000		1,159,758	140	R7. 10. 28 R8. 3. 16	4. 59%
管路整備課 25100057	R7. 11. 5	新庄配水管布設工事	株式会社矢田建設 矢田 力也	7,480,000	6,795,217			125	R7. 11. 6 R8. 3. 10	
	R8. 3. 2			8,173,000	7,414,000		618,783	125	R7. 11. 6 R8. 3. 10	9. 11%
管路整備課 25100059	R7. 11. 10	下三毛配水管布設工事	良誠工業株式会社 中山 勝裕	10,615,000	9,605,065			130	R7. 11. 11 R8. 3. 20	
	R8. 3. 4			10,076,000	9,108,000		△ 497,065	130	R7. 11. 11 R8. 3. 20	-5. 18%
管路整備課 25100063	R7. 11. 26	吐前～金谷配水管布設工事	根田建設株式会社 根田 佳幸	11,000,000	10,045,926			120	R7. 11. 27 R8. 3. 26	
	R8. 3. 23			11,374,000	10,384,000		338,074	120	R7. 11. 27 R8. 3. 26	3. 37%
管路整備課 25100065	R7. 11. 28	冬野配水管布設替工事その2	有限会社和西建設 北川 茂明	21,582,000	20,754,800			123	R7. 11. 29 R8. 3. 31	
	R8. 3. 23			23,342,000	22,440,000		1,685,200	153	R7. 11. 29 R8. 4. 30	8. 12%

年 度	令和7年度
工 事 番 号	第22000055号
工 事 名	加納浄水場ろ過池混和池築造工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	撤去工 1式 急速ろ過池築造工 1式 混和池築造工 1式 場内配管工 1式 場内配管撤去工 1式 場内整備工 1式
変更の理由	本工事において、インフレスライドによる請負代金額の変更（建設工事請負契約書第26条第6項）を行ったことによる増額。

年 度	令和6年度
工 事 番 号	第24100045号
工 事 名	北部処理区支線工事その9
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	<p>φ200mmVP管推進工（低耐荷力圧入二工程式） L=154.4m φ250mm（φ150mm）鋼製さや管ホーリング推進工 L= 30.9m φ300mm（φ150mm）鋼製さや管ホーリング推進工 L= 12.4m φ200mmPRP管布設工 L=327.4m マンホール工 27か所 （2号-5、1号-4、楢円-2、小型レジソ-6、小型塩ビ-10） 取付管およびます工 46か所 付帯工 1式 水道管移設工 1式 整備面積（分流・汚水） A=1.08ha</p>
変更の理由	<p>本工事において、汚水柵の位置決定により、本管布設の延長が短くなったこと並びに将来施工側への汚水柵設置希望により箇所数が減ったことで建設工事請負契約書第19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減額変更を行いたい。</p>

年 度	令和6年度
工 事 番 号	第24100046号
工 事 名	北部処理区支線工事その8
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方式) L= 23.3m ϕ200VP管推進工(低耐荷力泥水一工程方式) L=123.0m ϕ200PRP管布設工 L=495.9m マンホール工 (2号-2、1号-19、楢円-3、レジ-1、塩ビ-4) 29か所 取付管およびます工 71か所 付帯工 1式 水道移設工 1式 整備面積(汚水) A=1.65ha </p>
変更の理由	<p> 北部処理区支線工事その8(和歌山市榎原地内から梅原地内まで)の一部路線において夜間施工を予定していたが、再度協議検討した結果、昼間施工となったことによる減額変更となった。一部路線において既設水道管が支障とならないため水道管移設工を減工したことによる減額変更となった。推進路線において、圧入方式二工程推進工法で施工不能となったため、泥水方式一工程推進工法に変更したことによる増額変更となった。 </p> <p> このことにより、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条の適用により請負代金の減額変更。 </p>

年 度	令和6年度
工 事 番 号	第24100047号
工 事 名	中央処理区支線工事その10
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	<p>【1工区】</p> <p>φ200PRP管布設工 L=517.4m</p> <p>φ200VU管布設工 L= 69.7m</p> <p>マンホール工(1号-7、楢円-5、塩ビ-30) 42か所</p> <p>取付管およびます工 61か所</p> <p>付帯工 1式</p> <p>水道管移設工 1式</p> <p>整備面積(汚水) A=2.85ha</p> <p>【2工区】</p> <p>φ200PRP管布設工 L= 36.7m</p> <p>マンホール工(楢円-1、塩ビ-3) 4か所</p> <p>取付管およびます工 2か所</p> <p>付帯工 1式</p> <p>整備面積(汚水) A=0.13ha</p>
変 更 の 理 由	<p>中央処理区支線工事その10の2工区(毛見地内)において、水道管を移設予定だったが、試掘した結果、既設水道管が支障とならないため水道移設工を不要としたことによる減額変更となった。</p> <p>このことにより、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条の適用により請負代金の減額変更。</p>

年 度	令和6年度
工 事 番 号	第24100050号
工 事 名	北部処理区支線工事その12
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	<p> ϕ200mmVP管推進工（低耐荷力圧入二工程式） L= 72.9m ϕ200mmVP管推進工（低耐荷力泥土圧方式） L=118.0m ϕ200mmPRP管布設工 L=160.3m マンホール工 12か所 (2号ー6、1号ー6) 取付管およびます工 9か所 付帯工 1式 水道管移設工 1式 整備面積（汚水） A=0.76ha </p>
変更の理由	<p> 本工事の水道本設に際し現地状況を精査し、関係部署と協議のうえ本設ルートを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19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額の増額変更を行いたい。 </p>

年 度	令和6年度
工 事 番 号	第24100053号
工 事 名	旭橋マンホールポンプ2号設備改築工事
変更後の工事場所	和歌山市紀三井寺地内
変更後の工事概要	<p>機械設備工事□ 着脱式水中汚水ポンプ □台 口径150mm×2.45m³/min×7.8m×11kW□ □</p> <p>電気設備工事□ 運転操作設備工□式 計装設備工□式 撤去工事□式 土木工事□式</p>
変 更 の 理 由	<p>1. 公共工事設計労務単価の運用に係る特例措置について 本業務は旧技術者単価を適用して予定価格を積算しているため、令和7年3月4日和技第117号「令和7年3月公共工事設計労務単価の運用に係る特例措置等について」により、受注者は契約書第59条に基づき、新技術単価に基づく契約に変更することを請求できることから、受注者より当該請求があったため増額変更したい。</p> <p>2. 基礎の変更について フェンス及びフェンス扉の基礎が盤の基礎やハンドホールに干渉することが判明したため、フェンス及びフェンス扉の基礎をコンクリートから鋼管に変更した。そのため、建設工事請負契約書第18条第1項第4号及び第5号に基づき精査した結果、同契約書第18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26条により、増額変更いたしたい。</p>

年 度	令和7年度
工 事 番 号	第25100005号
工 事 名	西庄配水管布設替工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	<p>φ200mm DIP GX形 L= 283.2m φ150mm DIP GX形 L= 191.4m φ100mm DIP GX形 L= 118.2m φ75mm DIP GX形 L= 13.0m 消火栓設置工 単口 3箇所 給水切替工 31箇所 既設管撤去工 1式 仮設配管工 1式</p>
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> <p>ガス管や排水管の影響で既設管撤去が出来なかったためモルタル充填工に変更し減額となったが、地下埋設物支障による曲管等の配水管材料が増えたことにより、増額変更となった。</p> <p>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。</p>

年 度	令和7年度
工 事 番 号	第25100011号
工 事 名	今福1丁目～堀止西2丁目配水管布設替工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	<p>φ200mm DIP GX形 L=324.6m φ150mm DIP GX形 L=369.7m φ100mm DIP GX形 L=58.0m φ75mm DIP GX形 L=13.7m 消火栓設置工 1箇所 給水管切替工 28箇所 仮設工 1式 既設管撤去工 1式</p>
変 更 の 理 由	<p>本工事において、次のとおり工期変更となります。</p> <p>・和歌山都市計画道路事業今福神前線の関連工事において、全体工程に遅れが生じ、本工事の施工が出来ないため、工期内完成が困難となりました。</p> <p>以上の理由により、本工事の受注者より建設工事請負契約書第22条1項に基づき、工期延長請求書の提出があり、受注者の責めに帰すことができない事由があると認められるため、同契約書第22条第2項及び第24項条の規定に基づき、170日間の工期延長をするもの。</p>

年 度	令和7年度
工 事 番 号	第25100013号
工 事 名	紀の川送水管複線化工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	シールド工 1式 発進立坑工 1式 到達立坑工 1式 地盤改良工 1式 開削工 1式 付帯工 1式
変更の理由	<p>本工事において、国土交通省令和7年度補正予算の活用に伴い、令和8年度事業に係る予算の前倒しを行うため、債務負担割の年度割を変更する必要が生じた。</p> <p>以上の理由により、建設工事請負契約書第62条第2項を適用し内容変更を行うものである。</p>

年 度	令和7年度
工 事 番 号	第 25100018 号
工 事 名	北ノ新地東ノ丁～田中町2丁目配水管布設替工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	<p>φ 300mm DIP GX形 L=413.8m φ 200mm DIP GX形 L=4.8m φ 150mm DIP GX形 L=91.9m φ 100mm DIP GX形 L=16.7m 給水管切替工 25箇所 既設管撤去閉栓工 1式</p>
変 更 の 理 由	<p>本工事において、次のとおり工期延期となります。</p> <p>・一部区間において、アスファルト舗装下部にコンクリート版が存在し、管布設時の掘削に期間を要した。同様に既設管の撤去についても期間が必要となった。併せて、既設管撤去については、想定深さより深かったことから、土留矢板などの仮設工が新たに必要となったことによる施工日数の増加。</p> <p>以上の理由により、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、受注者の責めに帰すことができない事由があると認められるため、同条第2項及び第24条の規定に基づき、90日間の工期延長をするもの。</p>

年 度	令和7年度
工 事 番 号	第25100026号
工 事 名	加納浄水場No. 2取水施設耐震補強工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	取水施設耐震補強工 1式 堤外接合井補修工 1式 仮設工 1式 附帯工 1式
変 更 の 理 由	<p>耐震補強対象の目地や打ち継ぎ部から漏水が確認されたことにより、コンクリート増し打ちや目地補強に期待する強度が発現しない恐れがあるため、止水対策を実施する必要がある。</p> <p>以上の理由により、工事請負契約書第18条第1項第4号の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、請負代金を増額変更するもの。</p>

年 度	令和7年度
工 事 番 号	第25100031号
工 事 名	和田配水管布設替工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	<p>φ100mm DIP GX形 L=177.3m φ75mm DIP GX形 L=389.3m 消火栓設置工 1箇所 給水管切替工 63箇所 既設管撤去工 1式 仮設配管工 1式</p>
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">・舗装復旧範囲の見直しにより、当初設計より舗装面積が減少したため、減額となった。・給水管切替工において、鉛管改善の不要箇所が複数あり、当初計上していた材料と手間が減少したため、減額となった。 <p>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、減額変更とするもの。</p>

年 度	令和 7 年度																								
工 事 番 号	第 2 5 1 0 0 0 3 3 号																								
工 事 名	田中町4丁目～吹屋町5丁目配水管布設替工事																								
変更後の工事場所	和歌山市田中町4丁目地内から吹屋町5丁目地内まで																								
変更後の工事概要	<table><tr><td>φ400mm</td><td>DIP</td><td>GX形</td><td>L=197.6m</td></tr><tr><td>φ200mm</td><td>DIP</td><td>GX形</td><td>L=29.7m</td></tr><tr><td>φ100mm</td><td>DIP</td><td>GX形</td><td>L=243.5m</td></tr><tr><td>消火栓設置工</td><td></td><td></td><td>(設置)1箇所(撤去)3箇所</td></tr><tr><td>給水管切替工</td><td></td><td></td><td>18箇所</td></tr><tr><td>既設管撤去工</td><td></td><td></td><td>1式</td></tr></table>	φ400mm	DIP	GX形	L=197.6m	φ200mm	DIP	GX形	L=29.7m	φ100mm	DIP	GX形	L=243.5m	消火栓設置工			(設置)1箇所(撤去)3箇所	給水管切替工			18箇所	既設管撤去工			1式
φ400mm	DIP	GX形	L=197.6m																						
φ200mm	DIP	GX形	L=29.7m																						
φ100mm	DIP	GX形	L=243.5m																						
消火栓設置工			(設置)1箇所(撤去)3箇所																						
給水管切替工			18箇所																						
既設管撤去工			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">・試験掘工の結果、地下水位が当初の想定より低く、管布設が容易であると判断したため、ウェルポイント設置を行わず施工した。このことによるウェルポイント設置撤去工の減額。・既設舗装厚が当初設計とは異なり、当初では打ち替えで予定していた本復旧を切削に変更した。このことによる舗装復旧工の減額。 <p>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。</p>																								

年 度	令和7年度
工 事 番 号	第25100044号
工 事 名	有本配水管布設替工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	<p>φ150mm DIP GX形 L= 283.2m φ100mm DIP GX形 L= 261.4m φ75mm DIP GX形 L= 15.4m 消火栓設置工 5箇所 給水管切替工 53箇所 既設管撤去工 1式 消火栓設置工 1箇所</p>
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> <p>一部区間において、管布設土工、既設管撤去工及び給水管切替工を実施するにあたり、交通量が多く昼間での施工が困難であったため、施工時間を昼間から夜間へ変更したことに伴う増額。</p> <p>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。</p>

年 度	令和7年度
工 事 番 号	第25100055号
工 事 名	布施屋配水管布設工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	φ75mm DIP GX形 L=269.9m
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">・本管布設において、近隣中学校や道路幅員の狭隘箇所における施工のため、通行の安全確保による交通誘導員の増。・既設舗装厚の増による管布設土工、本復旧舗装工の増工。 <p>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、増額変更とするもの。</p>

年 度	令和7年度
工 事 番 号	第25100057号
工 事 名	新庄配水管布設工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	<p>φ75mm DIP GX形 L=67.8m 給水管切替工 1箇所</p>
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> <p>管布設土工において、建設発生土の一部を混合土砂処分に 変更したことにより増額。</p> <p>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 すると認められるので、同契約書第18条第5項及び第25条 の規定による増額変更を行いたい。</p>

年 度	令和7年度
工 事 番 号	第25100059号
工 事 名	下三毛配水管布設工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	φ75mm DIP GX形 L=109.9m
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> <p>管布設において、当初設計で既設人孔を避けるために切管及び曲管を使用する予定でしたが、切管及び曲管を使用せず施工可能だったため、管材料等が減ったことにより減額。</p> <p>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ので、同契約書第18条第5項及び第25条の規定による減額変更を行いたい。</p>

年 度	令和7年度
工 事 番 号	第25100063号
工 事 名	吐前～金谷配水管布設工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	φ75mm DIP GX形 L=166.5m
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">・当初設計における舗装本復旧範囲に隣接する既設舗装の劣化により、撤去ならびに復旧時に施工範囲が設計範囲より拡大したことによる本復旧舗装工の増工。 <p>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、増額変更とするもの。</p>

年 度	令和7年度
工 事 番 号	第 25100065 号
工 事 名	冬野配水管布設替工事その2
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	φ200mm DIP GX形 L=60.3m 連絡工 1式 既設管撤去工 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">・関連工事である和歌山県海草振興局の発注する道路改良工事にて設置する水路の仮設排水管のルートが変更になったことにより、本工事にて仮設排水管を伏せ越しする必要が生じたため管材、布設工及び布設土工の増工。・上記内容について配管位置の検討に不測の日数を要した。 <p>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。また同契約書第22条第1項に基づき、工期延長請求書の提出があり、受注者の責めに帰すことができない事由があると認められるため、同条第2項及び第24条の規定に基づき、30日間の工期延長をするもの。</p>