

契約の内容に関する事項

(当初契約)

契約番号	5031000199	工事種別	土木工事	入札契約方式	一般競争入札
件名	原山台ほか配水管布設工事				
契約の相手方	住所	大阪府堺市堺区甲斐町東4丁2番20号			
	氏名	五大・ダイニ建設工事共同企業体 代表構成員 株式会社五大コーポレーション 代表取締役 丸橋 宣夫			
契約日	令和 3年10月28日				
工期	令和 3年10月28日から 令和 6年 9月30日まで				
契約金額	1,553,750,000 円 (うち取引に係る消費税額等 141,250,000 円)				
工事場所	堺市南区原山台ほか				
工事概要	配水管布設工 $\phi 200 - \phi 700$ L = 257.15m 配水管布設工 (管内配管) $\phi 700$ L = 1,165.00m シールド工 内径 $\phi 1,000$ L = 1,170.94m その他附帯工 一式				
工事担当課	水道建設課				
備考					

(変更契約第5回)

変更契約日	令和 6年11月21日
工期	令和 3年10月28日から 令和 6年12月27日まで
契約金額 (変更後)	1,760,903,100 円 (うち取引に係る消費税額等 160,082,100 円)
変更理由	本工事は、受注者希望方式の週休2日制工事の対象であり、受注者の希望で週休2日制工事を実施している。対象期間の現場閉所実績が4週8休以上に達する見込みを現場閉所実績書等で確認し、堺市上下水道局週休2日制工事施行要領第8条に基づき、設計金額を変更する必要が生じたもの。本工事の施工により不要となる既設水道管に関し、他地下埋設物施設管理者及び道路管理者と協議した結果、開削による撤去が困難であることから残置することとなった。残置する既設水道管にエアモルタルを充填するため、充填工が追加となったことにより設計金額が増額となり変更するもの。 以上により、増額の設計変更を行うものである。

契約の内容に関する事項

(当初契約)

契約番号	5031000313	工事種別	土木工事	入札契約方式	一般競争入札
件名	学園町ほか配水管布設工事				
契約の相手方	住所	大阪府大阪市天王寺区上汐4丁目5番26号			
	氏名	村本建設・旭工建・五大コーポレーション建設工事共同企業体 代表構成員 村本建設株式会社 大阪支店 執行役員支店長 先山 正登			
契約日	令和4年3月1日				
工期	令和4年3月1日から 令和8年3月18日まで				
契約金額	3,168,000,000円 (うち取引に係る消費税額等 288,000,000円)				
工事場所	堺市中区学園町ほか				
工事概要	配水管布設工 $\phi 75-800$ L=558.04m 配水管布設工(管内配管) $\phi 800$ L=2,807.71m シールド工 内径 $\phi 1,100$ L=2,272.51m 推進工 内径 $\phi 1,100$ L=552.53m その他附帯工 一式				
工事担当課	水道建設課				
備考					

(変更契約第5回)

変更契約日	令和6年11月25日
工期	令和4年3月1日から 令和8年3月18日まで
契約金額 (変更後)	3,460,756,266円 (うち取引に係る消費税額等 314,614,206円)
変更理由	市道新家深井線における施工について所轄警察署と道路規制協議を行った結果、安全性を考慮し規制車を配置することとなるため、安全費を増額するもの。 中間立坑の築造について所轄警察署と道路規制協議を行った結果、立坑位置の変更に伴い立坑の深度が増すこと、また、掘削時に支障となった残置矢板の影響により再掘削が必要となることに伴い材料費、土工事費を増額するもの。 以上より、増額変更するもの。

契約の内容に関する事項

(当初契約)

契約番号	5041000099	工事種別	機械器具設置工事	入札契約方式	一般競争入札						
件名	石津水再生センター用水設備更新工事										
契約の相手方	住所	大阪府大阪市北区小松原町2番4号 大阪富国生命ビル									
	氏名	メタウォーター・味起央建設工事共同企業体 代表構成員 メタウォーター株式会社 関西営業部 部長 田沼 剛									
契約日	令和 4年 8月 5日										
工期	令和 4年 8月 5日から 令和 6年 3月18日まで										
契約金額	616,000,000 円 (うち取引に係る消費税額等 56,000,000 円)										
工事場所	堺市西区石津西町2番地										
工事概要	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">処理水再利用設備更新工事</td> <td style="width: 20%;">一式</td> </tr> <tr> <td>電気設備工事</td> <td>一式</td> </tr> <tr> <td>機能増設</td> <td>一式</td> </tr> </table>					処理水再利用設備更新工事	一式	電気設備工事	一式	機能増設	一式
処理水再利用設備更新工事	一式										
電気設備工事	一式										
機能増設	一式										
工事担当課	下水道施設課										
備考											

(変更契約第3回)

変更契約日	令和 6年11月27日
工期	令和 4年 8月 5日から 令和 7年 1月31日まで
契約金額 (変更後)	606,460,800 円 (うち取引に係る消費税額等 55,132,800 円)
変更理由	<p>(ア) 撤去工事の過程において、アスベスト含有の可能性のある断熱材及び吹き付け材の存在が判明したため、アスベスト含有試験の追加による増額 (イ) 撤去予定の水槽内配管の搬出ルートが無いことが判明したため、配管を残置して撤去費を減額 (ウ) 管廊の既設流用する用水設備において配管サポートに腐食の存在が判明し漏水の恐れがあるため、配管サポートの追加による増額 (エ) 掘削幅とルートの変更が生じ、掘削・埋戻し・砂・残土処理の数量が減少したことによる減額。 以上、(ア)～(エ)の変更に伴う金額の増減幅において、減額幅の方が大きいことから、減額変更となる。</p>

契約の内容に関する事項

(当初契約)

契約番号	5041000234	工事種別	土木工事	入札契約方式	一般競争入札
件名	長曾根町ほか配水管布設工事				
契約の相手方	住所	大阪府堺市北区南花田町36番地1			
	氏名	大容・五大・利晃・成世建設工事共同企業体 代表構成員 大容建設株式会社 代表取締役 池田 功三			
契約日	令和 5年 2月13日				
工期	令和 5年 2月13日から 令和 8年 3月18日まで				
契約金額	2,475,000,000円 (うち取引に係る消費税額等 225,000,000円)				
工事場所	堺市北区長曾根町ほか				
工事概要	配水管布設工 (パイプインパイプ) φ700mm ダクタイル鋳鉄管 L=2,090.96m 配水管布設工 φ150-700mm ダクタイル鋳鉄管 L= 417.73m 推進・シールド工 内径φ1,000mm L= 2,088.31m 立坑工 8か所 その他附帯工 一式				
工事担当課	水道建設課				
備考					

(変更契約第4回)

変更契約日	令和 6年11月13日
工期	令和 5年 2月13日から 令和 8年 3月18日まで
契約金額 (変更後)	2,616,010,760円 (うち取引に係る消費税額等 237,819,160円)
変更理由	<p>施工条件の変更の結果、次のとおり事情の変更が生じた。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・国からの要望に基づき、賃金等の高騰に対処するために、工事請負契約書第25条第3項に規定するインフレスライド条項を適用し、契約を変更するもの ・No.4立坑、No.5立坑、No.4-5管路掘削において、警察協議の結果、作業時間帯が夜間施工になるため、増額変更するもの ・既設管路φ300の試掘の結果、不断水式簡易仕切弁の設置位置が変更となり、管端部の拔出し防止のため、防護コンクリートを設置する必要が生じたため、工事費用が増となり変更するもの <p>以上の理由により、増額変更するものです。</p>

契約の内容に関する事項

(当初契約)

契約番号	5051000049	工事種別	水道施設工事	入札契約方式	一般競争入札
件名	御池台1丁ほか配水管布設工事				
契約の相手方	住所	大阪府堺市西区鳳中町4丁96-3			
	氏名	栄伸株式会社 代表取締役 吉田 和嗣			
契約日	令和 5年 6月20日				
工期	令和 5年 6月20日から 令和 6年12月27日まで				
契約金額	178,423,300 円 (うち取引に係る消費税額等 16,220,300 円)				
工事場所	堺市南区御池台1丁ほか1か所				
工事概要	(南区御池台1丁ほか、庭代台1丁) 配水管布設工 φ75-150 配水用ポリエチレン管 L=2,030.78m 配水管撤去工 φ75-150 L=2,029.41m 仮配管布設・撤去工 φ50 L=4,287m 給水管接合替工 φ20-50 196か所 その他附帯工 一式				
工事担当課	水道建設課				
備考					

(変更契約第4回)

変更契約日	令和 6年11月 8日
工期	令和 5年 6月20日から 令和 6年12月27日まで
契約金額 (変更後)	186,185,890 円 (うち取引に係る消費税額等 16,925,990 円)
変更理由	①給水管接合替について現地調査の結果、1件追加することによる増額。 ②給水管接合替について土地所有者との協議の結果、胴継での施工に変更することによる減額。 以上、増額変更と減額変更が生じるが増額の方が大きいため、増額変更するものです。

契約の内容に関する事項

(当初契約)

契約番号	5051000235	工事種別	機械器具設置工事	入札契約方式	一般競争入札
件名	浜寺下水ポンプ場No. 1～3沈砂池設備ほか更新工事				
契約の相手方	住所	大阪府大阪市北区小松原町2番4号 大阪富国生命ビル			
	氏名	メタウォーター・味起央建設工事共同企業体 代表構成員 メタウォーター株式会社 関西営業部 部長 田沼 剛			
契約日	令和 6年 2月13日				
工期	令和 6年 2月13日から 令和 9年 3月18日まで				
契約金額	3,015,100,000 円 (うち取引に係る消費税額等 274,100,000 円)				
工事場所	堺市西区浜寺諏訪森町西3丁303番地1				
工事概要	スクリーンかす設備更新工事 一式 沈砂設備更新工事 一式 ゲート設備更新工事 一式 電気設備工事 一式 機能増設 一式 その他工事 一式 建築機械設備更新工事 一式 建築電気設備更新工事 一式				
工事担当課	下水道施設課				
備考					

(変更契約第1回)

変更契約日	令和 6年11月28日
工期	令和 6年 2月13日から 令和 9年 3月18日まで
契約金額 (変更後)	2,929,157,000 円 (うち取引に係る消費税額等 266,287,000 円)
変更理由	沈砂池設備で使用する流入ゲート(6門)本体について、流入水圧に対し十分な強度及び剛性を有し、かつ、耐食性の高い鋳鉄製のものを選定し、当初設計を行っていたが、今般、受注者との設計協議過程において現地調査を実施したところ、既設流入ゲートと同じ鋼板製のものを使用したとしても必要な強度、剛性及び耐食性を有することが判明したため、材質を変更することとし、減額とする(鋳鉄製ゲートよりも鋼板製ゲートの方が安価である。)。以上、機器仕様の見直し及びこれに伴う施工方法の見直しにより、減額変更とするもの。また、令和6年度出来高予定額の減額が見込まれるため、令和6年度支払限度額についても減額変更するもの

契約の内容に関する事項

(当初契約)

契約番号	5051000255	工事種別	土木工事	入札契約方式	一般競争入札																																																							
件名	北旅籠町西ほか下水管耐震化工事(5-21)																																																											
契約の相手方	住所	大阪府堺市北区東浅香山町1丁49番地																																																										
	氏名	泉都興業株式会社 代表取締役 関口 謙治																																																										
契約日	令和6年1月24日																																																											
工期	令和6年1月24日から 令和6年12月28日まで																																																											
契約金額	217,143,300円 (うち取引に係る消費税額等 19,740,300円)																																																											
工事場所	堺市堺区北旅籠町西ほか																																																											
工事概要	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">区間距離</td> <td style="width: 5%;">L</td> <td style="width: 5%;">=</td> <td style="width: 15%;">1,370.61m</td> <td style="width: 15%;"></td> </tr> <tr> <td>管きよ更生工φ300mm</td> <td>l</td> <td>=</td> <td>914.05m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>管きよ更生工φ400mm</td> <td>l</td> <td>=</td> <td>33.75m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>管きよ更生工φ450mm</td> <td>l</td> <td>=</td> <td>32.06m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>管きよ更生工φ500mm</td> <td>l</td> <td>=</td> <td>103.40m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>管きよ更生工φ600mm</td> <td>l</td> <td>=</td> <td>140.30m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>管きよ更生工φ700mm</td> <td>l</td> <td>=</td> <td>92.09m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>管布設替え工φ500mm</td> <td></td> <td>=</td> <td>6.26m</td> <td>硬質塩化ビニル管</td> </tr> <tr> <td>マンホール設置工</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>合流</td> </tr> <tr> <td>附带工</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>6か所</td> </tr> <tr> <td>水道管移設工</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>一式</td> </tr> </table>					区間距離	L	=	1,370.61m		管きよ更生工φ300mm	l	=	914.05m		管きよ更生工φ400mm	l	=	33.75m		管きよ更生工φ450mm	l	=	32.06m		管きよ更生工φ500mm	l	=	103.40m		管きよ更生工φ600mm	l	=	140.30m		管きよ更生工φ700mm	l	=	92.09m		管布設替え工φ500mm		=	6.26m	硬質塩化ビニル管	マンホール設置工				合流	附带工				6か所	水道管移設工				一式
区間距離	L	=	1,370.61m																																																									
管きよ更生工φ300mm	l	=	914.05m																																																									
管きよ更生工φ400mm	l	=	33.75m																																																									
管きよ更生工φ450mm	l	=	32.06m																																																									
管きよ更生工φ500mm	l	=	103.40m																																																									
管きよ更生工φ600mm	l	=	140.30m																																																									
管きよ更生工φ700mm	l	=	92.09m																																																									
管布設替え工φ500mm		=	6.26m	硬質塩化ビニル管																																																								
マンホール設置工				合流																																																								
附带工				6か所																																																								
水道管移設工				一式																																																								
工事担当課	下水道建設課																																																											
備考																																																												

(変更契約第2回)

変更契約日	令和6年11月15日
工期	令和6年1月24日から 令和6年12月28日まで
契約金額 (変更後)	178,561,867円 (うち取引に係る消費税額等 16,232,897円)
変更理由	<p>当該工事において事前調査をおこなったところ(ア)区間距離(1,370.610m→1,317.170m) (イ)取付管口穿孔仕上工(496箇所→490箇所) (ウ)施工前処理工(28箇所→87箇所)の数量に変更の必要性が生じた。また、(エ)マンホール設置工(6箇所→0箇所)は施工時間が延長となったため不要となり(オ)管布設替え工φ500(6.260m→0.0m)についても管更生で問題ないことが判明し不要となった。 以上、(ア)～(オ)の変更に伴う金額の増減において、減額の方が大きいことから、減額変更となる。</p>

契約の内容に関する事項

(当初契約)

契約番号	5051000333	工事種別	水道施設工事	入札契約方式	一般競争入札
件名	太井549番地ほか配水管布設工事				
契約の相手方	住所	大阪府堺市中区深井清水町2226番地4			
	氏名	高野工業株式会社 代表取締役 本田 潤一郎			
契約日	令和6年3月25日				
工期	令和6年3月25日から 令和6年11月29日まで				
契約金額	41,884,700円 (うち取引に係る消費税額等 3,807,700円)				
工事場所	堺市美原区太井ほか				
工事概要	配水管布設工 φ100-150 ダクティル鋳鉄管 L=25.92m 配水管布設工 φ75-150 配水用ポリエチレン管 L=194.44m 配水管布設工 φ30 ポリエチレン二層管 L=12m 配水管撤去工 φ75-200 L=223.09m 既設管充填工 φ200 L=150m 仮配管布設・撤去工 φ30-50 L=473m 給水管接合替工 φ20 52か所 その他附帯工 一式				
工事担当課	水道建設課				
備考					

(変更契約第2回)

変更契約日	令和6年11月15日
工期	令和6年3月25日から 令和7年1月31日まで
契約金額 (変更後)	44,569,800円 (うち取引に係る消費税額等 4,051,800円)
変更理由	施工条件の変更の結果、次のとおり事情の変更が生じた。 ①既設管理設置位置において、竣工図書の誤謬があるため、布設位置を変更することから、舗装切断工を片切から両切へ変更し、土工事費を増額変更する。また調査区域の適用範囲に基づき、家屋調査を追加するため増額変更する。 ②一部区間において、掘削承諾の協議に時間を要したため、次のとおり工期を延期する。 (当初) 令和6年3月25日から令和6年11月29日まで (変更) 令和6年3月25日から令和7年1月31日まで

契約の内容に関する事項

(当初契約)

契約番号	5052000148	工事種別	建設コンサルタント業務	入札契約方式	一般競争入札
件名	平尾送水管布設工事実施設計業務				
契約の相手方	住所	大阪府大阪市北区西天満5丁目2番18号			
	氏名	株式会社寛設計事務所 代表取締役 難波 修一			
契約日	令和 5年11月20日				
工期	令和 5年11月20日から 令和 6年 7月31日まで				
契約金額	11,459,800円 (うち取引に係る消費税額等 1,041,800円)				
工事場所	堺市美原区平尾地内				
工事概要	詳細設計 一式 推進工法φ500(小口径) L=40.00m 水管橋(撤去) N=1橋 その他業務 一式				
工事担当課	水道建設課				
備考					

(変更契約第2回)

変更契約日	令和 6年11月 8日
工期	令和 5年11月20日から 令和 7年 2月28日まで
契約金額 (変更後)	11,459,800円 (うち取引に係る消費税額等 1,041,800円)
変更理由	河川管理者から指示を受けた修正事項に関して、再度協議が必要となり、この協議に時間を要することから、工程を見直すことにより履行期間を延期するもの。

契約の内容に関する事項

(当初契約)

契約番号	5052000163	工事種別	測量業務	入札契約方式	一般競争入札
件名	平尾送水管布設工事実施設計業務に伴う測量業務				
契約の相手方	住所	大阪府堺市西区鳳東町7丁822 光大ビル303号			
	氏名	株式会社ランド 代表取締役 奥田 琢			
契約日	令和 5年12月18日				
工期	令和 5年12月18日から 令和 6年 7月31日まで				
契約金額	2,062,500 円 (うち取引に係る消費税額等 187,500 円)				
工事場所	堺市美原区平尾地内				
工事概要	測量業務 3級基準点測量 1点 4級基準点測量 2点 路線測量(中心線、仮BM設置、縦断、横断測量) 0.04km 現地測量 0.005km ² その他業務 一式				
工事担当課	水道建設課				
備考					

(変更契約第2回)

変更契約日	令和 6年11月 7日				
工期	令和 5年12月18日から 令和 7年 2月28日まで				
契約金額 (変更後)	2,062,500 円 (うち取引に係る消費税額等 187,500 円)				
変更理由	関連する平尾送水管布設工事実施設計業務において、河川管理者との協議に時間を要しているところであるが、本件測量業務については、実施設計業務において推進線形が決定した後に実施しなければならないことから、工程を見直すこととし、履行期間を延期するもの。				

契約の内容に関する事項

(当初契約)

契約番号	5061000020	工事種別	舗装工事	入札契約方式	一般競争入札
件名	北野田ほか舗装道路本復旧工事				
契約の相手方	住所	大阪府堺市西区浜寺船尾町西4丁506番地1			
	氏名	株式会社トレス建設 代表取締役 三原 壽美			
契約日	令和 6年 5月 22日				
工期	令和 6年 5月 22日から 令和 6年 10月 31日まで				
契約金額	61,114,900 円 (うち取引に係る消費税額等 5,555,900 円)				
工事場所	堺市東区北野田ほか1か所				
工事概要	(東区北野田、南野田) アスファルト舗装工 t = 10 cm A = 3, 793 m ² アスファルト舗装工 t = 8 cm A = 96 m ² アスファルト舗装工 t = 5 cm A = 3, 166 m ² アスファルト舗装工 (乗入部) t = 5 cm A = 20 m ² 透水性アスファルト舗装工 t = 5 cm A = 28 m ² その他附帯工 一式				
工事担当課	水道建設課				
備考					

(変更契約第3回)

変更契約日	令和 6年 11月 11日
工期	令和 6年 5月 22日から 令和 6年 11月 29日まで
契約金額 (変更後)	65,962,600 円 (うち取引に係る消費税額等 5,996,600 円)
変更理由	工事の施工の結果、次のとおり事情の変更等が生じた。 ①道路管理者との立会等により、当初設計との相違が判明した。道路管理者より、配水管布設工事の施工範囲に合わせて復旧する旨の指示があり、舗装面積及び附帯工数量の増減が生じ、舗装工事費および附帯工事費の増額となった。 ②警察協議により、府道部の附帯工 (側溝設置工等) を昼間施工から夜間施工とする施工条件の変更が生じ、附帯工事費の増額となった。 ③側溝設置工の一部区間において、仮舗装の下に残置されていたコンクリートの取壊し及び処分が生じ、附帯工事費の増額となった。 以上から、工事費の増額に至るため、増額変更するものである。

契約の内容に関する事項

(当初契約)

契約番号	5061000023	工事種別	土木工事	入札契約方式	一般競争入札
件名	北花田町ほか下水管改築工事(6-21)				
契約の相手方	住所	大阪府堺市中区辻之237番地			
	氏名	常陽建設株式会社 代表取締役 松本 晋治			
契約日	令和6年6月26日				
工期	令和6年6月26日から 令和7年3月18日まで				
契約金額	328,883,500円 (うち取引に係る消費税額等 29,898,500円)				
工事場所	堺市北区北花田町ほか				
工事概要	区間距離 L = 1,780.60m 管きよ更生工φ300mm l = 505.85m 管きよ更生工φ400mm l = 263.23m 管きよ更生工φ450mm l = 218.73m 管きよ更生工φ500mm l = 91.24m 管きよ更生工φ600mm l = 219.42m 管きよ更生工φ700mm l = 143.05m 管きよ更生工φ900mm l = 104.40m 管きよ更生工φ1500mm l = 174.21m マンホール設置工 雨水 2か所 附帯工 一式				
工事担当課	下水道建設課				
備考					

(変更契約第1回)

変更契約日	令和6年11月26日				
工期	令和6年6月26日から 令和7年3月18日まで				
契約金額(変更後)	358,955,300円 (うち取引に係る消費税額等 32,632,300円)				
変更理由	国からの要請に伴い、賃金等の高騰に対処するために、「令和6年3月から適用する公共工事設計労務単価」の運用に係る特例措置に基づき、契約金額の増額変更を行うもの。				