				平成30年度契約変	更一覧表					
No.	工事の名称	場所	種別	工事概要		契約開始日	契約終了日	契約金額(税込)	変更後の契約金額(税込)	変更理由及び変更内容
12	都市計画道路萱野東西線道路改良工事No.4(西部地区)	坊島3丁目地内他	土木工事	道路土工 1式 地盤改良工 1式 擁壁工 1式 排水構造物工 1式 縁石工 1式 付帯工 1式 付帯工 1式 構造物撤去工 1式 仮設工 1式	(株)ケイビィイー アキード	平成 30年 4月18日	平成 30年11月30日	29,862,000	32,757,480	本変更は、関係機関や地元住民等と最終の整備内容について協議を重ねた結果、整備内容に変更が生じ、当初予定よりも増工となったため、契約金額を増額するものです。 道路盤工 一式 地盤配工 一式 地盤配工 一式 地盤工 一式 大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大
15	配水管改良工事NO.4(30)	箕面市瀬川2丁目地内ほか	土木工事	本体工事 配水管敷設DIP(GX形) φ75mm L=45.0m 配水管敷設DIP(GX形) φ100mm L=243.8 m 配水管敷設DIP(GX形) φ150mm L=0.5m 仕切弁設置 φ75~100mm N= 7基 舗装本復旧 —式 給水連絡工事 φ20~40mm 6箇所 消火栓取付工事 地下式単口φ75mm 2基	(株)津賀建設	平成 30年 4月24日	平成 30年 9月28日	39,711,600	40,856,400	本工事は老朽管の敷設替えを順次実施し、配水管の破損・漏水事故の発生を防止するため、配水管の耐震化を推進するものでありますが、本管敷設延長については、一部法線を変更したことから、DIP $\phi$ 75mm~150mmの延長が289.3mから286.5mに減工となり、減額となっています、また、舗装本復旧が一部減工となったため、減額となっています。ただし施工現場が道路幅員が狭小でかつ交通量が多く、箕面警察署指示にて、交通誘導員を増加し施工を行いました。また、給水連絡が3ヶ所増えたため、増額となっています。 配水管敷設 $\phi$ 75mm L=42.3m 配水管敷設 $\phi$ 100mm L=243.8m 配水管敷設 $\phi$ 150mm L=243.8m 配水管敷設 $\phi$ 150mm L=0.4m 仕切弁設置(地下式単口) $\phi$ 75mm 2基 消火栓設置(地下式単口) $\phi$ 75mm 2基 消火栓設置(地下式単口) $\phi$ 75mm 9箇所 舗装本復旧 一式
28	配水管改良工事NO.2(30)	箕面市船場東2丁目地内ほか	土木工事	本体工事 配水管敷設 DIP(GX形) φ 100mm L=145.4m 配水管敷設 DIP(GX形) φ 150mm L=224.7m 配水管敷設 DIP(GX形) φ 200mm L=361.0m 仕切弁設置 φ 100~150mm N=15基 舗装本復旧 一式 給水連絡工事 φ 25~50mm 22箇所 消火栓取付工事 地下式単口 φ 75mm 5基	(株)仲野商店	平成 30年 5月 1日	平成 30年11月30日	80,211,600	76,104,360	当初設計では他企業埋設管との離隔を確保するため異形管材料の使用を予定していたが、試験掘にて確認した結果、他企業との離隔確保に異形管が不要な箇所があったため、その箇所での異形管の使用を中止した。また、地元調整の結果、一部舗装本復旧を昼間施工から夜間施工に変更した。配水管敷設 φ100mm L=150.4m 配水管敷設 φ150mm L=222.4m 配水管敷設 φ200mm L=351.8m 仕切弁設置 φ100~200mm 15基消火栓設置(地下式単口) φ75mm 5基給水連絡 φ25~φ50mm 21箇所舗装本復旧 一式

				平成30年度契約3	<b>逐更一覧表</b>					
No.	工事の名称	場所	種別	工事概要	契約業者名	契約開始日	契約終了日	契約金額(税込)	変更後の契約金額(税込)	変更理由及び変更内容
29	配水管改良工事NO.3(30)	箕面市船場東3丁目地内ほか	土木工事	本体工事 配水管敷設 DIP(GX形) φ 75mm L= 28.2m 配水管敷設 DIP(GX形) φ 100mm L= 15.2m 配水管敷設 DIP(GX形) φ 150mm L=215.7m 配水管敷設 DIP(GX形) φ 200mm L=788.0m 配水管敷設 DIP(GX形) φ 250mm L= 6.9m 配水管敷設 DIP(GX形) φ 350mm L= 0.4m 配水管敷設 DIP(GX形) φ 350mm L= 0.7m 配水管敷設 DIP(GX形) φ 400mm L= 1.6m 仕切弁設置 φ75~250mm N=16基 舗装本復旧 —式 給水連絡工事 φ13~50mm 24箇所 消火栓取付工事 地下式単口 φ 75mm 4基	(株)今木組	平成 30年 5月 1日	平成 30年12月28日	106,023,600		舗装本復旧の一部区間が次年度の工事予定 箇所と重複しているため、協議の結果、次年 度の施工に合わせて舗装本復旧を行うことと した。そのため、舗装の一部区間の中止を 行った。また、船場地区の開発工事と競合しており、調整の結果、一部本管敷設 受われため、配水管布設工事の減工を 行った。 でででする。 配水管敷設 $\phi$ 75mm L=29.3m 配水管敷設 $\phi$ 100mm L=11.5m 配水管敷設 $\phi$ 150mm L=214.3m 配水管敷設 $\phi$ 200mm L=725.5m 配水管敷設 $\phi$ 250mm L=4.8m $\phi$ 350mm L=0.4m $\phi$ 350mm L=0.7m 配水管敷設 $\phi$ 350mm L=0.7m 配水管敷設 $\phi$ 350mm L=0.6m $\phi$ 400mm L=1.6m 位切弁設置 $\phi$ 400mm L=1.6m
42	豊中亀岡線配水管改良工事NO.1(3 O)	箕面市牧落2丁目地内ほか	土木工事	本体工事 配水管敷設DIP(GX形) φ 100mm L=9.3m 配水管敷設DIP(GX形) φ 150mm L=435.4m 配水管敷設DIP(GX形) φ 300mm L=124.3m 仕切弁設置 φ 100~φ 300mm N=14基 舗装右復旧一式 仮設配管エー式 既設管撤去エー式 既設管撤去エー式 給水連絡工事 φ 13~φ 40mm 20個所 消火栓取付工事(地下式単口) φ75mm 3基 (地下式双口) φ100mm 1基	(株)江川組	平成 30年 5月23日	平成 31年 3月29日	84,272,400	92,423,160	本変更の主な理由は、1工区の仮設管のリース期間の延長及び2工区の舗装本復旧に伴う点字タイルを道路占用管理者の大阪国土事務所の指示によるMMA点字タイルへの仕様の変更、また3工区は掘削影響範囲の増工に伴い舗装本復旧を約237㎡の増工をした。以上のことから増額契約変更を行う。仮設管のリース期間の延長、舗装本復旧に伴う点字タイルをMMA点字タイルへ変更、舗装本復旧の増工。
43	豊中亀岡線配水管改良工事NO.2(3 0)	箕面市牧落3丁目地内ほか	土木工事	本体工事     配水管敷設DIP(GX形)	(株)石川工業	平成 30年 5月23日	平成 31年 3月15日	77,835,600	81,631,800	夜間施工のための騒音対策等により工期延期をしたため、仮設配管リース料と交通整理員が増加したこと。舗装本復旧時の既設舗装が見込みよりも厚かったため処分費及び付帯工が増加したこと。本管敷設工事の口径変更ほか
55	下水道施設人孔蓋取替工事(その1)	箕面市桜4丁目他地内	土木工事	人孔蓋取替工(汚水) 51箇所(昼間) 人孔蓋取替工(雨水) 25箇所(昼間) 舗装工 一式 付帯工 一式	(株)西川組	平成 30年 5月31日	平成 30年11月30日	19,126,800	19,991,880	汚水人孔蓋取替が1箇所増、また、舗装面積、区画線設置に軽微な変更が生じるもの。 人孔蓋取替工(汚水)51箇所が52箇所に変更。 舗装復旧工(汚水・雨水)559.1㎡から58 4.7㎡に変更。 区画線工(汚水・雨水)16.0mから61.0m に変更。

				平成30年度契約変	<b>逐更一覧表</b>					
No.	工事の名称	場所	種別	工事概要	契約業者名	契約開始日	契約終了日	契約金額(税込)	変更後の契約金額(税込)	変更理由及び変更内容
56	配水管改良工事NO.1(30)	箕面市今宮3丁目地内ほか	土木工事	本体工事 配水管敷設DIP(GX形) φ75mm L= 41.8m 配水管敷設DIP(GX形) φ100mm L= 39.3m 配水管敷設DIP(GX形) φ150mm L=998.3m 配水管敷設DIP(GX形) φ200mm L= 4.3m 配水管敷設DIP(GX形) φ250mm L= 3.4m 仕切弁設置 φ75~150mm N= 32基 舗装本復旧 一式 給水連絡工事 φ13~75mm 62所 消火栓取付工事 地下式単口 φ75mm 7基	(有)今宮建材	平成 30年 6月 1日	平成 31年 3月28日	99,770,400	107,131,680	①1工区の既設管への連絡部について、工事に伴い一部区間の配水区切替作業を行う前提で設計をしていた。工事の着工に合わせ再度調査をし、高低差や水圧などの兼ね合いにより配水区切り替え作業の変施が難しいと判断し既設連絡部の延長及び既設管散去を追加した。②3工区について、地元住民との調整や工事の効率化のため、隣接する区域の既設管には消火栓が設置されており移設作業が発生した。④1工区一部区間において、警察との協議の結果、夜間施工となった。⑤2工区について、狭小道路であったが、運送業者や建築機材レンタル業者のどの大型車の通行のある道であり、地元業者、住民と調整を行い配管工事は一部を間施工・舗装復旧は全て夜間での施工となった。
81	給水管整備工事(30)	箕面市市内一円地内	管設備工事	給水連絡工 HIVP $\phi$ 13mm 30箇所 給水連絡工 HIVP $\phi$ 20mm 28箇所 舗装本復旧工 一式	エースイ設備 (株)	平成 30年 6月22日	平成 31年 3月28日	14,839,200	14,777,640	本工事は、配水管分岐からメーターまでの給水管について、鉛製給水管を硬質塩化ビニールパイプに取替を行うものです。本工事には、民地内の工事が発生することから、地権者の承諾のもとで工事を実施する必要がありますが承諾のいただけない物件もあり、施工する口径の変更を行いました。また、工事末になり施工物件の隣地にも鉛製給水管を使用している物件があったため、箇所数を追加しました。舗装本復旧工事について、一部物件にて民間業者にて道路を掘削する予定があったことから調整のうえ、当該民間業者にて本復旧を行うこととなりました。以上のことから減額変更をするものです。
88	箕面中区配水地耐震補強工事(30)	箕面市箕面2丁目地内	土木工事	土工 一式 仮設工 一式 仮設用口設置工・復旧工 一式 人孔撤去・設置工 一式 配水池耐震補強工 一式 防水工・劣化補修工 一式 配管工 一式	谷垣建設(株)	平成 30年 6月27日	令和 元年 6月30日	119,772,000	142,312,000	本工事は、未耐震施設である箕面中区配水池の耐震補強工事を実施するものですが、配水池内の既存の壁面や、頂版部の劣化状況が激しく、コンクリートの剥離、鉄筋の腐食が見受けられ、これらの補修のために増工したため、増額変更するものです。
89	通学路安全対策工事No.1	箕面市内	土木工事	道路改良 道路土工 1式 舗装工 1式 排水構造物工 1式 縁石工 1式 防護柵工 1式 標識工 1式 標識工 1式 標面線工 1式 構造物撤去工 1式 仮設工 1式	(株)白石組	平成30年6月27日	平成 31年 2月28日	12,882,240	11,397,240	本変更は、関係機関及び地元住民等との協議や詳細調査を行った結果、対策内容や対策 箇所の変更に伴う設計や数量の変更により契 約金額を減額するものです。

				平成30年度契約変	<b>逐更一覧表</b>					
No.	工事の名称	場所	種別	工事概要	契約業者名	契約開始日	契約終了日	契約金額(税込)	変更後の契約金額(税込)	変更理由及び変更内容
90	通学路安全対策工事No.2	箕面市内	土木工事	道路改良 道路土工 1式 舗装工 1式 排水構造物工 1式 縁石工 1式 防護柵工 1式 標識線工 1式 標画線工 1式 区画線工 1式 構造物撤去工 1式 仮設工 1式	山村組	平成30年6月27日	平成 31年 1月31日	13,014,000		本変更は、関係機関及び地元住民等との協議や詳細調査を行った結果、対策内容や対策 箇所の変更に伴う設計や数量の変更により契 約金額を増額するものです。
117	下水道管渠(地震対策)更生工事その 1	箕面市石丸1丁目他地内	土木工事	管渠更生工(汚水・自立) φ 250mm L= 47.56m L'= 45.61m 管渠更生工(汚水・自立) φ 300mm L=276.65m L'=269.00m 管渠更生工(汚水・製管) φ 800mm L= 44.83m L'= 43.63m 管渠更生工(汚水・製管) φ 1000mm L= 53.85m L'= 52.35m 管渠更生工(雨水・製管) φ 1100mm L= 96.05m L'= 92.90m	鳥井建設(株)	平成 30年 7月26日	平成 31年 2月22日	79,488,000	97,844,760	箕面警察との協議の結果、当初設計において昼間施工の箇所が交通量が多い等の要因を考慮して全路線を夜間施工に変更し、安全を期すために交通誘導員を増員します。また、当初設計後に「管きょ更生工法における設計・施工管理ガイドライン」が改定され、地震時の荷重及び耐震設計の考え方に変更が生じており、その結果更生管の仕様にも変更が生じ、増額となります。
118	下水道管渠(地震対策)更生工事その 2	箕面市今宮3丁目他 地内	土木工事	管渠更生工(汚水・自立) φ 250mm L= 47.56m L'= 45.61m 管渠更生工(汚水・自立) φ 300mm L=276.65m L'=269.00m 管渠更生工(汚水・製管) φ 800mm L= 44.83m L'= 43.63m 管渠更生工(汚水・製管) φ 1000mm L= 53.85m L'= 52.35m 管渠更生工(雨水・製管) φ 1100mm L= 96.05m L'= 92.90m	(株)津賀建設	平成 30年 7月26日	平成 31年 2月22日	85,914,000	118,834,560	箕面警察との協議の結果、当初設計において昼間施工の箇所が交通量が多い等の要因を考慮して全路線を夜間施工に変更し、安全を期すために交通誘導員を増員します。また、当初設計後に「管きょ更生工法における設計・施工管理ガイドライン」が改定され、地震時の荷重及び耐震設計の考え方に変更が生じており、その結果更生管の仕様にも変更が生じ、増額となります。
119	下水道管渠(地震対策)更生工事その 3	箕面市桜1丁目他地内	土木工事	管渠更生工(製管) $\phi$ 1000mm L=76. 95m L'=73. 95m 管渠更生工(製管) $\phi$ 1300mm L=82. 60m L'=79. 70m 管渠更生工(製管) $\phi$ 1500mm L=77. 30m L'=71. 40m	(株)三原組	平成 30年 7月26日	平成 31年 2月22日	89,964,000	99,188,280	本変更は、道路使用許可申請の際に箕面 警察と協議した結果、交通量や交差点が関わる等の要因を考慮して夜間施工に変更するの と安全を期するために交通誘導員を増員する ものです。 また、当初設計後に「管きょ更生工法におけ る設計・施工指針ガイドライン」改正により地 震時の荷重及び設計の考え方について変更 が生じており、その結果更生管の仕様につい て変更するものです。
120	下水道管渠(地震対策)更生工事その 4	箕面市桜ヶ丘3丁目他地内	土木工事	管渠更生工(汚水・自立) φ 250mm L= 11.04m L'= 10.14m 管渠更生工(汚水・自立) φ 300mm L= 61.53m L'= 57.93m 管渠更生工(雨水・製管) φ 900mm L= 116.68m L'= 113.98m 管渠更生工(雨水・製管) φ 1800mm L= 61.12m L'= 59.02m	(株)石川工業	平成 30年 7月26日	平成 31年 2月22日	75,384,000	88,071,840	道路使用許可申請の際に箕面警察と協議した結果、交通量や交差点が関わる等の要因を考慮して一部路線を夜間施工に変更するのと安全を期するために交通誘導員を増員するものです。また、当初設計後に「管きょ更生工法における設計・施工管理ガイドライン」改正により地震時の荷重及び設計の考え方に変更が生じており、その結果更生管の仕様について変更するものです。

				平成30年度契約変	变更一覧表					
No.	工事の名称	場所	種別	工事概要	契約業者名	契約開始日	契約終了日	契約金額(稅込)	変更後の契約金額(税込)	変更理由及び変更内容
126	箕面中区配水池緊急遮断弁更新工事	箕面市箕面地内	機械設備及び施設工事	緊急遮断弁更新 φ500面間伸縮機能付 一式 配管(ドレン管、オーバーフロー管)更新 φ200 HIVP管 一式	(株)クボタ	平成 30年 8月 1日	平成 31年 2月28日	13,272,120	13,604,760	本工事(既設の緊急遮断弁及びドレン管等の 更新)において現地の施工条件から今回施工 箇所と既設配管の位置を調整するため、一部 の配管材の数量変更が必要になった。 HIVP $\phi$ 200チーズ 3個から1個へ HIVP $\phi$ 200×7.5K TSフランジ 38個から29個へ NCP製T字管 0個から2個へ DCIPメカニカルフランジ200 $\phi$ 0個から3個へ
127	豊川支所空調設備他改修工事	箕面市粟生間谷西地内		空調設備改修 一式 自動火災報知設備新設 一式 放送設備改修 一式 非常警報機器改修 一式	浦津電気工事 (株)	平成 30年 8月 1日	平成 30年11月30日	11,286,000		地階和室、清掃員室、休養室の空調設備の 不具合により改修工事の必要が生じ、当初の 工事内容に変更が生じたため。
132	配水管改良工事No.5	箕面市箕面3丁目地内ほか	土木工事	配水管敷設 $\phi$ 75mm L=134.5m 配水管敷設 $\phi$ 100mm L=232.5m 配水管敷設 $\phi$ 150mm L=612.7m 配水管敷設 $\phi$ 300mm L=0.7m 仕切弁設置 $\phi$ 75 $\sim$ 150mm N=34基 消火栓取付工事 地下式单口 $\phi$ 75mm 9基 舗装本復旧 —式 給水連絡工事 $\phi$ 13 $\sim$ 75mm 68箇所	(株)三原組	平成 30年 8月 6日	平成 31年6月28日	90,612,000	120,991,320	本工事は、老朽管の更新工事を実施するものであるが、本管布設作業について、工事の効率化のため隣接する地域の老朽管の取替工事の追加を行った。以上のことから工事に係る配水管敷設の延長を変更するものである。 配水管敷設 $\phi$ 75~ $\phi$ 300 L=12.9m減仕切弁設置 6基増給水連絡 $\phi$ 13~ $\phi$ 75 7箇所増
135	萱野中央人権文化センター空調設備 改修工事	箕面市萱野地内		室外機改修 一式室内機改修 一式	森本電気工事(株)	平成 30年 8月 6日	平成 31年 3月 8日	11,858,400	15,745,320	3階共用廊下及び3階視聴覚準備室への空 調設備の追加設置等により、工事内容が変更 したため。
136	水道庁舎サーバ室等空調設備改修工事	箕面市西小路地内		室外機改修 室内機改修	(有)伊藤電業	平成 30年 8月 6日	平成 30年12月14日	3,618,000	3,763,800	機器更新に伴う、漏電ブレーカー及び配線の増設(追加工事)による増額。
149	汚水本管補修・止水工事	箕面市牧落5丁目地内他	土木工事	管渠止水工(部分ライニング) φ 250mm 246箇所	(株)大金建設	平成 30年 8月10日	平成 31年 2月15日	43,254,000	43,837,200	平成23年度下水道管渠内TV調査に基づいて 補修箇所を決定し発注したが、本工事の事前 調査で補修必要箇所が増えていたのが判明 したので、施工箇所数を増工する。 管渠止水工 EPS 管径250mm 246箇所 → 257箇所 EPF 管径250mm 15箇所 → 10箇所
150	仕切弁設置及び消火栓設置工事(3 O)	箕面市箕面8丁目地内ほか	土木工事	本体工事	(株)ケーズコント ラクト	平成 30年 8月10日	平成 31年 3月28日	8,553,600	11,793,600	本工事の変更の主な理由は、消火栓設置工事において、試験掘削を行い既設管を調査したところ、既設管の布設状況が悪く、消防依頼の位置から変更の必要が発生し、試掘箇所を増やした。また、不断水施工におけるスペース確保のため、掘削幅・延長を広く掘ることとした。 仕切弁設置工事において、新たに故障している仕切弁が見つかった。水質悪化などの懸念から、本工事で取断工事を行った。追加工事箇所取替の際、断水範囲が広くなることからABS止水工を行い隣接仕切弁も合わせて取替を行った。また、既設配管の状況から、材料・掘削面積の増加が発生した。
153	止々呂美小学校・中学校校舎増築工 事(第2期)に伴う外構工事	箕面市森町中地内	建築工事	外構整備工事	(株)中島工務店 大阪支店	平成 30年 8月13日	平成 30年 9月20日	47,265,120	48,555,720	関係者との協議により、追加変更が生じたため。 すのこ L1500×D400 39枚設置 追加

				平成30年度契約3					
No.	工事の名称	場所	種別	工事概要	契約業者名	契約開始日	契約終了日	契約金額(税込) 変更後の契約金	変更理由及び変更内容
172	ワークセンターささゆり空調設備改修工事	箕面市瀬川地内	電気設備工事	ワークセンターささゆり空調機更新工事 一式	相和システム(株)	平成 30年 8月29日	平成 30年12月14日	21,276,000 20,886	1階休憩室空調機(PAC-1)改修→取り止め 3階空調機室に設置されている空調機運動廃 乗ファンの動作不良が確認されたので、それ に伴う調査及び修繕→追加工事
179	下水道施設人孔蓋取替工事(その2)	箕面市今宮3丁目他地内	土木工事	人孔蓋取替工(汚水) 56箇所(昼間) 人孔蓋取替工(雨水) 25箇所(昼間) 舗装工 一式 付帯工 一式	小畑建工(株)	平成 30年 8月30日	平成 31年 1月31日	17,712,000 19,117	本復旧面積において当初設計では配水管改良工事と同一路線は全て本工事に計上しなかったが、一部同一路線で配水管改良工事と競合しない箇所を本工事で行うため。  (080 人孔蓋取替工(汚水) 56箇所→53箇所人孔蓋取替工(雨水) 25箇所→28箇所舗装工(汚水)199.2㎡→243.2㎡  舗装工(雨水)15.3㎡→38.2㎡
181	萱野汚水中継ポンプ場常時・予備2回 線受電化工事	箕面市稲2丁目地内	電気設備工事	電気室·発電機室棟(受発電設備) 一式 屋外(構内配電線路) 一式 撤去工事 一式	(有)トップス	平成 30年 8月30日	平成 31年 3月28日	4,698,000 5,925	本変更は、当初設計で見込んでいたスイッチや配線などの一部資材が1回線分のみの計上であったため、それらを2回線分に見直したことによる増額である。なお、工期変更については、関西電力の受電工事が大幅に遅延したために、本工事全体に遅延が生じたものである。
190	箕面高区配水池止水工事(30)	箕面市箕面2丁目地内	土木工事	配水池止水工事一式	上田良建設(株)	平成 30年 7月 1日	平成 30年 8月31日	4,910,760 4,890	本工事は、箕面高区配水池の止水工事を実施するものですが、配水池の耐震補強工事の竣工に伴い、経費調整額に変更が生じることから、減額変更するものです。
191	水害防止対策工事No.2	箕面市箕面地内他	土木工事	道路改良 道路出工 1式 構造物撤去工 1式 排水構造物工 1式 舗装工 1式 無器工 1式 全面工 1式 最后工 1式	箕面土建(株)	平成 30年 9月19日	平成 31年 3月26日	7,406,640 10,330	本変更は、水害防止対策工事において当初 予定していた計画図面での施工が困難となっ たことにより、施工方法が変更となったことから、排水構造物工等の増工が生じたため、今般、増額変更をするものです。
192	ささゆり園空調設備改修工事	箕面市西小路地内	電気設備工事	ささゆり園空調設備改修工事 一式	中井電気工事 (株)	平成 30年 9月19日	平成 30年12月27日	19,170,000 21,000	①冷却塔を追加撤去する必要が生じたため。 2000 ②施設の屋根修繕を行うために、足場が必要であるため。
200	下水道管渠(地震対策)更生工事その 5	箕面市粟生新家2丁目 他地内	土木工事	管渠更生工(汚水・自立) φ 250mm L= 68.14m L'= 63.79m 管渠更生工(汚水・自立) φ 300mm L=138.30m L'=131.70m 管渠更生工(汚水・自立) φ 350mm L=231.06m ビー231.06m ビー219.06m ビー231.06m ビー35.39m L'= 14.19m ビー35.39m L'= 14.19m ビー35.98m L'= 53.53m ビー35.53m ビー35.98m L'= 53.53m ビー35.98m L'= 27.06m L'= 25.86m ビー27.06m L'= 25.86m ビー49.54m L'= 47.74m	上田良建設(株)	平成 30年10月 5日	平成 31年 3月15日	89,024,400 81,804	本変更は、事前調査の結果、特殊管渠で管 更生できない区間が存在していたこと及び管 渠内にコンクリート等の堆積物があり、工期内 に撤去し、管更生できない区間を本工事から 削除するものです。 また、道路使用許可申請の際に箕面警察と 協議した結果、交通量や交差点が関わる等の 要因を考慮して一部路線を夜間施工に変更 するものです。
208	総合保健福祉センター 井水揚水ポン プ取替工事	箕面市萱野地内	管設備工事	井戸用水中ポンプ取替工事一式	(株)増田設備	平成 30年10月17日	平成 30年12月14日	2,592,000 2,710	深井戸ポンプUS2-806-22C130mを140mに変更 変更 水中電極130mグレー・クロとも140mに変更 フランジパッキン設置を追加

				平成30年度契約3	变更一覧表					
No.	工事の名称	場所	種別	工事概要	契約業者名	契約開始日	契約終了日	契約金額(稅込)	変更後の契約金額(税込)	変更理由及び変更内容
215	自転車利用環境整備工事No.1	箕面市内(市道 船場西中央線)	ほ装工事	舗装工 一式 区画線工 一式 仮設工 一式	(株)三原舗道	平成 30年11月 6日	平成 31年 3月15日	28,630,800	27,487,080	本変更は、当初の設計で見込んでいた区画 線消去が現地立会の結果、予定よりも減工と なったこと。また、関係機関や地元住民等と最 終の整備内容について協議を重ねた結果、舗 装工や区画線工が当初の予定よりも減工とな り、それに伴って契約金額を減額するもので す。
216	自転車利用環境整備工事No.2	箕面市内(市道 小野原 豊中線)	ほ装工事	舗装工 一式 区間線工 一式 仮設工 一式	昭和建設(株)	平成 30年11月 6日	平成 31年 3月15日	33,717,600	30,660,120	当初の設計で見込んでいた区画線消去が現地立会の結果、予定よりも減工になった。また、関係機関や地元住民等と最終の整備内容について協議を重ねた結果、舗装工や区画線工が当初の予定よりも増工したため。
217	自転車利用環境整備工事No.3	箕面市内(市道 西南小 学校北通り線他)	ほ装工事	舗装工     一式       区画線工     一式       構造物撤去工     一式       仮設工     一式	東西道路(株)	平成 30年11月 6日	平成 31年 3月15日	22,831,200		当初の設計で見込んでいた区画線消去が現地立会の結果、予定よりも減工となった。また、関係機関や地元住民等と最終の整備内容について協議を重ねた結果、区画線工が当初の予定よりも増工したため。
218	自転車利用環境整備工事No.4	箕面市内(市道 小野原 豊中線)	ほ装工事	舗装工 一式 区画線工 一式 仮設工 一式	イケモトコーポ レーション(株)	平成 30年11月 6日	平成 31年 3月15日	34,117,200	30,780,000	当初の設計で見込んでいた区画線消去が現地立会の結果、予定よりも減工となった。また、関係機関や地元住民等と最終の整備内容について協議を重ねた結果、舗装工や区画線工が当初の予定よりも増工したため。
220	建設発生土処分地整備工事	箕面市船場東1丁目3地先	土木工事	建設発生土処分地整備工事 道路改良 道路土工 一式 地盤改良工 一式 排水構造物工 一式 構造物撤去工 一式 仮設工 一式	(有)今宮建材	平成 30年 8月31日	平成 30年12月14日	24,840,000	22,442,400	本変更は、出来高数量に基づく精算を行った 結果、当初の予定よりも減工となったことか ら、契約金額の減額変更をするものです。
231	汚水桝等補修工事	箕面市瀬川1丁目他地内	土木工事	既設汚水枡撤去工一式 土工一式 汚水枡取替工22箇所 舗装工一式	(有)三光建設	平成 30年11月19日	平成 31年 3月22日	4,428,000	5,404,320	本変更は本工事において、2箇所公共桝補修を追加施工するものです。また、舗装本復旧工事につきまして、道路管理者と現地立会の結果、舗装面積が増工なりましたので、併せて設計変更を行うものです。
232	舗装補修工事No.4(H30)	箕面市粟生新家地内	ほ装工事	舗装打換えエ 一式 切削オーバーレイエ 一式 区画線エ 一式	三和産業(株)	平成 30年11月20日	平成 31年 1月31日	7,441,200	8,571,960	本変更は、当初予定していなかった人孔蓋調整工が追加になったこと並びに、区画線設置工等の数量変更により増工が生じたため、今般、増額変更をするものです
233	平和台配水管改良工事(30)	箕面市 箕面8丁目 地内	土木工事	本体工事 配水管敷設 DIP(GX形) φ 75mm L=107.5m 配水管敷設 DIP(GX形) φ 100mm L= 0.8m 配水管敷設 DIP(GX形) φ 150mm L= 0.8m 仕切弁設置 φ 75mm N= 3基 舗装本復旧 一式 給水連絡工事 φ20~25mm 13箇所	明広開発(株)	平成 30年11月20日	平成 31年 3月15日	10,076,400		本変更の主な理由は、他企業埋設物の影響により本管埋設位置の変更及び管材料の増加を行った。また、道路管理者と面積立会の協議の結果、舗装本復旧の面積が増工となった。以上のことから増額変更するものです。

				平成30年度契約変	<b>E更一覧表</b>					
No.	工事の名称	場所	種別	工事概要	契約業者名	契約開始日	契約終了日	契約金額(稅込)	変更後の契約金額(税込)	変更理由及び変更内容
235	聖苑井水揚水ポンプ他取替工事	箕面市半町地内	機械設備及び施設工事	<ul> <li>・深井戸水中ポンプ取替工事 一式</li> <li>・ガス警報器取替工事 一式</li> <li>① 既存ポンプ取替</li> <li>② 既存ガス警報器取替</li> <li>③ 不用品廃棄処分</li> </ul>	コスモー産業 (株)	平成 30年11月26日	平成 31年 3月15日	4,773,600	2,792,880	既存配管の流用が可能であることが確認できたことにより、ステンレス製配管へ取り替える必要がなくなったため。  〇工事内容 ・変更前 深井戸水中ポンプ他取替工事 一式 既存揚水FRP管をSUSへ取替 ・変更後 深井戸水中ポンプ他取替工事 一式 既存揚水FRP管流用 既存揚水FRP管流用 既存揚水FRP管洗浄 配管継手部パッキン及び 固定ポルトナット取替
243	下水道管渠更生工事その1	箕面市如意谷1丁目他地内	土木工事	管渠更生工(汚水・自立) φ 250mm L=512.67m L'=488.07m	(株)江川組	平成 30年12月 7日	平成 31年 3月22日	45,900,000	46,968,120	本変更は、道路使用許可申請の際に箕面警察と協議した結果、交通量や交差点が関わる等の要因を考慮して交通誘導員を増員するものです。
244	建設発生土処分地整備工事(その2)	箕面市萱野4丁目地先	土木工事	建設発生土処分地整備工事(その2)       道路改良     一式       道路土工     一式       地盤改良工     一式       管渠工     一式       排水構造物工     一式       マンホール工     一式       横造数工     一式       板設工     一式       舗装     一式       防護柵工     一式	(株)仲野商店	平成 30年12月 7日	令和 元年 6月28日	51,775,200	49,116,240	現地立会の結果、当初の予定よりも減工と なったことから、契約金額の減額変更をするも の。
245	下水道管渠更生工事その2	箕面市箕面8丁目地内	土木工事	管渠更生工(雨水·自立) φ 700mm L= 29.36m L'= 28.31m	谷垣建設(株)	平成 30年12月 7日	平成 31年 3月15日	9,450,000	9,548,280	箕面警察との協議の結果、交差点に関わる等の要因を考慮し安全を期すために交通誘導 員を増員します。
256	水害防止対策工事No.3	箕面市小野原西地内他	土木工事	道路改良 道路改土工 1式 構造物撤去工 1式 排水構造物工 1式 舗装工 1式 区画線工 1式 上留工 1式 表石工 1式 板設工 1式	(有)ケイエスティ コーポレーション	平成 30年12月26日	平成 31年 3月28日	11,178,000	17,889,120	本変更は、水害防止対策工事において、既設給水管の盛替が複数箇所必要となったこと並びに、民間駐車場施設の一部撤去復旧工が必要になったこと及び、蓋なしの計画であった排水構造物を、以前より複数の近隣住民からの要望があったため、蓋ありの計画に変更し大幅な増工が生じたため、今般、増額変更をするものです。
257	公園遊具補修等工事(西地区)	箕面市内	土木工事	公園遊具補修工	(株)滝井土木	平成 30年12月27日	平成 31年 3月28日	5,162,400	6,552,360	当初見込み以上に遊具補修箇所が多くなったため、増額変更するものです。
258	公園遊具補修等工事(東地区)	箕面市内	土木工事	公園遊具補修工	(株)ケーズコント ラクト	平成 30年12月27日	平成 31年 3月28日	4,838,400	6,680,880	当初見込み以上に遊具補修箇所が多くなったため、増額変更するものです。

				平成30年度契約変	更一覧表					
No.	工事の名称	場所	種別	工事概要	契約業者名	契約開始日	契約終了日	契約金額(税込)	変更後の契約金額(税込)	変更理由及び変更内容
265	スカイアリーナ天井改修工事	箕面市新稲地内	建築工事	スカイアリーナ メインアリーナ天井鉄骨梁塗装改修 一式	北谷建設(株)	平成 31年 1月15日	平成 31年 3月15日	50,001,840	50,284,800	設計段階で確認できなかった窓枠鋼材の塗装および空調ダクトの塗装が剥離している部分があり、本工事の足場を利用して改修する必要が生じたため。 窓枠鋼材塗装改修一式を追加空調ダクト塗装改修一式を追加
287	牧落住宅給水直結直圧化工事	箕面市牧落地内	管設備工事	給水直結直圧化工事 一式 その他付帯工事 一式	(株)増田設備	平成 31年 2月 4日	平成 31年 3月29日	4,158,000	6,159,240	①メーターボックスの新設 ②仕切り弁伸縮継手等増設 ③カウンターポール等の増設 ④付帯工事一式の増加
292	通学路防犯カメラ設置工事	箕面市彩都粟生北、彩 都粟生南、森町中、森 町南 地内	電気設備工事	防犯カメラ設置工事 一式	森本電気工事 (株)	平成 31年 2月 8日	平成 31年 3月15日	8,640,000	9,050,400	現地電圧測定の結果、電圧降下が判明した 箇所や電源供給配線が無い箇所について は、配線の入替や増設を実施。100V電源が 供給されていないことが判明した箇所につい ては、付近施設への設置箇所の変更や独立 柱による設置変更を行う。
298	桜ヶ丘保育所建具改修工事	箕面市桜ヶ丘地内	建築工事	サッシ改修 一式 鋼製建具改修 一式	(有)窓建ト一ヨー 住器	平成 31年 2月12日	平成 31年 3月15日	1,166,400	1,362,960	ゴミ置き場のスチールドアが変形し閉めることができず、近隣住民より臭気の苦情があり、ドアの交換を要するため。
305	コミュニティセンター照明器具改修工事(その2)	箕面市萱野地内他	電気設備工事	電灯設備改修工事一式	(有)伊藤電業	平成 31年 2月15日	平成 31年 3月15日	11,070,000	11,676,960	設計段階で参考にしていた既存図面と現状の器具数に相違があったり、既存図面に反映されていない器具が工事段階で確認されたため。
320	桜ヶ丘南住宅屋根防水改修工事	箕面市桜ヶ丘地内	建築工事	屋根防水改修工事  一式	ライトハウス(株)	平成 31年 2月25日	平成 31年 3月26日	26,103,600	28,006,560	陸屋根部分の防水劣化が想定以上に激しく、 早急な改修の必要があったため。
341	第一テニスコートフェンス改修工事	箕面市桜地内	建築工事	第一テニスコート ・フェンス改修工事 一式 ・壁打ちコート練習板改修工事 一式	(株)中井鉄筋建設	平成 31年 3月18日	令和 元年 7月 1日	4,784,400	5,483,160	設計段階で確認出来なかった地中障害物を 撤去する必要が生じたため。また、庁内関係 者との協議により、工事内容に変更が生じた ため。