

平成23年度契約変更一覧表

工号	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
19	公園施設補修工事No.1	箕面市牧落地内	管設備工事	トイレ新設工事 一式	エースイ設備(株)	平成23年 5月 2日	平成23年 7月22日	6,237,000	8,061,900	本変更の主な理由としましては、公園西側の通路が牧落神社所有の私道であることが判明したため、給排水施設等を公園内に移す必要が生じ、それに伴い砂場の改修等の工事が新たに生じ、変更(増額)するものです。 また、建築確認申請の際、建築指導課から点字ブロックを設置するよう指導があり、新たに点字ブロック通路を設置する必要が生じたため、あわせて変更(増額)するものです。 砂場改修工 一式の追加 通路設置工 一式の追加
70	EDV冷却塔本体配管他修繕	箕面市環境クリーンセンター	機械設備及び 施設工事	EDV付属配管修繕	栄興設備工業(株)	平成23年 6月22日	平成23年10月17日	12,600,000	16,070,250	EDV冷却塔管群に老朽化に伴う配管漏洩状況が発見され、今後の対策として系列振替配管を敷設する必要が生じた。本修繕と合わせて施工することが得策のため契約変更を行うものである。 系列振替配管一式
88	半町1丁目(阿比太橋)導水管改良工事(23)	箕面市半町1丁目地内	土木工事	配水管敷設工事	明広開発(株)	平成23年 7月12日	平成23年 8月29日	7,224,000	6,904,800	本工事は、導水管の老朽化に伴う阿比太橋に添加している管の漏水を整備改良する工事であり、既設管の敷設箇所が道路中央部に埋設されている状況から、当初設計は車輛通行止めでの施行とし夜間は、通行を解放する様に路面覆工版工法での施行としていましたが、試掘結果で既設導水管が蛇行していたため覆工版での施工が不可能となり別の工法により路面覆工を実施したことで、舗装復旧面積と管敷設延長は増工となりましたが、施工期間内での片側通行日がより多く確保できたことにより交通整理員配備人数の安全費用が軽減となり当初設計を精査したところ請負金額に減額変更が生じるものであります。 既設管内パイプインパイプ - 150A L=25.00m 配水管敷設 250 L=13.56m 配水管敷設 150(DCIP+WPE) L= 2.13m 排水ドレーン 50 1 式 舗装本復旧工 1 式
73	新稲低区・森町高区配水地流量計取替工事	箕面市新稲・森町地内	電気設備工事	新稲低区配水地流量計取替 森町高区配水地流量計取替	愛知時計電機(株) 大阪支	平成23年 6月27日	平成23年 9月28日	4,987,500	6,178,200	本工事は、新稲低区配水地の流量計劣化に伴い、流量計の更新を行うものです。また、森町高区配水地の流量計は、積算用途の変更が必要となったため、既存流量計を新稲低区配水地に移設し、森町高区配水地には新たに流量計を設置するものです。 本工事施工中、来年度より配水する加圧区域の配水管等を洗管する際、受水圧を利用することが得策であると判断したため、受水管と加圧区域配水管のパイパス配管等を本工事により追加で施工したものです。 (変更後) 新稲低区配水地流量計取替 一式 ・流量計取替 一式 森町高区配水地流量計取替 一式 ・流量計取替 一式 ・受水管改造 一式 ・受水管パイパス管 一式
99	配水管移設工事 1(23公下)	箕面市箕面8丁目地内	土木工事	配水管布設 仕切弁設置工 消火栓設置工 給水連絡工	(株)白石組	平成23年 8月 2日	平成23年 9月30日	8,610,000	8,242,500	発生土(流用土)が埋め戻しに適していないため、埋め戻し材を再生クラッシュラン(RC-40)に変更。 また、移設予定のあった南側の施工箇所を試験掘りしたところ、配管図の位置と違い下水道工事に支障の無いところに埋設されていたので、施工を中止しました。 以上のことを踏まえ清算した所、請負金額が下がるので、減額変更するものです。 配水管布設DCIP 75mm L=14.9m 配水管布設DCIP 100mm L=101.8m 仕切弁設置工 75mm 1基 仕切弁設置工 100mm 6基 消火栓設置工 75mm 1基 給水連絡工 20mm 10カ所
7	道路舗装補修工事NO.1	箕面市 全域	舗装工事	舗装工 一式 付帯工 一式	(株)三原舗道	平成23年 4月21日	平成23年 9月30日	19,614,000	25,441,500	本工事につきましては、箕面市内全域による、市道の安全のための道路舗装維持補修工事です。今回の変更につきましては、市民からの緊急性を要する道路陥没等の苦情や、道路の歩行者等の安全を要する路面標示等の要望が多いため、当初予定しておりました数量に変更が生じ、増額変更いたしました。
8	道路舗装補修工事NO.2	箕面市 全域	舗装工事	舗装工 一式 付帯工 一式	東西道路(株)	平成23年 4月21日	平成23年 9月16日	13,335,000	14,367,150	本変更につきましては、市民からの苦情・要望等のなかから、特に緊急を要する道路陥没や舗装表面劣化箇所を追加補修したため、当初予定しておりました数量に変更が生じたので、増額変更をするものです。

	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
62	道路補修工事 2	箕面市粟生外院1丁目他	土木工事	道路補修工事 一式	山村組	平成23年 6月15日	平成23年12月 9日	12,400,500	19,264,350	本変更は、道路と敷地に高低差について、沿道の土地利用者ならびに開発者の要望等を調整した結果、車道舗装の全体計画高さをあげる必要が生じたため、それに伴い当初の施行面積が増大した。このことに伴い緑石改良延長が増大したこと、また、箕面警察との協議の結果、施行時間外の交通開放の際に事故防止の為、仮のすり付け舗装の施行指示があったこと、併せてこの撤去処分に費用を要したこと等により増工が生じたため、今般、増額変更するものです。
42	マンホールポンプ更新工事(半町第1・新稲第1)	箕面市半町他地内	電気工事	マンホールポンプ取替 半町第1ポンプ着脱式水中ポンプ2台 新稲第1ポンプ着脱式水中ポンプ2台	(株)宮野電気	平成23年 5月20日	平成23年10月31日	3,780,000	3,730,650	施工前に西宿第1マンホールポンプに不具合がでたため、新稲第1マンホールポンプから施行場所を変更する。警備員が不要となったためへらす。 半町第1ポンプ 2台 西宿第1ポンプ 2台 警備員 0人
44	平成23年度公共下水道(萱野南部排水区)市道稲垣内線污水管渠築造工事	箕面市稲3丁目地内	土木工事	管きょ工 リップ付硬質塩化ビニル管 PRP 250mm L=68.1m L1=62.0m マンホール工 1号組立人孔 N=4基 楕円組立人孔 N=2基 取付管およびます工 150mm N=4箇所 付帯工 一式	(株)西川組	平成23年 5月30日	平成23年 9月30日	9,135,000	9,623,250	本変更は、M0:M1区間を開削から管更生へと工法変更したことから変更を行うものです。また、その他出来高による清算を行うものです。 管きょ工 リップ付硬質塩化ビニル管 PRP 250mm L=60.5m L1=55.2m マンホール工 1号組立人孔 N=4基 楕円組立人孔 N=2基 取付管およびます工 150mm N=3箇所 付帯工 一式
90	市内下水道施設人孔蓋取替工事(その1)	箕面市桜井1丁目地内他	土木工事	人孔蓋取替工(污水)36箇所 人孔蓋取替工(雨水)12箇所 舗装工 一式 付帯工 一式	(株)協和	平成23年 7月14日	平成24年 1月31日	9,639,000	9,666,300	本変更は、市民からの要望・苦情等により緊急対応として、6地区(8から13工区)13箇所の人孔蓋取替を追加するもので、これに相当する財源を確保するため、蓋取替優先順位の低い歩道場の5・6工区の12箇所を削減するものです。 その他、出来高による精算を行うものです。 人孔蓋取替工(污水)33箇所 人孔蓋取替工(雨水)16箇所 舗装工 一式 付帯工 一式
135	半町4丁目地内配水管改良工事(23)	箕面市半町4丁目地内	土木工事	不断水丁字管設置工 150×150 1基 配水管敷設工DCIP 150mm L=81.0m 仕切弁設置工 150mm 1基 給水連絡工 13~20mm 26箇所 舗装本復旧工 1式	(有)三光建設	平成23年 9月21日	平成23年11月30日	8,326,500	8,913,450	既設地下埋設物が支障となることから、配管ルートを変更したことにより配管延長が増工したこと、また、回避するために埋設深さを変更したこと、また、回避するために埋設深さを変更したことにより曲管使用数が増えたことにより、増額変更するものです。 不断水丁字管設置工 150×150 1基 配水管敷設工DCIP 150mm L=83.1m 仕切弁設置工 150mm 1基 給水連絡工 13~20mm 24箇所 舗装本復旧工 1式
100	道路舗装補修工事NO.3	箕面市船場地内	舗装工事	市道小野原豊中線 ・車道舗装工(夜間) 表層 t=5cm 1732.5m ² 基層 t=5cm 982.5m ²	東西道路(株)	平成23年 8月 4日	平成24年 1月16日	12,232,500	11,972,100	本工事につきましては、船場地内の市道小野原豊中線の舗装工事をするものです。変更理由につきましては、当初工事では、舗装部の路床改良工事を予定しておりましたが、舗装構成が二層構成であること、また幹線道路でもあり危険であることから、早期に舗装を復旧し車両開放することが望まれるので、舗装切削工事を増工し、路盤改良工事を無くしたことにより当初、予定しておりました交通整理員が減ったことにより減額となります。 市道小野原豊中線 ・車道舗装工(夜間) 表層 t=5cm 1546.0m ² 基層 t=5cm 1546.0m ²

	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
110	道路舗装補修工事NO.4	箕面市石丸地内	舗装工事	市道千里2号線 ・車道舗装工(夜間)南側 表層 t=5cm 1588.0㎡ 基層 t=5cm 1588.0㎡ ・車道舗装工 北側 表層 t=5cm 2800.0㎡	イケモトコーポレーション(株)	平成23年 8月10日	平成24年 1月23日	24,969,000	26,873,700	本工事につきましては、市道千里2号線の舗装工事をいたすものです。変更理由につきましては、特に舗装状態が悪い部分(コ・ナン前15cm、交差点・サントリ-前10cm)を建設機械にて直接取り壊しをしてから、路盤改良する必要がありました。また本道路は、当初より舗装表面の亀裂が多数あり、交通量も多く幹線道路で、維持管理をしていくうえで、舗装がもたないと早急に判断する必要があり、危険を避けるため、また路床に影響が及ばないようにするために、現段階で表層工事を増工いたしました。よって増額変更いたすものです。 市道千里2号線 ・車道舗装工(夜間)南側 表層 t=5cm 1166.8㎡ 基層 t=5cm 421.1㎡ 路盤改良 t=15cm 421.1㎡ ・車道舗装工 北側 表層 t=5cm 4548.3㎡ 基層 t=5cm 861.5㎡ 路盤改良 t=15cm 861.5㎡
123	通学路等安全対策工事	箕面市外院1丁目地内他	土木工事	安全対策工 一式	秋本建設工業	平成23年 8月30日	平成24年 2月29日	17,745,000	16,529,100	本変更は、当初、本安全対策工事の第3工区として「箕面第4中学校前」交差点も施行する予定をしていたが、別途工事「道路舗装補修工事 4(以下、「舗装補修工事」)」との調整の結果、「舗装補修工事」で一体的に施工する方が舗装の仕上がりが良い事、又、本安全対策工事の工期短縮も図れること等の理由から取り止めた事により減工が生じたため、今般、減額変更するものです。
128	公共下水道管渠止水工事	箕面市今宮4丁目地内	管設備工事	内面補修工 250×300 N=58箇所 300×300 N=15箇所 250×400×150 N=3箇所 管内除去工 除去工 N=3箇所	(株)ケンセイ 箕面営業所	平成23年 9月 5日	平成24年 1月31日	20,160,000	20,734,560	管内への異物の侵入が進行していたため、除去工を増工しましたので変更を行うものです。また、その他出来高による精算を行うものです。 変更後 内面補修工 250×300 N=59箇所 300×300 N=16箇所 450×400 N=2箇所 250×400×150 N=1箇所 管内除去工 除去工 N=17箇所
140	止々呂美給水モニター装置設置工事	箕面市下止々呂美962番地内他	電気設備工事	給水モニター設置工事 一式 土木工事 一式	向洋電機(株)	平成23年10月 3日	平成24年 2月29日	10,830,750	11,145,750	本工事は、止々呂美地区に新たに給水モニターを設置するものです。本工事施工時、当該設備へ給電のため関西電力と協議した結果、同一敷地内2箇所での受電契約を行うには、敷地内の境界を明確にすることの指示を受けた。よって、周囲をパイプガードで囲うための追加工事を行ったものです。また、止々呂美地区は減圧区域であることから、減圧弁の調整、確認に要する水圧監視機能を当該施設に追加施工したものです。 給水モニター設置工事 一式 ・給水モニター設置 ・水圧計(追加施工) 土木工事 一式 ・コンクリート基礎工事 ・パイプガード設置工事
216	止々呂美受水場外構整備工事(23)	箕面市上止々呂美地内	土木工事	受水場外構整備 場内整備工事:一式 場外整備工事:一式 舗装本復旧工:一式	上田良建設(株)	平成24年 1月24日	平成24年 2月20日	8,116,500	8,763,300	止々呂美受水場外構整備工事(23)において現場内進入路先行工事との取り合いについて、小規模土工が生じたため、残土処分を4t車から2t車に変更及び工事中の資材置き場等の原状回復作業の増高により646,000円の増額となるものです。
142	東池さく泉改修工事	箕面市萱野地内	土木工事	さく泉掘削孔径 375mm×200mm ケーシング径 200mm×200mm	株式会社今木組	平成23年10月 7日	平成24年 2月28日	27,300,000	29,032,500	本変更は、当初設計では1日1名で交通誘導員を配置する計画であったが、車いすの通行があるため、公園内通路のスロープ付近にも交通誘導員を配置する必要が生じたため増員するものです。また、砂利充填工で井戸内に地表水の直接の侵入を防ぐ工法とするため、遮水材の追加をするものです。また、揚水能力の低い井戸になることを防ぐため、ケーシングパイプを挿入前に裸孔仕上工を追加するものです。また、既設の井戸及び地下ビットの埋め戻しを追加するものです。以上より増額の変更を行うものです。 交通誘導員:当初数量56人。変更数量145名。 裸孔仕上工(孔内洗浄)・・・追加 既設井戸埋戻工・・・追加 既設地下ビット埋戻工・・・追加 公園表土取替工・・・追加
154	道路舗装補修工事 NO.5	箕面市全域地内	ほ装工事	舗装工 一式 付帯工 一式	昭和建設(株)	平成23年10月31日	平成24年 3月 5日	11,340,000	12,516,000	本変更につきましては、市民からの苦情・要望等のなかから、特に緊急を要する道路施設や舗装表面劣化箇所を追加補修したため、当初予定していた数量に変更が生じたため、増額変更をするものです。

	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
66	平成23年度公共下水道(桜ヶ丘排水区)市道平和台住宅6号線雨水管渠築造工事	箕面市箕面地内	土木工事	管きょ工 400mm L=84.40m L=81.70m 管きょ工 350mm L=91.21m L=85.81m 管きょ工 300mm L=48.92m L=45.32m 管きょ工 200mm L= 9.50m L= 8.60m マンホール工 15箇所 取付管およびます工 8箇所 付帯工 一式	(株)白石組	平成23年 6月17日	平成24年 2月17日	26,040,000	29,187,900	本変更は、計画雨水本管を埋設するにあたり、一部区間において既設雨水本管とともに撤去する必要が生じたため構造物取壊しが増工となった。また、工事施行にあたり車両通行止を実施し、歩行者及び自転車等の通行の安全を確保するため交通誘導員が増工となり、増額変更となるものです。 コンクリート取壊し工(無筋) 27.1㎡ 雨水取付管布設工 6箇所 汚水取付管布設工 8箇所 汚水人孔蓋取替工 8箇所
136	医療保健センター分室耐震補強工事	箕面市萱野地内	建築工事	耐震補強工事 一式 耐震壁新設(RC造) 1ヶ所 ブレース新設 5ヶ所 上記に伴う電気設備工事、 機械設備工事、ガス設備工事一式	土佐建設㈱	平成23年 9月21日	平成24年 2月29日	42,115,500	42,399,000	工事前仮設枠足場の設置に際し、既設の植栽(中木)が支障となり、工事を円滑に進めることができず、これを一時撤去・移植の上、工事完了後、原状に復する必要があるため。 既設植栽15本の一時撤去・移植及び復旧一式の追加
49	道路補修工事NO.1	箕面市市内全域	土木工事	道路構造物工 一式 道路排水工 一式 道路舗装工 一式 道路付属物工 一式 付帯工 一式	(株)津賀建設	平成23年 6月 2日	平成24年 3月12日	29,977,500	42,163,800	本工事内容につきましては、本課が維持管理しております市道及び里道の補修工事であります。今回の変更につきましては、緊急性を要する道路陥没や道路構造物破損等の苦情があまりにも多く、すぐに対応しなければ道路交通に危険であると判断したところを優先的に、また市民からの要望も多くあり、それらに応えるべく請負業者にて協議図面を作成し工事をいたしました。よって当初予定しておりました工事箇所数に変更が生じ、増額変更いたしました。
159	止々呂美サイン設置工事(その1及びその2)	箕面市下止々呂美地内	その他工事	・サイン設置工事 一式 ・既存サイン撤去工事 一式	(株)ウツミ工芸	平成23年11月 1日	平成24年 3月27日	6,504,750	8,299,200	・ウェルカムサインの大きさ変更 ・総合サインの意匠変更 ・アルミ製からSUS製へ変更
165	公園施設補修工事NO.2	箕面市内全域	土木工事	滑り台設置 3基 鉄棒設置 1基 うんてい設置 1基 時計設置 4基 プランコ板およびチェーン交換93箇所 プランコ吊り金具交換48箇所	(有)ケイエスティコーポレーション	平成23年11月 2日	平成24年 3月 9日	10,972,500	11,847,150	本変更の主な理由は、南山東公園において地元住民の要望を受け、公園内の残根処理工事を増工し、小野原南3号公園において、地元住民からの要望により時計設置を増工するものです。
189	交通安全施設整備工事(路面標示他)	箕面市 市内全域	ほ装工事	道路路面標示工 一式 車道舗装補修工 一式 歩道舗装除根工 一式 反射鏡設置工 一式 防護柵設置工 一式 ガ・ドレ・ル設置工 一式 自発光式道路鋸設置工 一式 街路灯設置工 一式	東西道路(株)	平成23年12月12日	平成24年 3月12日	11,686,500	12,855,150	本工事は、小学校等の危険箇所点検にもとづく工事であり、変更内容につきましては、市内各地で道路の路面標示が薄くなっているところが多々あり、また新規工事として、歩行者の安全のため、交差点の塗布工事や立体型路面標示を追加したことにより、増工となり増額変更いたします。また、その他出来高精算を行うものです。
157	平成23年度公共下水道(桜井排水区)国道171号地震対策緊急整備工事(汚水)	箕面市半町地内他	管設備工事	管きょ更生工 900mm L=309.82m L=301.87m	(株)三原組	平成23年11月 9日	平成24年 3月12日	91,140,000	90,050,100	萱野汚水中継ポンプ場下流側汚水幹線管渠の更生工事であるため、ポンプ運転時の管渠内水位を監視し、管渠内作業の安全を確保するため、当初監視員を配置しておりましたが、ポンプの運転時間、管内水位及びポンプ場からの到達時間が正確に判断できるため、監視員については減工した。また、その他出来高精算を行うものです。
161	粟生外院3丁目地内配水管改良工事(23)	箕面市粟生外院3丁目地内	土木工事	配水管敷設 DCIP 100mm(NS・K形)L=296.42m 配水管敷設 DCIP 75mm(NS・K形)L=103.12m 仕切弁取付(ソフトシール左閉弁) 75~100mm 10基 給水管連絡工 20~25mm 51箇所 舗装本復旧工 一式	(株)西川組	平成23年11月 4日	平成24年 3月12日	32,161,500	34,070,400	本変更は、当初管路ルートを既設ガス管寄りに計画しておりましたが、埋設位置の協議立会において、ガス管と反対側に埋設したことで各管の延長が既設接続を含め延長が増工したこと、併せ給水連絡で 40mmが1箇所の増加となり現地精査した所、増額変更が生じたものです。 配水管敷設 DCIP 150mm(NS・K形)L=323.00m 配水管敷設 DCIP 75mm(NS・K形)L=122.36m 仕切弁取付(ソフトシール左閉弁) 75~100mm 10基 給水管連絡工 20~25mm 52箇所 舗装本復旧工 一式
177	平成23年度公共下水道(桜井排水区)国道171号地震対策緊急整備工事(雨水)	箕面市桜井2丁目地内他	その他工事	管渠更生工事 1650mm L=144.0m L=135.75m	(株)ケンセイ 箕面営業所	平成23年11月21日	平成24年 3月12日	52,500,000	52,859,100	管内調査により取付管管内仕上工が減工したこと及び管渠更生工延長が増加から変更を行うものです。また、その他出来高による精算を行うものです。 管渠更生工事 1650mm L=145.7m L=137.45m

	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
178	粟生間谷東6丁目地内配水管改良工事(23)	箕面市粟生間谷東地内	土木工事	配水管敷設工DCIP 150mm L=320.4m 配水管布設工DCIP 100mmL= 7.2m 配水管敷設工DCIP 75mmL= 13.0m 仕切弁設置工 75 ~ 150mm 15基 消火栓設置工 75mm(地下式単口)3基 給水連絡工 20~25mm 20カ所 舗装本復旧工 1式	(株)大金建設	平成23年11月15日	平成24年 3月12日	30,208,500	30,439,500	施工前の地下埋設物の調査の結果、既設管付近の西側への布設ができると判断しましたが、試験掘りの結果、既設地下埋設物が支障となることから、布設位置を東側に変更しました。このことから既設連絡箇所が近くなったので延長が減少しました。なお、給水連絡において、布設位置が変更になったことにより連絡延長が長くなり、また、発注時には無かった家がたっていたので給水連絡箇所が増えました。なお、施工前に配水管の漏水が頻発したので、管体土壌調査を行うことになり、これらを統括すると増額変更するものです。 配水管敷設工DCIP 150mm L=307.2m 配水管布設工DCIP 100mm L= 17.2m 配水管敷設工DCIP 75mm L= 11.4m 仕切弁設置工 75 ~ 150mm 15基 消火栓設置工 75mm(地下式単口)3基 給水連絡工 20~25mm 27カ所 舗装本復旧工 1式
185	平成23年度公共下水道(菅野南部排水区)市道船場東10号線污水管渠築造工事及び船場西污水管閉塞工事	箕面市船場東1丁目及び船場西1丁目地内	土木工事	管きよ 200mm L=336.9m L=329.75m マンホール工 8箇所 取付管およびます工 8箇所 付帯工 1式 污水管閉塞工 1式	(有)今宮建材	平成23年11月22日	平成24年 3月12日	21,997,500	26,650,050	試験調査の結果、地盤改良及びヒューム管の保護コンクリートが確認され、コンクリート取り壊し・処分等が増工したこと。 高圧電機引込管(個人管)の影響から適正な管勾配を確保するため、人孔1基を増工したこと。 ビルの外壁補修工事及びトラック等の荷卸し状況等から安全な施工を考慮し、管布設工の区間M4からM8について、夜間施工に変更したこと。 本変更は、本管のモルタル充填及び街渠工等を減工したことから変更を行うものです。また、その他出来高による精算を行うものです。 管きよ 200mm L=337.02m L"=329.82m マンホール工 9箇所 取付管およびます工 8箇所 付帯工 1式 モルタル充填工 V=3.10m3 街渠工 L= - m
187	半町2丁目地内配水管改良工事(23)	箕面市半町2丁目地内	土木工事	不断水丁字管設置工 100×100 1基 不断水丁字管設置工 150×100 1基 配水管敷設工DCIP 100mm(NS) L=177.7m 配水管敷設工DCIP 75mm(K型 L=3.7m 配水管敷設工HIVP 50mm L=7.0m 仕切弁設置工 100mm 3基 消火栓設置工 75mm(地下式単口)1基 給水連絡工 20~50mm 14カ所 舗装本復旧工 1式	(株)仲野商店	平成23年11月30日	平成24年 3月12日	14,511,000	14,588,700	机上で南側への配管が困難であると判断し北側へ布設する設計でしたが、試験掘りの結果、南側に布設スペースが確保出来ることが判明しました。よって配管の埋設位置を南側に変更し、これにより給水連絡も既設連絡に近い掘削及び材料が減少しました。しかし、車輦は西側からしか出入りできず、東奥にデイスサービスがあり、また一般車輦の出入りも多いことから、交通整理員を常駐させる必要があるため、増額変更するものです。 不断水丁字管設置工 100×100 1基 不断水丁字管設置工 150×100 1基 配水管敷設工DCIP 100mm(NS) L=177.3m 配水管敷設工DCIP 75mm(K型) L= 1.5m 配水管敷設工HIVP 50mm L= 6.0m 仕切弁設置工 100mm 3基 消火栓設置工 75mm(地下式単口) 1基 給水連絡工 20~50mm 14カ所 舗装本復旧工 1式
199	箕面浄水場空調設備更新工事	箕面市箕面地内	電気設備工事	空調設備更新工事 1式	(株)宮野電気	平成23年12月21日	平成24年 3月12日	7,560,000	7,901,250	本工事は、箕面浄水場の事務室及び中央監視室の空調設備の老朽化に伴い設備の更新を実施するものです。 本工事施工において、空調機メーカー基準において室外機の電源を別々に供給する必要があることから、材料、配線ルート及び施工内容の変更が生じたものです。 空調機撤去後の空調室の利用用途に伴い、当初設計で含まれない、基礎のハツリ、ケミカル板貼りの施工等を追加したものである。 基礎土間ハツリ 空量室ケミカル板貼り 蛍光灯撤去再取付 壁、床貫通 等増工
203	新稲高区バックアップ管工事(23)	箕面市新稲5丁目地内	土木工事	配水管敷設工 DCIP 200mm(NS形)L=6.00m 不断水仕切弁 250mm 1基 不断水T字管 250×200mm 1箇所 舗装本復旧工 1式	(有)大濱産業	平成24年 1月11日	平成24年 3月12日	3,685,500	4,200,000	本工事は、本管 250mmに不断水工法にて 200mmを接続する工事ですが、別の既設管 150mmが平行して敷設されている状況から、水平面での施工が出来なくなり、傾斜をつけて施工する方法しかなく、このことで止水のための仕切弁が1基余分に必要となったことと、ガス管が埋設ルート上に敷設されていたことで、埋設管の位置を変更したことで管延長が軽微な増工をとりまた、併せて府道復旧面積立会において池田土木事務所から位置の変更したために採掘の影響範囲が増波して指摘を受け本復旧面積が増工となったことで、増額変更が生じるものであります。 配水管敷設工 DCIP 200mm(NS形)L=6.43m 不断水仕切弁 250mm 1基 不断水T字管 250×200mm 1箇所 舗装本復旧工 1式 開度計付仕切弁 200mm 1基

工号	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
211	配水管移設工事 2(23公下)	箕面市桜井1丁目地内	土木工事	配水管布設工HIVP 50mm L=60.1m 不断水分岐工 100mm* 50mm N=2 箇所 仕切弁設置工 50mm N=2基 給水連絡工 20mm N=3箇所 給水連絡工 25mm N=1箇所	鳥井建設(株)	平成24年 1月20日	平成24年 3月12日	1,816,500	2,003,400	本工事は、箕面市上下水道局下水道課の依頼に支障となる配水管の移設を行うものですが、当該路線はガス管も移設対象物件となっています。この路線の道路幅員は狭く、また下水道管及びガス管が埋設されることから、3者にて道路西側に配水管とガス管を埋設することと協議し、お互いの離隔確保のため、配水管の土かぶりを深くしたことにより、増額変更するものです。 配水管布設工HIVP 50mm L=63.7m 不断水分岐工 100mm* 50mm N=2箇所 仕切弁設置工 50mm N=2基 給水連絡工 20mm N=4箇所 給水連絡工 25mm N=1箇所
166	箕面駅前広場整備工事(その2)	箕面1丁目	土木工事	撤去工 一式 移設工 一式 伐採工 一式 土工 一式 擁壁工 一式 給水設備工 一式 雨水排水工 一式 園路広場整備工(歩道)一式 園路広場整備工(車道)一式 デッキ舗装工 一式 誘導用ブロック工 一式 サービス施設工 一式 管理施設整備工 一式	(株)今木組	平成23年11月 9日	平成24年 3月30日	83,947,500	83,825,700	精算変更により、減額変更を行うものです。
168	箕面駅前広場整備工事(その2)に伴う電気設備工事	箕面1丁目	電気設備工事	電気設備工 一式	(株)ニワ電機商会	平成23年11月 9日	平成24年 3月27日	5,659,500	6,982,500	ガス燈風街路灯(2灯式)設置工などの増高により、増額変更するものです。
173	箕面駅前広場整備工事(その3)	箕面市箕面地内	建築工事	・既存公衆便所解体撤去工事 一式 ・公衆便所新築工事 一式 ・公衆便所新築に伴う電気設備工事 一式 ・公衆便所新築に伴う機械設備工事 一式 ・バス停上屋新築工事 一式	北谷建設(株)	平成23年11月11日	平成24年 3月12日	43,816,500	44,377,200	・駅前整備に関する懇話会において、多目的便所面積拡大を要望されたことから、女性便所側へ界壁を移動させ多目的便所の面積を拡大した。 ・土留めについて、北側既存擁壁の設置状況から設置不要と判断できたため。 ・笠木をR形状の化粧笠木を採用した。 ・外装をガレリア、シェルターと整合したデザインとするために変更した。 ・平板復旧について、他工事で行われる仕様と異なる材質となること、また施工の取り扱い上のことから、平板復旧を行わず埋戻し返を本工事とした。 ・バス停留所、通行者の安全確保のため交通誘導員を増員した。 ・内外の照明計画を見直し、外部はガレリア、シェルターと同一形状のタイプに変更し、内部は室内照度を考慮した設計計画に変更した。 ・多目的便所、女性便所内の設備機器について関係団体との協議に伴い、多目的便所内の設備機器の変更を行った。 ・既存汚水樹を改修し、再使用を図った。
195	箕面駅前広場整備工事(その5)	箕面市箕面	建築工事	・箕面警察署箕面駅前交番新築工事 一式 ・箕面警察署箕面駅前交番新築に伴う電気設備工事 一式 ・箕面警察署箕面駅前交番新築に伴う機械設備工事 一式 ・ベンチ設置工事 一式 ・既存箕面警察署箕面駅前交番及び旧観光案内所撤去工事 一式	西田工業(株) 箕面営業所	平成23年12月20日	平成24年 5月31日	48,720,000	48,155,100	・施工期間を短縮するため外壁タイルをマット状の二丁掛けタイルとした。 ・既製品ベンチ設置を取り止めた。 ・平板舗装工事を他の駅前広場整備工事で実施することとした。 ・通行人等の安全確保のため、昼間の交通誘導員を増員した。 ・既設ウェルカムゲートに雨除けの設置を行った。
206	止々呂美小・中学校給食室増築工事	箕面市森町中地内	建築工事	・建築工事 一式 給食調理場・校舎棟各改修	(株)中島工務店 大阪彩者	平成24年 1月18日	平成24年 7月17日	38,010,000	38,045,700	単管足場 339㎡ 53㎡ 軽量コンクリート 普通コンクリート 側溝塗膜防水0.4㎡ 0㎡ グレー質具200×300 4カ所 7カ所 アルミ製ガラリ スチール製ガラリ 天井点検口3カ所 18カ所 開口補強116m 196m 木製棚 スチール製棚 ワゴンプール改修取りやめ エアシャワー追加
207	止々呂美小・中学校給食室増築に伴う機械設備工事	箕面市森町中地内	管設備工事	・機械設備工事 一式 衛生・給水・給湯・排水・ガス等各設備	コスモ産業(株)	平成24年 1月18日	平成24年 7月17日	39,060,000	38,980,200	エアカーテン台数4台減 ワゴンプール改修取りやめ チャンパー化粧カバーの追加

工号	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
210	箕面文化・交流センター改修工事	箕面市箕面地内	建築工事	みのおサンプラザ1号館2階及び4階改修 ・2階改修(和室、展示スペース、打合せスペース2室) ・4階改修(音楽スタジオ3室) 改修に伴う電気設備工事 改修に伴う機械設備工事	西川建設(株)	平成24年 1月20日	平成24年 3月12日	38,797,500	39,251,100	・排気ファン(FE-1)について、現在運転を行っておらず、今後運転の必要もないため施設管理者と協議の結果、取替を中止した。 ・施設管理者より、4階会議室が改修工事隣接であるため工事騒音により一般貸出が困難であるため、資材置き場等に使用要請を受けたため。 ・汚染物質濃度測定(8箇所)実施することとした。 ・施設利用者、店舗来店者の安全確保の為に、交通誘導員を増員した。
249	萱野小学校、第一中学校、第三中学校屋内運動場便所改修工事	箕面市萱野、新稲、瀬川地内	建築工事	屋内運動場便所改修工事 一式	城下工務店(有)	平成24年 2月21日	平成24年 5月 7日	5,250,000	5,529,930	第一中学校で施工中に、掃除流しが一体となった手洗い器のクラック部分より排水漏れが生じていることが確認されたため。
255	通学路等安全対策工事その2	箕面市石丸1丁目地内	土木工事	交通安全対策工 一式	(株)津賀建設	平成24年 2月28日	平成24年 3月23日	1,680,000	2,227,000	本変更は擁壁工において、当初約50%程度の既設石積みを用いる予定にしていたが、その損傷が著しく、ほぼ全てを新たな石積みにより復旧したこと等により、増工が生じたため、今般、増額変更を行うものです。
261	箕面駅前広場整備工事(その4)	箕面1丁目	土木工事	土工 一式 排水構造物工 一式 縁石工 一式 信号設備移設工 一式 舗装工 一式 撤去工 一式 区画線工 一式	(株)今木組	平成24年 3月 9日	平成24年 7月13日	20,310,150	23,632,350	精算変更により、増額になるものです。
130	下止々呂美水源地導水施設ほか撤去工事(23)	箕面市箕面、下止々呂美地内	土木工事	導水管エアミルク注入工 L=1,200m 導水管撤去工PE 100mm L=813m 接合井関係撤去工 1式 減勢水槽関係撤去工 1式 仮設工 1式 取水施設関連撤去工 1式 水源地施設関連撤去工 1式 旧水源地施設撤去 1式	(株)ケイビィーアキード	平成23年 9月14日	平成24年 3月27日	53,739,000	66,897,600	箕面川治水ダム内に設置されている取水樹の撤去を施工するに当たり外部からの水の流入を防止しなければ撤去できない状況である。流入防止策として取水樹4面に鋼矢板を隙間無く設置する必要があるが当該取水樹の地盤が硬質岩盤なため当初設計の施工方法では、施工出来ないことが判明したので、特殊工法を用い施工しなければ、ならないため、増額変更するものです。 導水管エアミルク注入工 L=1,200m 導水管撤去工PE 100mm L= 813m 接合井関係撤去工 1式 減勢水槽関係撤去工 1式 仮設工 1式 取水施設関連撤去工 1式 水源地施設関連撤去工 1式 旧水源地施設撤去 1式
134	給水管整備工事 1(23)	箕面市桜ヶ丘1丁目ほか地内	土木工事	給水連絡工 HIVP 13mm 62箇所 " HIVP 20mm 119箇所 " HIVP 25mm 36箇所 " HIVP 30mm 2箇所 舗装本復旧工 1式	(株)石川工業	平成23年 9月21日	平成24年 5月31日	36,099,000	40,980,450	本変更は、給水管連絡工が当初予定箇所数より多く増工となるうえ、一部箇所において既設分水栓を新たに穿孔替える必要があるため増額変更するものです。 給水連絡工 HIVP 13mm 65箇所 " HIVP 20mm 142箇所 " HIVP 25mm 38箇所 舗装本復旧工 1式
171	給水管整備工事 2(23)	箕面市桜井ほか地内	管設備工事	給水連絡工HIVP 13mm 67箇所 " HIVP 20mm 55箇所 " HIVP 25mm 17箇所 " HIVP 30mm 1箇所 舗装復旧工事 一式	(株)三原工業	平成23年11月 9日	平成24年 3月27日	22,627,500	23,871,750	本変更は給水管連絡工(13mm)が当初予定箇所数より減工となりますが、既設管の埋設深さが全体的に当初設計より深く、また、採掘延長も全体に長く、よって配管延長等が増工となり、さらに、一部箇所において既設分水栓を新たに穿孔替える必要があるため増額変更するものです。 給水連絡工 HIVP 13mm 36箇所 " HIVP 20mm 60箇所 " HIVP 25mm 28箇所 " HIVP 30mm 1箇所 " HIVP 40mm 1箇所 舗装復旧工事 一式
172	汚水樹等補修工事	箕面市市内一円地内	土木工事	既設汚水樹撤去工 一式 土工 一式 汚水樹取替工 49箇所 汚水樹蓋取替工 2箇所 本管敷設替工 2箇所 取付管敷設替工 2箇所 CP工(樹脂修繕)1箇所 舗装工 一式	箕面土建	平成23年11月11日	平成24年 3月22日	7,602,000	9,212,700	本変更は、施工予定の住民と調整及び現地調査の結果、樹取替作業の不可が生じたため、施工箇所の変更をする。また、宅地樹取替において、取付管の新設と既設の接合にするため管延長の増工と、舗装本復旧の面積増により増額変更をする。 既設汚水樹撤去工 一式 土工 一式 汚水樹取替工 51箇所 本管敷設替工 2箇所 舗装工 一式

	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
188	坊島水系配水幹線敷設工事(23)	箕面市坊島1丁目地内	土木工事	配水管敷設工 DCIP 300mm(NS形)L=177.98m 空気弁付消火栓 75mm 1基 舗装本復旧工 1式	(株)三原組	平成23年12月2日	平成24年3月27日	24,706,500	24,753,750	本変更は、工事区間内の道路内に埋設されている地下埋設物が数多くあり錯綜状態であったため、これらの既設の埋設物を除ける配管ルートに敷設したことが、曲管の使用数が増し、また探掘深が一部深くなったことで管工事費が増加するものでありますが、工事箇所が幹線道路で2層構造であったため、通過車輛の交通量が多く安全面を考慮して舗装本復旧費の既設舗装打ち替えに切削工法を用いたことで、路面復旧費が減工となり、現地精査した結果、軽微な増額変更生じるものであります。 配水管敷設工 DCIP 300mm(NS形)L=180.03m 空気弁付消火栓 75mm 1基 仕切弁取付(ソフトシール左閉弁) 300 1基 舗装本復旧工 1式
197	市内下水道施設人孔蓋取替工事(その2)	箕面市箕面4丁目地内他	土木工事	人孔蓋取替工(汚水)52箇所 人孔蓋取替工(雨水)20箇所 舗装工 一式 付帯工 一式	(株)滝井土木	平成23年12月20日	平成24年3月22日	13,944,000	14,115,150	本変更は、地元要望や下水道施設点検中に発見した劣化の著しい人孔蓋取替を追加実施したことにより増額変更となるものです。 人孔蓋取替工(汚水)50箇所 人孔蓋取替工(雨水)26箇所 舗装工 一式 付帯工 一式
198	平成23年度公共下水道(桜井排水区)市道桜井4番通り東線他雨水管渠築造工事	箕面市桜井地内	土木工事	管きょ工 350mm L=74.30m L=69.08m 管きょ工 300mm L=101.80m L=98.67m 管きょ工 250mm L=66.10m L=62.50m マンホール工 14箇所 取付管およびます工 16箇所 付帯工 1式	鳥井建設(株)	平成23年12月20日	平成24年3月30日	20,895,000	23,904,300	本変更は、舗装本復旧工事に合わせ老朽化した人孔蓋の取替工事を実施した。また、道路管理者との立会により舗装本復旧範囲が増工となったため増額変更となるものです。 人孔蓋取替工事 12箇所 舗装本復旧工事 1041.4㎡
201	坊島送水管敷設工事(23)	箕面市如意谷2丁目ほか地内	土木工事	<送水管敷設工事> 送水管敷設工 DCIP 450 L=174.48m 仕切弁設置工 N=3基 空気弁設置工 N=1基 舗装本復旧工 1式 <逆止弁撤去及び排水設備敷設工事> 送水管敷設工 DCIP 450 L=11.57m 逆止弁設置工 N=1基 排水設備敷設工 DCIP L=6.41m 舗装本復旧工 1式	(株)江川組	平成23年12月27日	平成24年5月31日	42,178,500	48,321,000	本工事の変更理由は、当初設計より送水管 450について13m延長し増工となり、また、仕切弁 450を1基増工したことにより増額変更するものです。 <送水管敷設工事> 送水管敷設工 DCIP 450 L=187.48m 仕切弁設置工 N=3基 空気弁設置工 N=1基 舗装本復旧工 1式 <逆止弁撤去及び排水設備敷設工事> 送水管敷設工 DCIP 450 L=11.43m 逆止弁設置工 N=1基 排水設備敷設工 DCIP L=6.41m 舗装本復旧工 1式 仕切弁設置工 N=1基
245	仕切弁改良及び消火栓設置工事(23)	箕面市今宮4丁目ほか地内	土木工事	不断水仕切弁設置工 150mm N=1箇所 不断水仕切弁設置工 250mm N=1箇所 不断水仕切弁設置工 350mm N=1箇所 不断水仕切弁設置工 400mm N=1箇所 消火栓設置工(地下式単口) 75mm N=1箇所 舗装本復旧工 1式	(株)ミノケン	平成24年2月20日	平成24年3月27日	9,838,500	9,809,100	本工事は、配水区域整備のため既設配水管に仕切弁を新設し円滑な配水を確保するものです。また、消防署からの依頼により既設配水管に消火栓を設置するものです。 既設管の埋設深さは、管理図面により設計していましたが、当初より浅く埋設されていたため減額変更するものです。 不断水仕切弁設置工 150mm N=1箇所 不断水仕切弁設置工 250mm N=1箇所 不断水仕切弁設置工 350mm N=1箇所 不断水仕切弁設置工 400mm N=1箇所 消火栓設置工(地下式単口) 75mm N=1箇所 舗装本復旧工 1式
257	新稲高区配水池耐震化工事(23)	箕面市新稲2丁目地内	土木工事	配水PCタンク1000㎡ 耐震化補強・補修工事 - 1基	小畑建工(株)	平成24年3月9日	平成24年8月20日	29,064,000	36,583,050	新稲高区配水池を耐震化工事中ですが、池内の防水が施されておらず防水機能が確保されていないため追加して施行します。また外壁についても劣化が著しいので補修し、塗装を行うものです。これらの項目を追加して施行するため、増額変更するものです。

	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
119	箕面市立病院設備等改修(期)工事	箕面市萱野地内	管設備工事	<p>1. 機械工事(空調和設備改修1式、自動制御設備改修1式、受水槽改修1式、消火設備改修1式)</p> <p>2. 電気設備工事(機械設備改修に伴う動力設備改修1式)</p> <p>3. 建築工事(機械設備改修に伴う附属棟屋根改修1式)</p>	オーク設備工業(株) 関西支社	平成23年 8月30日	平成24年 3月27日	115,225,950	138,854,100	<p>空調和機取替工事の工程を見直すことで、仮設空調用送風機・フィルターを不要としたため。</p> <p>揚水ポンプ取替・緊急遮断弁新設に伴い既設制御回路との整合性を図るため改修が必要となったため。</p> <p>上下水道局との協議の結果、受水槽容量を見直す必要が生じたため。</p> <p>大阪府水道企業団が設置したあんしん給水栓から、緊急給水を受けるための配管が必要となったため。</p> <p>受水槽取替に伴い、長期間受水槽室の金属屋根を撤去する必要があり、保安管理上仮設屋根を設けることとしたため。</p> <p>職員勤務体系変更に伴い、リハビリテーション棟2階に急遽仮眠室等を整備する必要が生じ、空調・給排水・電気設備及び内装改修を早急を実施することとしたため。</p> <p>また、病院運営への影響を最小限としつつ施工時間を確保するため、工期の延長する必要が生じたもの。</p> <p>1. 機械工事(空調和設備改修1式、自動制御設備改修1式、受水槽改修1式、消火設備改修1式)</p> <p>2. 電気設備工事(機械設備改修に伴う動力設備改修1式)</p> <p>3. 建築工事(機械設備改修に伴う附属棟屋根改修1式)</p>