変更契約の内容(第3四半期 令和元年10月~令和元年12月 変更契約締結分)

	業務区分名		3四十期 〒 工事名(路線等の名称)	工事場所	~令和元年12月 変史契約締結 	当初工期	変更後工期	契約日	企業名	変更前契約金額	変更後契約金額	変更理由
593	工事	土木一式	既成市街地公共下水道管 渠築造工事(三好中部地 区その3)	みよし市三好町地内	工事延長 L=68.0m 汚水管布設工(VU Ø 150) L=67.62m 0号人孔設置工 N=1基	令和元年7月19日 ~ 令和元年10月25日	令和元年7月19日 ~ 令和元年10月25日	令和1年10月15日	有限会社 ミヨシ設備	6,545,000	6,285,400	舗装本復旧工について道路管理者と協議した結果、道路工事と併せて本 復旧を行うこととなったため、舗装本復旧工を廃工する。
820	工事	機械器具設置	処理施設維持管理工事 (明知、福田処理区)	みよし市明知町地内 他	処理施設更新 N=6箇所(N=5箇所) 処理施設分解設備 N=2箇所	令和元年10月4日 ~ 令和2年2月28日	令和元年10月4日 ~ 令和2年2月28日	令和1年11月1日	ホーメックス株式会社	18,370,000	19,549,200	福田浄化センターの回分槽の水位計が経年劣化により故障し、緊急に対応する必要があるため今回工事に合わせて水位計の更新を行う。
1310	委託	その他業務委託等	保育園総合管理業務委託 (市内7保育園)	みよし市役所	機器の台数等の変更及び洗浄施工床面積の増加に伴う変更	平成31年4月1日 ~ 令和4年3月31日	平成31年4月1日 ~ 令和4年3月31日	令和1年11月5日	株式会社 メンテック	10,540,444	10,516,976	7 ガス器具(都市ガス)台数変更:暖房機36台→26台
1182	委託	建物等各種施 設管理	市民情報サービスセン ター収入金回収業務委託 (みよし市地内)	カリヨンハウス内市民情 報センター	オンラインシステムにて投入額が遠隔で把握でき、回収日の金融機関翌々営業日までに指定口座に入金が可能であれば、週1回の回収でも週6回の回収と同様の成果と認める旨の一文を仕様書に追加する。	平成30年4月1日 ~	平成30年4月1日 ~ 令和5年3月31日	令和1年11月1日	綜合警備保障株式会社 岡崎支社	3,984,348	3,984,348	入札時の質疑への回答で認めた内容を反映させるため。
851	工事	建築一式	中部小学校プールサイド補修工事	みよし市三好町 地内	プールサイド遮熱塗装範囲を100㎡追加する。		令和元年10月4日 ~ 令和2年12月13日	令和1年11月18日	加藤建設株式会社	2,728,000	3,502,400	学校からの要望によりプールサイド遮熱塗装範囲を追加する。
765	工事	ほ装	舗装修繕工事(市道三好 明知下線)	みよし市明知町地内	工事延長L=254(250)m 舗装工A=2310(2250)㎡	令和元年9月13日 ~ 令和元年12月20日	令和元年9月13日 ~ 令和元年12月20日	令和1年12月5日	野沢建設株式会社	23,100,000	24,784,100	路上再生路盤工の配合設計試験を行ったところ、最適な配合により施工るため、セメント系固化材量を0.54t/100㎡から0.68t/100㎡、アスファルト別添加量を1.04t/100㎡から1.40t/100㎡に変更する。 現地精査により、舗装工A=2250.0㎡からA=2310.7㎡に増工する。
313	工事	管	みよし市民病院空調機等 改修(2期)工事	みよし市三好町地内	・天井埋込力セット型(2方向吹出)室内機のパネルをワイドパネルに変更する。 ・待合室の室内機に木枠を取付ける。 ・待合室の天井埋込カセット型(4方向吹出)室内機に渡連アップポンプを取付ける。		令和元年5月17日 ~ 令和元年12月27日	令和1年12月20日	株式会社 愛三工業	24,420,000	26,826,800	・納入予定の室内機の大きさが既設室内機よりも小さく、既設天井開口と間ができてしまうため。 ・待合室の室内機取付位置の天井は木目の天井材が張られており、室内機パネルと天井材の縁が干渉して施工が困難なため。 ・待合室の室内機取付位置の近くに、接続できる排水管がなく、検査室又は救急側の配管の接続位置が高く接続できいないため。
900	工事	ほ装	舗装修繕工事(市道原荒田線)	みよし市三好町地内	工事延長 L=96.00(95.85)m 側溝工 L=39.0(36.0)m 舗装工 A=367.7(356.4)㎡ 不陸整正工(39mm以上44mm未満) A=348.2(-)㎡ 路肩処理工 L=62.25(-)m 土間コンクリートエ A=8.2(-)㎡ インパートコンクリート L=39.0(-)m 区画線工(文字記号) L=18.73(-)m	令和元年10月18日 ~	令和元年10月18日 ~ 令和2年1月31日	令和1年12月23日	三好建設工業株式会社	3,300,000	3,691,600	地元調整により、側溝工を増工する。 側溝を新設することにより、道路縦断を検討したところ道路の地盤高さをよ げる必要が生じたため、不陸整正(39mm以上44mm未満)及び路肩処理工 を新規計上し、道路表面の排水機能を確保する。また下流の既存側溝高 が高かったため、インバートコンクリートを新規計上し、新設の側溝高さをi 節して適切な排水を確保する。