

令和3年度 変更契約状況

令和4年1月 契約分

| 工事名称(工事場所) | | | 当初事業概要 | 契約相手方 | 変更契約の理由 | 変更状況 | 変更前の状況 | | 変更後の状況 | | 増減 |
|---|----|------|--|-------------------------------|--|--------|------------|------------------|--------------|--------|--------------|
| 事業担当課 | 種別 | 整理番号 | | | | | 変更回数 | 変更契約日 | 変更前の状況 | 変更後の状況 | |
| 3鹿都計第21号 市営港ヶ丘団地1-301号室他2部屋明渡補修工事(鹿嶋市大字下津273番地50) | | | 市営港ヶ丘団地住戸内補修工事 構造:RC造○仮設工事一式○木工事一式○建具工事一式○内装工事○撤去工事 ほか | 幸友住宅(株) 茨城県鹿嶋市鉢形台2-17-15 | 本工事の変更部分のうち、減額部分については、補修の必要がなくなったクッションフロア張替とそれに伴う既存クッションフロアの撤去処分の取りやめによるものです。また、増額部分については、施工中に補修の必要が判明した浴室の天井塗装・浴室窓枠のシーリング打ち替えを追加し、工期を延長することによるものです。 | 変更回数 | 1 | 変更契約日: 令和4年1月7日 | | 増減 | 増減 |
| 都市計画課 | | | | | | 建築一式工事 | 20211089 | 契約額 | 4,950,000 円 | | 4,950,000 円 |
| | | | | | | 自 | 令和3年11月19日 | 令和3年11月19日 | 10日増 | | |
| | | | | | | 至 | 令和4年1月17日 | 令和4年1月27日 | | | |
| 3公管道維鹿施管第2号 路面再生工事(鹿嶋市沼尾地内) | | | 切削工 A=1,750㎡○表層工 A=1,750㎡ | (株)辻田造園建設 茨城県鹿嶋市下埜886-3 | 当初設計では施工面積を1,750㎡で予定していたが、現地照査した結果、当初予定していた範囲より路面の轍及びクラックが広がっていたため、施工面積を450㎡の追加変更し、通行の安全を図るものである。 | 変更回数 | 2 | 変更契約日: 令和4年1月12日 | | 契約額 | 契約額 |
| 施設管理課 | | | | | | 舗装工事 | 20212024 | 契約額 | 11,572,000 円 | | 14,652,000 円 |
| | | | | | | 自 | 令和3年9月17日 | 令和3年9月17日 | - | | |
| | | | | | | 至 | 令和4年1月24日 | 令和4年1月24日 | | | |
| 3国補鹿上水第7-1号 老朽管布設替工事(鹿嶋市平井地内) | | | 配水管布設工○水道用耐衝撃性硬質塩化ビニール管(HIVP_RR φ150)L=45.7m, (φ75)L=15.7m | (株)サンワ興業 茨城県鹿嶋市神向寺129 | 工事施工に伴い、隣接工区との交通調整に不測の日数を要したことから、39日間の工期を延長する。また、工事施工中、一部支障となる構造物が見つかり、法線に変更が生じたためHIVPRRφ150mmの延長を0.9m減少する。現場の舗装厚が設計より5cm厚く、処分量が増えるため増額の設計変更である。 | 変更回数 | 1 | 変更契約日: 令和4年1月14日 | | 契約額 | 契約額 |
| 水道課 | | | | | | 水道施設工事 | 20211071 | 契約額 | 9,317,000 円 | | 9,394,000 円 |
| | | | | | | 自 | 令和3年10月22日 | 令和3年10月22日 | 39日増 | | |
| | | | | | | 至 | 令和4年2月3日 | 令和4年3月14日 | | | |
| 3国補鹿上水第7-2号 老朽管布設替工事(鹿嶋市平井地内) | | | 配水管布設工○水道用耐衝撃性硬質塩化ビニール管(HIVP_RR φ150)L=133.5m | (有)須賀田設備工業 茨城県鹿嶋市武井13 | 工事施工に伴い、隣接工区との交通調整に不測の日数を要したことから、39日間の工期を延長する。また、現場の舗装厚が設計より5cm厚く、処分量が増えるため増額の設計変更である。 | 変更回数 | 1 | 変更契約日: 令和4年1月14日 | | 契約額 | 契約額 |
| 水道課 | | | | | | 水道施設工事 | 20211072 | 契約額 | 8,701,000 円 | | 9,174,000 円 |
| | | | | | | 自 | 令和3年10月22日 | 令和3年10月22日 | 39日増 | | |
| | | | | | | 至 | 令和4年2月3日 | 令和4年3月14日 | | | |
| 3国補鹿上水第7-3号 老朽管布設替工事(鹿嶋市平井地内) | | | 配水管布設工○水道用耐衝撃性硬質塩化ビニール管(HIVP_RR φ150)L=102.1m | 会津建設(株) 茨城県鹿嶋市下津289-3 | 工事施工に伴い、隣接工区との交通調整に不測の日数を要したことから、39日間の工期を延長する。また、現場の舗装厚が設計より5cm厚く、処分量が増えるため増額の設計変更である。 | 変更回数 | 1 | 変更契約日: 令和4年1月14日 | | 契約額 | 契約額 |
| 水道課 | | | | | | 水道施設工事 | 20211073 | 契約額 | 6,820,000 円 | | 6,919,000 円 |
| | | | | | | 自 | 令和3年10月22日 | 令和3年10月22日 | 39日増 | | |
| | | | | | | 至 | 令和4年2月3日 | 令和4年3月14日 | | | |
| 3国補鹿上水第7-4号 老朽管布設替工事(鹿嶋市平井地内) | | | 配水管布設工○水道用耐衝撃性硬質塩化ビニール管(HIVP_RR φ150)L=83.6m | 中山設備工業(株) 茨城県鹿嶋市平井1350-161 | 工事施工に伴い、隣接工区との交通調整に不測の日数を要したことから、39日間の工期を延長する。また、既設制水弁の位置が設計と現場で差異が生じ、HIVPRRφ150mの延長を1.6m縮小することによる減額の設計変更である。 | 変更回数 | 1 | 変更契約日: 令和4年1月14日 | | 契約額 | 契約額 |
| 水道課 | | | | | | 水道施設工事 | 20211074 | 契約額 | 6,600,000 円 | | 6,325,000 円 |
| | | | | | | 自 | 令和3年10月22日 | 令和3年10月22日 | 39日増 | | |
| | | | | | | 至 | 令和4年2月3日 | 令和4年3月14日 | | | |

令和3年度 変更契約状況

令和4年1月 契約分

| 工事名称(工事場所) | | | 当初事業概要 | 契約相手方 | 変更契約の理由 | 変更状況 | 変更前の状況 | | 変更後の状況 | | 増減 |
|-------------------------------|--------|----------|---|--------------------------------|--|------|--------------|------------------|--------|--------|-----|
| 事業担当課 | 種別 | 整理番号 | | | | | 変更回数 | 変更契約日 | 変更前の状況 | 変更後の状況 | |
| 3国補鹿上水第7-5号 老朽管布設替工事(鹿嶋市平井地内) | | | 配水管布設工○水道用耐衝撃性硬質塩化ビニール管(HIVP_RRφ150)L=138.9m,(HIVP_RRφ100)L=3.8m,(φ75)L=3.4m | 鹿嶋エアテック(株) 茨城県鹿嶋市大字宮中5161-9 | 工事施工に伴い、隣接工区との交通調整に不測の日数を要したことから、39日間の工期を延長する。また、当初設計では、整地工を計上していたが、鹿嶋市のストックヤードの規定により、整地工が不要となったことによる減額の設計変更である。 | 変更回数 | 1 | 変更契約日: 令和4年1月14日 | | 契約額 | 契約額 |
| | | | | | | 契約額 | 7,810,000 円 | 7,795,480 円 | 減額 | | |
| 水道課 | 水道施設工事 | 20211075 | | | | 自 | 令和3年10月22日 | 令和3年10月22日 | 39日増 | | |
| | | | | | | 至 | 令和4年2月3日 | 令和4年3月14日 | | | |
| 3排水鹿道建第12号 排水整備工事(鹿嶋市角折地内) | | | 市道4109・4110号線 L=311m ○土工 N=1式 排水構造物工 側溝工(KUS300*300) L=70m 遠心ホックスカルパ-トφ250 L=8m 管渠工(VP250) L=210m 集水樹工 N=11箇所 ○舗装工 上層路盤(RC-40 t=15cm) A=196㎡ 表層(再生密粒As13 t=4cm) A=196㎡ ○雑工 N=1式 | (有)小沢重機興業 茨城県鹿嶋市荒野1571-42 | 工事着手後、近隣住民の強い要望により、排水経路の追加見直しを行ったため増額変更するものである。 | 変更回数 | 1 | 変更契約日: 令和4年1月17日 | | 契約額 | 契約額 |
| | | | | | | 契約額 | 6,985,000 円 | 8,800,000 円 | 増額 | | |
| 道路建設課 | 土木一式工事 | 20211083 | | | | 自 | 令和3年11月5日 | 令和3年11月5日 | - | | |
| | | | | | | 至 | 令和4年2月2日 | 令和4年2月2日 | | | |
| 3排水鹿道建第9号 排水整備工事(鹿嶋市津賀地内) | | | ○市道1200号線 L=283m○土工 N=1式○排水構造物工 側溝工(KUS300*300) L=123m 管渠工(VUφ250)L=133m 集水樹工 N=4箇所 マンホール工 N=6箇所 ○雑工 N=1式 | (株)トムラ 茨城県鹿嶋市和2001-3 | 工事着手後、近隣住民と境界の確認に不測の日数を要したため、21日間の工期延長をするものである。 | 変更回数 | 1 | 変更契約日: 令和4年1月17日 | | 契約額 | 契約額 |
| | | | | | | 契約額 | 14,025,000 円 | 14,025,000 円 | 無し | | |
| 道路建設課 | 土木一式工事 | 20212027 | | | | 自 | 令和3年10月1日 | 令和3年10月1日 | 21日増 | | |
| | | | | | | 至 | 令和4年1月28日 | 令和4年2月18日 | | | |
| 3国補鹿上水第7-6号 老朽管布設替工事(鹿嶋市平井地内) | | | 配水管布設工○水道用耐衝撃性硬質塩化ビニール管(HIVP_RRφ150)L=151.8m,(φ75)L=10.3m | (株)小堤工業 茨城県鹿嶋市角折1488-1 | 工事施工に伴い、隣接工区との交通調整に不測の日数を要したことから、25日間の工期を延長する。また、当初設計では、整地工を計上していたが、鹿嶋市のストックヤードの規定により、整地工が不要となったことによる減額の設計変更である。 | 変更回数 | 1 | 変更契約日: 令和4年1月20日 | | 契約額 | 契約額 |
| | | | | | | 契約額 | 9,625,000 円 | 9,614,000 円 | 減額 | | |
| 水道課 | 水道施設工事 | 20211078 | | | | 自 | 令和3年11月5日 | 令和3年11月5日 | 25日増 | | |
| | | | | | | 至 | 令和4年2月17日 | 令和4年3月14日 | | | |
| 3国補鹿上水第7-7号 老朽管布設替工事(鹿嶋市平井地内) | | | 配水管布設工○水道用耐衝撃性硬質塩化ビニール管(HIVP_RRφ150)L=144.6m,(φ75)L=11.8m | (有)生井澤設備工業 茨城県鹿嶋市大字角折235 | 工事施工に伴い、隣接工区との交通調整に不測の日数を要したことから、25日間の工期を延長する。また、NTTの埋設管の位置が設計と差異を生じ、法線が重なったので、横断するために必要な資材を追加したことによる増額の設計変更である。 | 変更回数 | 1 | 変更契約日: 令和4年1月20日 | | 契約額 | 契約額 |
| | | | | | | 契約額 | 9,537,000 円 | 9,680,000 円 | 増額 | | |
| 水道課 | 水道施設工事 | 20211079 | | | | 自 | 令和3年11月5日 | 令和3年11月5日 | 25日増 | | |
| | | | | | | 至 | 令和4年2月17日 | 令和4年3月14日 | | | |
| 3国補鹿上水第7-8号 老朽管布設替工事(鹿嶋市平井地内) | | | 配水管布設工○水道用ダクタイル鋳鉄管(DIP(GX)φ300)L=11.0m,(φ250)L=2.9m,(φ150)L=10.3m | (株)ライジング 茨城県鹿嶋市大字平井1005-25 | 工事施工に伴い、隣接工区との交通調整に不測の日数を要したことから、25日間の工期を延長する。また、既設制水弁の位置が設計と現場で差異が生じ、DIP(GX)φ300mmの延長が増加することによる増額の設計変更である。 | 変更回数 | 1 | 変更契約日: 令和4年1月20日 | | 契約額 | 契約額 |
| | | | | | | 契約額 | 7,810,000 円 | 7,876,000 円 | 増額 | | |
| 水道課 | 水道施設工事 | 20211080 | | | | 自 | 令和3年11月5日 | 令和3年11月5日 | 25日増 | | |
| | | | | | | 至 | 令和4年2月17日 | 令和4年3月14日 | | | |