

公共工事の入札及び契約の適正化の促進に関する法律施行令第7条第3項による公表
 (契約金額の変更を伴う契約の変更をした公共工事の公表)(令和4年度下半期)

No	事業名	事業場所	事業種別	事業概要 上段(変更前) 下段(変更後)	事業期間			契約金額 上段(変更前) 下段(変更後)	変更理由
					上段(変更前)	下段(変更後)			
1	令和3年度 道路メンテナンス事業 田島橋修繕工事	阿久根市折口地内	土木	田島橋 橋長 L=30.0m 橋梁伸縮継手取替工 L=12.0m	令和4年7月11日	～	令和4年12月2日	11,550,000円	A1橋台部及びA2橋台部の伸縮装置と既設舗装との取付部において、段差が生じることから、段差修正工を追加した。
				田島橋 橋長 L=30.0m 橋梁伸縮継手取替工 L=12.0m				12,395,000円	
2	令和4年度 道路メンテナンス事業 本町水路2号橋修繕工事	阿久根市本町地内	土木	本町水路2号橋 L=2.1m プレキャスト床版工 1式 支承工 1式 地覆工 1式 高欄工 1式 橋面防水工 1式 舗装工 1式 雑工 1式	令和4年7月11日	～	令和4年11月2日	6,182,000円	着工前測量の結果により、胸壁コンクリート工・橋面工・舗装工・撤去復旧工の数量を変更し、併せて工期の変更を行った。
				本町水路2号橋 L=2.1m プレキャスト床版工 1式 支承工 1式 地覆工 1式 高欄工 1式 橋面防水工 1式 舗装工 1式 雑工 1式	令和4年7月11日	～	令和4年12月2日	6,424,000円	
3	令和3年度 道路メンテナンス事業 大曲橋修繕工事	阿久根市波留地内	土木	大曲橋 L=57.7m 断面修復工 1式 ひび割れ注入工 1式 舗装修繕工 1式 伸縮目地取替工 1式 仮設工 1式	令和4年9月6日	～	令和5年2月28日	21,450,000円	着工前測量の結果、当初設計数量に差異が生じたことから、ひび割れ注入工・断面修復工・舗装修繕工等の数量を変更した。
				大曲橋 L=57.7m 断面修復工 1式 ひび割れ注入工 1式 舗装修繕工 1式 伸縮目地取替工 1式 仮設工 1式				23,769,000円	
4	令和4年度 道路維持修繕事業 阿久根出水線道路舗装工事(2工区)	阿久根市山下地内	ほ装	阿久根出水線 L=149.2m 舗装工 1式 安全施設工 1式 仮設工 1式	令和4年10月28日	～	令和5年3月17日	4,840,000円	施工区間内横断側溝において、段差による振動・騒音の苦情が寄せられ、現場調査の結果、交通量の増加に伴い段差が生じていることが確認できたため、段差修正工を追加し振動等の解消を図った。
				阿久根出水線 L=149.2m 舗装工 1式 安全施設工 1式 仮設工 1式 段差修正工 1式				4,997,000円	
5	令和4年度 交通安全施設設置工事	市内一円	土木	市道11路線 防護柵工 L=178m 区画線工 L=740m 仮設工 1式	令和4年12月5日	～	令和5年3月3日	5,296,182円	交通危険個所にガードレール・区画線を追加設置し、車両等の通行の安全を図り、併せて工期を21日間延期した。
				市道11路線 防護柵工 L=187m 区画線工 L=760m 仮設工 1式	令和4年12月5日	～	令和5年3月24日	6,000,000円	
6	令和4年度 道路維持修繕事業 高之口山下線外2線 道路舗装工事	阿久根市山下・西目地内	ほ装	高之口山下線 L=160.0m 飛松落線 L=38.0m 大川島線 L=67.0m	令和4年11月28日	～	令和5年3月24日	4,620,000円	着工前測量の結果、当初計画のとおり施工すると車両の通行により舗装境界部分でわだち掘れが発生し、通行に支障がでる恐れがあることから、舗装をカーブの終点まで延長(10m)し利用者の安全を図った。
				高之口山下線 L=170.0m 飛松落線 L=38.0m 大川島線 L=67.0m				4,839,000円	

7	令和4年度 道路台帳作成業務委託	市内一円	測量設計	経年変化路線 L=0.5km 改良路線 L=0.2km 新規路線 L=0.1km データ変換 N=6枚	令和4年8月15日	～	令和4年12月22日	4,771,580円	現地での踏査・調査の結果、当初設計していた延長や幅員において差異がみられる箇所があり、委託数量を更正、併せて工期を20日間延期した。
				経年変化路線 L=0.5km 改良路線 L=0.2km 新規路線 L=0.1km データ変換 N=8枚	令和4年8月15日	～	令和5年1月11日	5,996,000円	
8	令和4年度 道路メンテナンス事業 住吉橋修繕詳細設計業務委託	阿久根市波留地内	詳細設計	住吉橋 L=5.6m 設計業務 1式	令和4年8月24日	～	令和4年11月11日	4,158,880円	当該橋梁は、主桁と床版は一体構造であるため、品質試験である鉄筋探査及びコア採取・復旧について1箇所としていたが、塩害対策の要否判定や設計に際し、主桁と床版それぞれ必要になったことから、試験数量を追加した。また現地踏査の結果、防護柵の損傷がひどく支柱の取替が必要になることから、地覆及び橋面の鉄筋探査を追加、併せて工期を34日間延長した。
				住吉橋 L=5.6m 設計業務 1式	令和4年8月24日	～	令和4年12月15日	4,176,000円	
9	令和3年度 災害関連地域防災がけ崩れ対策事業 八郷地区 がけ崩れ対策工事	阿久根市脇本地内	土木	施工延長 L=10m 法枠工 A=95.7㎡、排水工 1式、仮設工 1式 雑工 1式	令和4年8月12日	～	令和5年1月23日	10,626,000円	着工前測量の結果、法枠面積の変更を行った。
				施工延長 L=10m 法枠工 A=97.4㎡、排水工 1式、仮設工 1式、雑工 1式				10,777,000円	
10	令和4年度 社会資本整備総合交付金事業 市道不動下線(波留)道路改良工事	阿久根市波留地内	土木	施工延長 L=160m 土工 1式、擁壁工 26m、排水工 160m、舗装工 A=646.0㎡、雑工 1式	令和4年8月15日	～	令和5年3月7日	27,720,000円	現地調査の結果、排水工の一部において既設利用が可能であったことから再利用とした。また、事業進捗を図るため完成断面を17m延伸することとし、併せて工期の延長を行った。
				施工延長 L=160m 土工 1式、擁壁工 42m、排水工 104m、舗装工 A=746.0㎡、雑工 1式	令和4年8月15日	～	令和5年3月31日	27,094,000円	
11	令和4年度 防災安全交付金事業(統合補助)高之口港(西目)防波堤(北)改良測量設計業務委託	阿久根市西目地内	測量設計	防波堤(北)L=50m 現地調査 A=987㎡、肉厚測定 10箇所、下部工補強設計 1式、電気防食設計 1式	令和4年6月28日	～	令和4年11月14日	9,654,128円	防波堤の現地調査数量について、概算数量を調査実績に基づき変更し、また、対策工法の比較案を増やしたことから工期の延長を行った。
				防波堤(北)L=50m 現地調査 A=1,297㎡、肉厚測定 44箇所、下部工補強設計 1.3式、電気防食設計 1式	令和4年6月28日	～	令和5年1月10日	10,521,000円	
12	令和4年度 交通安全対策補助(通学路緊急対策)事業 市道中央線(鶴川内工区)測量設計業務委託	阿久根市鶴川内地内	測量設計	中央線 L=0.16km 4級基準点測量 2点、路線測量 0.16km、歩道設計 0.16km	令和4年8月5日	～	令和4年11月2日	3,594,030円	現地踏査の結果、歩道設置延長の変更を行った。また、道路と用地の境界が不明確であることから用地測量を追加した。
				中央線 L=0.18km 4級基準点測量 3点、路線測量 0.18km、用地復元測量0.16万㎡、用地境界確認 0.16万㎡ 歩道設計 0.18km				3,972,000円	

13	令和4年度 社会資本整備総合交付金事業 市道中央線(鶴川内) 測量設計業務委託	阿久根市鶴川内地区	測量設計	中央線 L=0.2km 4級基準点測量 3点、路線測量 0.20km、用地測量 0.24万㎡、道路詳細設計 0.2km	令和4年8月15日	～	令和4年12月22日	8,845,408円	道路詳細設計の結果、対象となる用地に変更が生じたことから、用地測量の数量を変更し、工期の延長を行った。
				中央線 L=0.2km 4級基準点測量 3点、路線測量 0.20km、用地測量 0.96万㎡、道路詳細設計 0.2km	令和4年8月15日	～	令和5年2月20日	10,447,000円	
14	令和4年度 社会資本整備総合交付金事業 市道中央線(鶴川内) 測量設計業務委託	阿久根市鶴川内地区	測量設計	中央線 L=0.2km 4級基準点測量 3点、路線測量 0.20km、用地測量 0.96万㎡、道路詳細設計 0.2km	令和4年8月15日	～	令和5年2月20日	10,447,000円	道路詳細設計の結果、工事影響範囲に用材木が確認されたことから、立竹木調査を追加した。
				中央線 L=0.2km 4級基準点測量 3点、路線測量 0.20km、用地測量 0.96万㎡、道路詳細設計 0.2km、立竹木調査 1式				10,480,000円	
15	令和4年度 交通安全対策補助(通学路緊急対策)事業 市道大田赤瀬川線(赤瀬川工区) 測量設計業務委託	阿久根市赤瀬川内地区	測量設計	大田赤瀬川線 L=0.30km 4級基準点測量 5点、路線測量 0.30km、用地測量 0.35万㎡、歩道設計0.30km	令和4年8月15日	～	令和4年12月22日	7,931,682円	当初計画では、現道へ歩道を設置する計画であったが、家屋への影響を少なくするためセンターラインの見直しを行うこととし、歩道設計を道路詳細設計に変更し、工期の延長を行った。
				大田赤瀬川線 L=0.25km 4級基準点測量 5点、路線測量 0.30km、用地測量 0.35万㎡、道路詳細設計0.25km	令和4年8月15日	～	令和5年3月24日	10,996,000円	
16	令和3年度社会資本整備総合交付金事業 市道高之口佐潟線(西目)道路改良工事	阿久根市西目地区	土木	施工延長 L=104.4m 土工 1式、地盤改良工 90本、ボックスカルバート 18.0m、翼壁工 4基、下層路盤工 623㎡、ブロック積工 228㎡、石積工 23.8㎡、ガードレール設置 71.7m、排水工 1式、仮設工 1式 雑工 1式	令和4年3月11日	～	令和5年3月20日	61,105,000円	当初計画では、塩害対策仕様のボックスカルバートの削孔を行い翼壁を設置計画であったが、削孔を行うと塩害対策の効果が発揮されないことから、翼壁を廃止しブロック積護岸にて取付可能な箇所までボックスカルバートを延伸した。また、床掘の結果地盤から海水の流入が多いことから潮待ち施工に変更した。
				施工延長 L=104.4m 土工 1式、地盤改良工 107本、ボックスカルバート 22.6m、下層路盤工 524㎡、ブロック積工 164㎡、石積工 39.4㎡、ガードレール設置 15.5m、排水工 1式、仮設工 1式 雑工 1式				63,071,755円	
17	令和4年度 大丸都市下水路外1水路改修工事	阿久根市赤瀬川・大丸地区	土木	【大丸都市下水路】 L=8.1m 大型蓋版設置	令和4年8月8日	～	令和4年12月5日	4,796,000円	大型蓋版及び張コンクリートの数量を変更した。現地調査の結果、既設石積の劣化が確認され、近隣住民の安全性の確保を図る必要があることから、コンクリート打設の追加を行なった。
				【赤瀬川都市下水路】 L=150.0m 張Co A=86.6m2					
				【大丸都市下水路】 L=8.1m 大型蓋版設置	令和4年8月8日	～	令和5年1月31日	5,000,000円	
				【赤瀬川都市下水路】 L=150.0m 張Co A=91.8m3					
18	令和4年度 番所丘公園スケートパーク新設工事	阿久根市西目地区	土木	番所丘公園 スケートパーク新設 1式 表層工(Co) A=480.0m2 施設設置工 1式(5基)	令和4年10月4日	～	令和5年3月10日	22,770,000円	現地盤高と仕上がり高の高低差を擦り付けにより施工することとし、張りコンクリート(法面部)を張芝に変更するものである。
				番所丘公園 スケートパーク新設 1式 表層工(Co) A=480.0m2 施設設置工 1式(5基)				22,970,000円	

19	令和4年度 防災・安全 交付金事業公園施設 長寿命化対策支援事 業 番所丘公園ローラ スケート場改修工事	阿久根 市西目 地内	土木	番所丘公園 ローラスケート場改修 側壁塗装工 A=161.5m2 床面改修工 A=392.0m2 手すり改修工 L=80.6m	令和4年10月4日	～	令和5年3月10日	15,950,000円	設計時と比較し、既設舗装版の厚 みが厚かったため変更行い、それに 伴う路盤の計画高を嵩上げする必 要があることから、路盤材による補 足を行った。
				番所丘公園 ローラスケート場改修 側壁塗装工 A=161.5m2 床面改修工 A=392.0m2 手すり改修工 L=80.6m				16,197,000円	
20	番所丘公園ゴーカート 場前トイレ改修工事	阿久根 市西目 地内	管	トイレ改修 一式 屋外スロープ設置 男子トイレ 和便器2基→洋便器2基 女子トイレ 和便器2基、洋便器1基→洋便器3基	令和4年11月1日	～	令和5年3月17日	5,390,000円	設計時と比較し、既存埋設管の配 管が異なっていたため、既存にあわ せ配管の新設を行った。
				トイレ改修 一式 屋外スロープ設置 男子トイレ 和便器2基→洋便器2基 女子トイレ 和便器2基、洋便器1基→洋便器3基				5,582,000円	
21	番所丘公園オートキャ ンプ場炊事棟設置工事	阿久根 市西目 地内	建築	番所丘公園 炊事棟設置工事 一式 延床面積 9.78㎡	令和4年12月26日	～	令和5年3月10日	4,015,000円	設計時唐草を省いて設計していた が、意匠性及び雨がかり等による木 材の腐朽等を未然に防止するた め、一式追加を行った。
				番所丘公園 炊事棟設置工事 一式 延床面積 9.78㎡				4,273,000円	
22	令和4年度阿久根市用 途地域等変更業務委 託	市内一 円	計画書 作成	用途地域等変更業務 用途地域等申請図書(案)作成 1式	令和4年5月17日	～	令和5年2月10日	6,358,000円	対象路線の交通量調査を行い、将 来交通量を推計することで当該対 象路線の方向性(存続、変更又は 廃止)を検討の追加を行った。
				用途地域等変更業務 用途地域等申請図書(案)作成 1式	令和4年5月17日	～	令和5年3月20日	7,671,000円	
23	市営寺山住宅メーター ボックス・ポンプ室扉取 替工事	阿久根 市赤瀬 川地内	建築	メーターボックス扉取替4か所 ポンプ室扉取替1か所、アスベスト処理1式	令和4年8月8日	～	令和4年10月21日	4,180,000円	メーターボックス内の給湯器と電 気メーターとの干渉を避けるため に、移設工事を追加した。
				メーターボックス扉取替4か所 ポンプ室扉取替1か所、アスベスト処理1式 電気メーター移設1式				4,238,000円	
24	社会資本整備総合交 付金事業 春畑住宅外 部改修工事(7工区)	阿久根 市西目 地内	建築	爆裂部補修2.1㎡、ひび割れ補修47.0m 浮き部補修77穴	令和4年8月12日	～	令和4年12月9日	15,180,000円	足場設置後の外壁施工数量調査 の結果により、外壁改修の数量の 変更等を行った。
				爆裂部補修3.0㎡、ひび割れ補修126m 浮き部補修706穴				16,814,000円	
25	社会資本整備総合交 付金事業 春畑住宅給 排水衛生設備改修工 事(9工区)	阿久根 市西目 地内	管	塩ビライニング鋼管20A 0m 耐衝撃性ポリ塩ビ管20A 0m	令和4年8月16日	～	令和4年11月28日	11,638,000円	65号室において、既存の給水管に 劣化が見られたので全配管取替等 を追加し、また、衛生器具の納期遅 れにより工期を延長した。
				塩ビライニング鋼管20A 8m 耐衝撃性ポリ塩ビ管20A 2m	令和4年8月16日	～	令和4年12月16日	11,748,000円	

26	社会資本整備総合交付金事業 ふれあい住宅外部改修工事(3工区)	阿久根市塩浜町地内	建築	爆裂補修1.4㎡、ひび割れ補修88.0m、浮き部補修71穴	令和4年10月11日	～	令和5年3月9日	41,415,000円	足場設置後の外壁施工数量調査の結果により、外壁改修の数量の変更等を行い、それに伴い工期を延長した。
				爆裂補修1.7㎡、ひび割れ補修266m、浮き部補修557穴	令和4年10月11日	～	令和5年3月20日	43,543,000円	
27	市営住宅解体工事(塚元2号, 猿の出9・17・20号)	阿久根市赤瀬川地内	土木		令和4年10月31日	～	令和5年1月13日	4,125,000円	工事でアスベスト含有調査を行ったところ、建材の一部に石綿が含有していたため、アスベスト除去を追加し、また除去工事に日数が掛かるため工期を延長した。
				アスベスト除去 1式(追加)	令和4年10月31日	～	令和5年2月10日	4,282,000円	
28	市営住宅解体工事(塚元2号, 猿の出9・17・20号)	阿久根市赤瀬川地内	土木	廃棄物運搬・処分 1式	令和4年10月31日	～	令和5年2月10日	4,282,000円	廃棄物の数量が当初設計と差異があったため、出来高に応じ廃棄物の数量を変更した。
				廃棄物運搬・処分 1式(数量変更)				4,338,000円	
29	社会資本整備総合交付金事業 春畑住宅浄化槽設置工事(2期)	阿久根市西目地内	管	掘削 153m3	令和4年11月7日	～	令和5年3月31日	23,540,000円	土工事検討結果により、鋼矢板の追加等の変更を行い、それに伴い工期を延長した。
				掘削 203m3、鋼矢板工事 1式(追加)	令和4年11月7日	～	令和5年7月28日	30,684,000円	
30	令和4年度 市道栄町4号線外1線 配水管布設替工事	阿久根市栄町地内	水道施設	配水管布設工 L=173.0m、給水切替工 N=12箇所	令和4年7月12日	～	令和4年11月8日	9,845,000円	着工前測量の結果と支障管(都市ガス)を避けながらの布設による曲管継手の数量及び延長の変更を行った。
				配水管布設工 L=166.0m、給水切替工 N=11箇所				10,140,000円	
31	令和4年度 市道上原桐野線 配水管布設替工事(1工区)	阿久根市脇本地内	水道施設	配水管布設工 L=125.0m、給水切替工 N=9箇所	令和4年7月12日	～	令和4年11月8日	7,408,500円	既設配水管と新設配水管との接続の取り合いによる曲管継手の数量の変更を行った。
				配水管布設工 L=125.0m、給水切替工 N=9箇所				7,991,000円	
32	令和4年度 市道上原桐野線 配水管布設替工事(2工区)	阿久根市脇本地内	水道施設	配水管布設工 L=125.0m、給水切替工 N=4箇所	令和4年7月12日	～	令和4年11月8日	7,535,000円	既設配水管と新設配水管との接続の取り合いによる延長の変更を行った。
				配水管布設工 L=127.0m、給水切替工 N=4箇所				7,643,000円	

33	令和4年度 桜ヶ丘配水池外構整備工事	阿久根市赤瀬川地内	土木	場内舗装復旧(As) A=2458m ² (Co)A=81m ² 、場内侵入防止 1.0式、附帯設備 1.0式、場内外灯設置設備 1.0式	令和4年7月12日	～	令和5年1月27日	25,850,000円	盛土部分の自然沈下に追従し舗装が破損することが懸念されたため、舗装の数量を変更し、工期の延長を行った。
				場内舗装復旧(As) A=2130m ² (Co)A=149m ² 、場内侵入防止 1.0式、附帯設備 1.0式、場内外灯設置設備 1.0式	令和4年7月12日	～	令和5年2月10日	26,720,000円	
34	令和4年度 尻無第2浄水場管理橋架替工事	阿久根市大川地内	土木	旧橋撤去工 1.0式、工場製作工 1.0式、上部工 1.0式、附帯工 1.0式	令和4年11月18日	～	令和5年3月10日	11,495,000円	交通規制による施工を想定していたが、地元住民の往來の確保のため、仮設工を追加し、工期の延長を行った。
				旧橋撤去工 1.0式、工場製作工 1.0式、上部工 1.0式、附帯工 1.0式、仮設工 1.0式	令和4年11月18日	～	令和5年3月20日	12,571,000円	
35	令和4年度 市道瀬之浦下線 配水管布設替工事	阿久根市脇本地内	水道施設	配水管布設工 L=275.0m、給水切替工 N=5箇所	令和4年12月27日	～	令和5年3月6日	8,250,000円	横断工の下越布設が発生したため、曲管継手の数量の変更を行った。
				配水管布設工 L=276.5m、給水切替工 N=5箇所				8,457,000円	
36	寺島宗則記念館外構工事	阿久根市脇本地内	造園	土工、外構舗装工、排水構造物工、舗装工、雑工 1.0式	令和4年9月9日	～	令和5年3月17日	9,680,000円	現地測定の結果、当初設計と差異があったため、数量及び延長を変更するもの。
				土工、外構舗装工、排水構造物工、舗装工、雑工 1.0式				9,776,000円	
37	道の駅阿久根観光物産館改修工事	阿久根市大川地内	建築	枠組本足場332m ² 、屋根補修36.2m ² 、外壁塗装184m ²	令和4年9月9日	～	令和4年12月7日	6,941,000円	着工後の改修箇所調査の結果、当初設計と差異があったため、数量等の変更を行った。
				枠組本足場215m ² 、屋根補修357m ² 、外壁塗装168m ²				6,122,000円	
38	令和4年度防災・安全交付金事業公園施設長寿命化計画策定調査 阿久根総合運動公園総合体育館外長寿命化計画策定業務委託	阿久根市赤瀬川地内	詳細設計	・計画準備、・資料収集及びデータ整理、・対象施設の状況調査、健全度調査及び評価、長寿命化計画策定、報告書作成、打合せ協議	令和4年7月12日	～	令和5年2月10日	10,758,000円	長寿命化計画策定に当たり、健全度調査を実施したところ、想定を上回る劣化や損傷が見られた。そこで、次年度以降実施する改修工事を見据えた改修計画を作成する必要が生じたため、その項目を追加した。
				・計画準備、・資料収集及びデータ整理、・対象施設の状況調査、健全度調査及び評価、長寿命化計画策定、報告書作成、打合せ協議、改修計画	令和4年7月12日	～	令和5年3月3日	11,924,000円	
39	農地耕作条件改善事業脇本中央地区4-1工区	阿久根市脇本地内	土木	暗渠排水工(吸水渠3,775m 集水渠185m)水路工 24m	令和4年10月20日	～	令和5年3月24日	19,140,000円	着工前測量及び耕作者との現場協議の結果、延長の追加を行った。また、鳥インフルエンザ防疫業務従事に伴う工期の延長を行った。
				暗渠排水工(吸水渠3,799m 集水渠189m)水路工 24m	令和4年10月20日	～	令和5年4月28日	19,260,000円	

40	農地耕作条件改善事業 脇本中央地区4-2工区	阿久根市脇本地内	土木	暗渠排水工(吸水渠1,837m 集水渠239m) 水路工 57m	令和4年10月5日	～	令和5年3月24日	11,088,000円	着工前測量及び耕作者との現場協議の結果、延長の追加を行った。
				暗渠排水工(吸水渠1,886m 集水渠300m) 水路工 57m				11,640,000円	
41	令和4年度市単独土地改良事業 陳之原地区ため池浚渫工事	阿久根市折口地内	土木	浚渫工 2,700m ³ 仮設工 1式 技術管理費 1式	令和4年10月11日	～	令和5年2月22日	9,680,000円	着工前測量による数量の変更。浚渫土の含水比過多のため、安定処理工追加及び降雨等による工期の延期を行った。
				浚渫工 1,510m ³ 土質安定処理工 569m ³ 仮設工 1式 技術管理費 1式	令和4年10月11日	～	令和5年3月24日	9,955,000円	
42	令和4年度かごしまの農業未来創造支援事業 内田地区かんがい排水施設整備工事	阿久根市多田地内	管	配水管布設工 637m 揚水施設工 1式	令和4年10月4日	～	令和5年3月2日	11,110,000円	資機材調達に時間を要するため、工期延期及び資機材高騰による数量減を行った。
				配水管布設工 486m 揚水施設工 1式	令和4年10月4日	～	令和5年3月24日	11,236,000円	
43	令和4年災市単独災害復旧事業 茶円ヶ段地区農地災害復旧工事	阿久根市山下地内	土木	畑 復旧延長L=4m 石積工(岩着基礎) A=7m ²	令和4年12月23日	～	令和5年3月15日	364,100円	工法変更及び数量変更を行った。
				畑 復旧延長L=4m 石積工(直接基礎) A=9m ²				471,000円	
44	折多小学校トイレ改修工事	阿久根市折口地内	管	トイレ改修工事 1式 施工面積S=11.1m ²	令和4年8月8日	～	令和4年10月21日	4,950,000円	当初、排水管の新設は女子トイレのみを予定していたが、男子トイレ小便器の既設配管がメイン配管より低く逆勾配となっていたことから、追加で男子トイレの排水管を撤去・新設する必要が生じた。
				トイレ改修工事 1式 施工面積S=13.3m ²				5,261,000円	
45	阿久根中学校プール倉庫解体工事	阿久根市波留地内	土木	プール倉庫解体 施工面積S=26.5m ² 電気設備移設 1式 切り込み再生砕石埋戻し・均し	令和5年2月1日	～	令和5年3月17日	726,000円	当初、解体部分の仕上げを切り込み砕石で行うこととしていたが、生徒のけがの防止のためにコンクリート敷設を行うこととした。
				プール倉庫解体 施工面積S=26.5m ² 電気設備移設 1式 コンクリート仕上げ				751,000円	
46	阿久根中学校23号棟長寿命化改修工事設計業務委託	阿久根市波留地内	詳細設計	鉄筋コンクリート造2階建て一部木造2階建て 設計面積 824.48m ² アスベスト調査 5箇所	令和4年9月26日	～	令和5年2月22日	6,380,000円	当初、アスベスト含有調査箇所を5箇所設計上していたが、受託業者が現地確認を行ったところ、他に5箇所アスベストが含有されている可能性があると判明したことから、調査箇所の追加を行った。
				鉄筋コンクリート造2階建て一部木造2階建て 設計面積 824.48m ² アスベスト調査 10箇所				6,543,000円	

47	阿久根小学校20号棟 長寿命化改修工事設 計業務委託	阿久根 市栄町 地内	詳細設 計	鉄筋コンクリート造3階建て 設計面積 1048.41㎡	令和4年11月7日	～	令和5年3月6日	5,357,000円	<p>受託者が現地調査を行ったところ、外部油性シーリング材、屋上給水タンクゴムパッキン、階段下内壁EP塗材にもアスベストが含まれている可能性があることが判明した。そのため、調査箇所の追加及びアスベスト除去工事検討に係る図面の作成が必要となったことから、契約金額及び契約期間の変更を行った。</p>
				鉄筋コンクリート造3階建て 設計面積 1048.41㎡ アスベスト調査 3箇所	令和4年11月7日	～	令和5年3月24日	5,612,000円	