

## 令和5年度入札結果一覧表

No.	入札方法	入札日	工事担当課名	工事名	予定価格 (税抜き)	低入札価格調査 基準価格 (税抜き)	入札参加業者	入札参加業者 数	工事 概要	落札業者名	工期	落札金額 (税抜き)
	工事種別	入札時間	工事番号	工事場所	設計工期	最低制限価格 又は失格価格 (税抜き)						落札率
1	事後審査型一般競争入札	令和5年5月19日	道路建設課	和歌浦口雑賀崎線電線共同溝工事	81,056,000 円	円	浅井建設(株) (株)東組 (有)一陽建設 (株)ヴァイオス 岡野エンジニアリング(株) (株)紀の川建設 木下建設(株) (有)楠見建材(株)小池組 弘安建設(株) (株)幸輝開発 (株)坂口興業(株)里村建設 (株)三愛基礎工業 (有)塩 崎組 大晶建設(株) 築港建材(株) 力土建(有) (株) 土谷組 (株)寺本工務店 (株)東部建設 (株)中野建設 中村設備工業(株) (株)中山建設 (株)日紀建設 西村工業 (株) (株)畑中産業 初島電設(株) (有)福嶋商会 (株)藤本水道 (株)松原建設工業 丸山組(株) (株)柳原 重機工業 (有)ユートピア建設 (株)吉建 (株)吉本建設 良誠工業(株) (株)R e R ワタカ建設(株) (有)和西建設	40	別添	丸山組(株)	令和5年5月30日 から	74,570,000 円
	土木工事業	9:30	23000014	和歌山市和歌浦中1丁目地内	280 日	74,511,876 円					令和6年3月4日 まで	92.00 %
2	事後審査型一般競争入札	令和5年5月19日	河川港湾課	永山川護岸改修工事その2	61,353,000 円	円	(有)一陽建設 (株)ヴァイオス (株)オオジ建設 岡野エン 지니어リング(株) (株)川崎工業 (株)北内組 木下建設 (株) (有)楠見建材 弘安建設(株) (株)幸輝開発 (株)合同興業 (株)坂口興業 (株)里村建設 (株)関組 (株)創和建設 多喜建設(株) 築港建材(株) 力土建(有) 司建設工業(株) (株)土谷組 (株)寺本工務店 (株)東部 建設 (株)中野建設 中村設備工業(株) (株)中山建設 (株)日紀建設 (株)畑中産業 隼総建 (有)福嶋商会 (株)藤本水道 (株)松原建設工業 (株)三次工務店 (株) 柳原重機工業 (株)山翔建設 (有)ユートピア建設 (株)吉 建 (株)吉本建設 良誠工業(株) (株)R e R (株)和 歌山建材リサイクルセンター ワタカ建設(株) (有)和西建設	42	別添	(株)里村建設	令和5年5月25日 から	55,793,352 円
	土木工事業	10:00	23000004	和歌山市口須佐地内	250 日	55,776,684 円					令和6年1月29日 まで	90.94 %
3	事後審査型一般競争入札	令和5年5月19日	道路建設課	市駅小倉線吉田交差点改良工事その3	53,770,000 円	円	(株)エコス (株)希真産業 (株)北内組 弘安建設(株) (株)幸輝開発 (株)坂口興業 庄司建設(株) 力土建(有) (有)西岡水道店 隼総建 (株)藤島建設 藤本開発(株) (株)藤本水道 (株)松原園 (株)松原造園土木 (株)矢田 建設	16	別添	(有)西岡水道 店	令和5年5月25日 から	48,818,042 円
	土木工事業	10:30	23000001	和歌山市吉田地内	220 日	48,764,604 円					令和5年12月30日 まで	90.79 %
4	事後審査型一般競争入札	令和5年5月19日	公共建築課	雑賀崎地区内老朽家屋解体工事	60,730,000 円	円	アサカワリフォーム(株) アズマハウス(株) (有)一陽建設 (株)江川組 (株)亀鉄組 (株)川崎工業 (有)楠見建材 弘安建設(株) (株)幸輝開発 (株)山水組 (株)関組 (株)創和建設 力土建(有) (株)寺本工務店 (株)東部建 設 (株)中澤工業 中村設備工業(株) (株)中山建設 (有)西庄西本建設 (株)藤本水道 (株)平成建機 (株)松 原建設工業 (株)三次工務店 (株)山翔建設 (有)ユートピ ア建設 (株)吉永建設 (株)R e R (株)和秋建設	28	別添	アズマハウス (株)	令和5年5月24日 から	55,777,995 円
	建築工事業/ 解体工事業	11:00	23000008	和歌山市雑賀崎1863番39外	300 日	55,777,995 円					令和6年3月18日 まで	91.85 %
5	事後審査型一般競争入札	令和5年5月19日	河川港湾課	大浦川河川維持工事	3,966,000 円	円	(株)青木実業 (株)ヴァイオス 角谷産業(株) (株)三愛 基礎工業	4	別添	(株)ヴァイオ ス	令和5年5月25日 から	3,635,848 円
	土木工事業/ しゅんせつ工 事業	14:00	23000009	和歌山市西浜地内	125 日	3,631,910 円					令和5年9月26日 まで	91.68 %
6	事後審査型一般競争入札	令和5年5月23日	道路建設課	有本中島線道路改築工事その4	7,998,000 円	円	(有)一陽建設 角谷産業(株) カネヨシ建設 亀井建設工業 (株) (株)貴志安商店 (株)北内組 紀宝電設(株) (有)弘成開発 (株)後藤建設 (有)柴山建設 新光テック (株) (株)テイク産業 (株)中澤工業 (株)日紀建設 (有)一建設工業 (株)原実業 山博組 良建 (有)R I S S O H (有)和西建設	20	別添	(株)北内組	令和5年5月26日 から	7,228,826 円
	土木工事業	9:30	23000013	和歌山市納定地内から黒田地内まで	150 日	7,223,793 円					令和5年10月22日 まで	90.38 %

## 令和5年度入札結果一覧表

No.	入札方法	入札日	工事担当課名	工事名	予定価格 (税抜き)	低入札価格調査 基準価格 (税抜き)	入札参加業者	入札参加業者 数	工事 概要	落札業者名	工期	落札金額 (税抜き)
	工事種別	入札時間	工事番号	工事場所	設計工期	最低制限価格 又は失格価格 (税抜き)						落札率
7	事後審査型一般競争入札	令和5年5月23日	(教) 教育施設課	名草小学校屋上防水改修工事	6,860,000 円	円	アサカワリフォーム(株) 井口工業(株) (有)一陽建設 オーロン物産(株) カメイ建設(株) さち産業(株) (有) シールテック(株) 新光商事(有) 谷村塗装工業(有) 西庄 西本建設(有) 前芝塗装工業 和歌山ベストン(株) 和防工業 (株)	13	別添	(有) 谷村塗装 工業	令和5年5月26日 から	6,310,631 円
	防水工事業	10:00	23000019	和歌山市紀三井寺宇奥垣内240番	90 日	6,310,631 円	令和5年8月23日 まで				91.99 %	
8	事後審査型一般競争入札	令和5年5月26日	道路建設課	今福神前線道路改築工事その6	97,259,000 円	88,360,000 円	(有)一陽建設(株) 川嶋工業(株) 紀の川建設(有) 楠見 建材 弘安建設(株) (株) 幸輝開発(株) 坂口興業 (株) 里村建設 三洋建設(株) 築港建材(株) 力士建(有) (株) 中野建設 中村設備工業(株) (株) 中山建設(株) 日 紀建設(株) 畑中産業(有) 福嶋商会(株) 柳原重機工業 (株) 山翔建設(有) ユートピア建設(株) 吉建(株) 吉本 建設 良誠工業(株) (株) R e R ワタカ建設(株) (有) 和西建設	26	別添	(株) 中山建設	令和5年6月15日 から	85,746,140 円
	土木工事業	9:30	23000007	和歌山市今福4丁目地内から今福2丁目地内まで	245 日	85,695,602 円	令和6年2月14日 まで				88.16 %	
9	事後審査型一般競争入札	令和5年5月26日	道路建設課	今福地区新設防火水槽設置工事	29,404,000 円	円	(株) 大西工業(株) 小野住建 海晴工業(株) 角谷産業 (株) カメイ建設(株) (株) 貴志安商店(株) 紀の川建設 紀陽竹中(株) (有) 楠見建材(株) 小池組 新光テック (株) ジェイテック(株) (株) 大平建設(株) 中澤工業 (株) 中山建設(有) 西尾組(株) 原実業(株) 人見組 (有) 火の国産業(株) 丸和商会(株) 柳原重機工業(株) 山口住建(株) R e R (有) 和西建設	24	別添	(有) 西尾組	令和5年6月2日 から	26,615,196 円
	土木工事業	11:30	23000006	和歌山市堀止西2丁目地内	200 日	26,594,148 円	令和5年12月18日 まで				90.52 %	
10	事後審査型一般競争入札	令和5年5月30日	公共建築課	三田小学校給食室空調設備改修工事	15,930,000 円	円	鍛冶寅商店 小林電建(株) (株) 三田設備工業(有) 白川電 気工事 東和冷機(株) 西岡設備工業(株) (有) ハザマエン 지니어リング(株) 藤本水道 山下アロー設備(株) 和歌山配 管工事(株)	10	別添	(有) ハザマエ ン지니어リング	令和5年6月3日 から	14,624,610 円
	管工事業	9:30	23000016	和歌山市和田字佛生田424番	120 日	14,624,610 円	令和5年9月30日 まで				91.81 %	

年 度	令和5年度
工 事 番 号	第23000001号
工 事 名	市駅小倉線吉田交差点改良工事その3
工 事 概 要	道路土工 一式 排水構造物工 L = 14 m 縁石工 L = 174 m 構造物撤去工 一式 舗装工 A = 208 m <sup>2</sup> 区画線工 L = 204 m 道路標識工 1基 道路照明設備工 2基 道路附属物工 一式 水道管路仮設工 一式 交通安全施設移設工 一式 仮設工 一式

年 度	令和5年度
工 事 番 号	第23000004号
工 事 名	永山川護岸改修工事その2
工 事 概 要	護岸工 コンクリートブロック積工 432m <sup>2</sup> 河川土工 1式 川裏ブロック積工 1式 排水構造物工 1式 付帯工 1式

年 度	令和5年度
工 事 番 号	第23000006号
工 事 名	今福神前線道路改築工事その6
工 事 概 要	土工 1式 耐震性防火水槽 1式 舗装工 90㎡ 仮設工 工事用道路工 1式 土留め工 1式 地下水位低下工 1式

年 度	令和5年度
工 事 番 号	第23000007号
工 事 名	今福神前線道路改築工事その6
工事概要	<p>今福神前線道路改築 市道  道路土工 1式  擁壁工（重力擁壁H=1.4m） L=18.5m  排水構造物工  自由勾配側溝 L=31.3m  卵形側溝 L=382.2m  （300-214.2m、350-56.0m、400-112.0m）  卵形側溝柵 14箇所  （300-6箇所、350-2箇所、400-6箇所）  管渠工 L=18.6m  （HP φ 300 L=15.2m、HP φ 350 L=3.4m）  縁石工 L=378m</p> <p>今福23号線 市道  区画線工 L=547.5m</p> <p>今福17線道路改築 市道  道路土工 1式  排水構造物工  卵形側溝（300） L=139.0m  卵形側溝柵（300） 1箇所  縁石工 L=271.6m  舗装工  車道舗装 A=420m<sup>2</sup>  歩道乗入舗装 A=77m<sup>2</sup>  歩道舗装 A=260m<sup>2</sup></p> <p>道路附属施設工（大浦街道交差点、今福17号交差点）  信号・照明共架柱 1式  （大浦街道交差点5基、今福17号交差点5基）  交通安全施設 1式  （大浦街道交差点）</p>

<p>年 度</p>	<p>令和5年度</p>
<p>工 事 番 号</p>	<p>第23000008号</p>
<p>工 事 名</p>	<p>雑賀崎地区内老朽家屋解体工事</p>
<p>工 事 概 要</p>	<p>鉄筋コンクリート造一部木造  延べ面積937.56㎡</p> <p>解体撤去工事、外構撤去工事・・・一式  電気設備解体撤去工事・・・・・・・・一式  機械設備解体撤去工事・・・・・・・・一式  展望広場整備工事・・・・・・・・一式</p>

様式第1号の1

(当初契約用)

年 度	令和5年度
工 事 番 号	第23000009号
工 事 名	大浦川河川維持工事
工 事 概 要	浚渫工 V=80m <sup>3</sup> 付帯工 一式



年 度	令和5年度
工 事 番 号	第23000013号
工 事 名	有本中島線道路改築工事その4
工 事 概 要	土工 一式 排水構造物工 L=67m 撤去工 一式 付帯工 一式 仮設工 一式

年 度	令和5年度
工 事 番 号	第23000014号
工 事 名	和歌浦口雑賀崎線電線共同溝工事
工 事 概 要	<p>仮設工 1式  土 工 1式  撤去工 1式  管路工 1式</p> <p>幹線部 通信L=1,772m  電力L=1,149m  引込部 通信L= 199m  電力L= 490m  連系部 通信L= 114m  電力L= 58m</p> <p>プレキャストボックス工 1式  E1桝 N=1基、E4桝 N=2基  E5桝 N=3基、RT1桝 N=3基  RT2桝 N=1基</p> <p>舗装工 1式  歩道・自転車道部A=260m<sup>2</sup>  支道部A=175m<sup>2</sup></p>

年 度	令和5年度
工 事 番 号	第23000016号
工 事 名	三田小学校給食室空調設備改修工事
工 事 概 要	機械設備工事・・・一式 電気設備工事・・・一式 撤去工事・・・・・・・・一式

年 度	令和5年度
工 事 番 号	第23000019号
工 事 名	名草小学校屋上防水改修工事
工 事 概 要	<p>■屋上防水改修工事・・・一式</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・塩化ビニル樹脂系シート防水 機械固定工法（S-M2工法）</li><li>・ウレタンゴム系塗膜防水（X-2工法）</li></ul>