

令和7年5月分 測量・建コン等業務成績評定結果(土木)

番号	部局	発注機関	契約番号			委託名称	契約業者コード	受注者名	委託金額	検査日	検査成績点
			年度	区分	番号						
土-001	府民文化 部	日本万国博覧会記念公園事務所	2024	20	3867	日本万国博覧会記念公園 西地区連絡橋耐震改修等実施設計委託	7013224	青葉コンサルタント(株)大阪営業所	13,644,400 円	令和7年5月29日	77
土-002	府民文化 部	日本万国博覧会記念公園事務所	2024	20	11893	日本万国博覧会記念公園 新駐車場土質調査委託	7034696	(株)勇コンサルタンツ	9,696,500 円	令和7年5月1日	75
土-003	都市整備 部	北部流域下水道事務所	2024	20	10145	淀川右岸流域下水道 高槻水みらいセンター 返流水管改良実施設計委託(R6-2)	6125761	第一建設設計(株)	9,167,400 円	令和7年5月29日	73
土-004	都市整備 部	南部流域下水道事務所	2024	20	329	南大阪湾岸流域下水道 高石送泥管外 工事監督支援業務委託(R6-1)	6196841	(株)新土木開発コンサルタント 大阪支店	22,535,700 円	令和7年5月28日	76
土-005	都市整備 部	富田林土木事務所	2024	20	11117	主要地方道 美原太子線外 土質調査委託(その2)	6819661	(株)地域地盤環境研究所	6,356,900 円	令和7年5月28日	76
土-006	都市整備 部	富田林土木事務所	2024	20	12920	一般国道 (旧)170号 道路防災測量委託(R6)	6217909	(有)多賀	5,252,500 円	令和7年5月28日	77
土-007	都市整備 部	富田林土木事務所	2024	20	13217	一般府道 河内長野かつらぎ線 道路防災測量委託(R6)	6127101	(株)富田林測量設計事務所	8,800,000 円	令和7年5月28日	78
土-008	都市整備 部	寝屋川水系改修工営所	2024	20	9199	一級河川 寝屋川外 八戸の里公園調節池外 地下構造物点検調査委託(R6・R7)	6129546	(株)日本インシーク	22,502,700 円	令和7年5月30日	77
土-009	都市整備 部	寝屋川水系改修工営所	2024	20	11125	一級河川 寝屋川外 御幸西調節池外 地下構造物点検調査委託(R6・R7)	6129546	(株)日本インシーク	15,488,000 円	令和7年5月30日	78
土-010	都市整備 部	寝屋川水系改修工営所	2024	20	11192	一級河川 寝屋川外 萱島調節池外 地下構造物点検調査委託(R6・R7)	6126172	中央コンサルタンツ(株)大阪支店	15,714,600 円	令和7年5月29日	78

令和7年5月分 測量・建コン等業務成績評定結果(土木)

番号	部局	発注機関	契約番号			委託名称	契約業者コード	受注者名	委託金額	検査日	検査成績点
			年度	区分	番号						
土-011	都市整備部	岸和田土木事務所	2024	20	7030	二級河川 住吉川 河川詳細設計委託(向田橋上流R6)	6610844	(株)セリオス	8,852,800 円	令和7年5月30日	75
土-012	都市整備部	池田土木事務所	2024	20	5525	淀川水系 上杉川第二支溪 用地測量委託	6827808	(株)セントラル測量設計	5,616,600 円	令和7年5月27日	75
土-013	都市整備部	池田土木事務所	2024	20	6637	淀川水系 東山支溪 用地測量委託	6129066	平和測量設計(株)	9,612,900 円	令和7年5月8日	75
土-014	都市整備部	茨木土木事務所	2024	20	6653	安威川ダム 環境保全方針等検討委託(R6・R7)	7009261	一般財団法人水源地環境センター	21,318,000 円	令和7年5月29日	78
土-015	都市整備部	西大阪治水事務所	2024	20	12415	一級河川 神崎川 深淺測量委託(R6 十八条大橋下流外)	7113031	(株)ダイワ技術サービス 関西営業所	9,355,500 円	令和7年5月30日	77
土-016	都市整備部	西大阪治水事務所	2024	20	14124	一級河川 神崎川 堤体調査委託(R6-3)	6121413	応用地質(株)関西事務所	5,053,400 円	令和7年5月30日	77
土-017											
土-018											
土-019											
土-020											