

令和元年度10月期発注見通し公表【調査等】(前回公表内容からの変更箇所)

※当該資料のIDは、前回(令和元年度7月期発注見通し公表)のIDに対応しています。
 ※令和元年10月1日時点で既に手続が完了している案件は、当該資料に記載していません。

前回から 変更箇所	追加案件	削除案件	令和元年10月1日時点
--------------	------	------	-------------

ID	支社名	入札方式	発注機関名	業務種別	調査等名	履行場所	工期	業務概要	公告等 予定時期	入札 予定時期	公表時点の公告状 況 ○=公告済	その他
2	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	地質・土質調査	神戸高速道路事務所管内(特定更新等) 盛土のり面調査設計検討業務	兵庫県宝塚市～神戸市	約15か月	調査ボーリング 約300m、安定解析 1式、対策工検討 1式、施工計画検討 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
5	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	名神高速道路 葛巻高架橋他7橋耐震補強設計業務	滋賀県東近江市～滋賀県大津市	約9か月	橋梁耐震補強設計 1式(8橋)	第3/四半期	第4/四半期		—
6	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	神戸高速道路事務所管内(中国自動車道) 橋梁耐震補強設計業務(その1)	神戸市	約12か月	総合技術監理業務 1式、橋梁耐震補強設計 1式(中国自動車道 中国池田IC～吉川JCT間にある橋梁の耐震補強設計5橋(全体規模 約54橋))	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
8	関西支社	簡易公募型競争入札方式	福知山高速道路事務所	地質・土質調査	令和元年度 舞鶴若狭自動車道 福知山～綾部間水文調査	京都府福知山市～京都府綾部市	約13か月	水文調査 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
9	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	地質・土質調査	令和2年度 新名神高速道路 新名神京都事務所管内水文調査	京都府綴喜郡宇治田原町～京都府城陽市	約13か月	水文調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
10	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	地質・土質調査	福崎高速道路事務所管内 横断管調査	兵庫県三木市～兵庫県佐用郡佐用町	約12か月	横断管詳細調査 約270箇所	第3/四半期	第4/四半期		—
11	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	地質・土質調査	滋賀高速道路事務所管内(特定更新等) のり面調査設計検討業務	滋賀県東近江市～滋賀県大津市他	約15か月	調査ボーリング 約300m、安定解析 1式、対策工検討 1式、施工計画検討 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
12	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	地質・土質調査	阪奈高速道路事務所管内(特定更新等) 盛土のり面調査設計検討業務	堺市～大阪府泉佐野市 他	約12か月	調査ボーリング 約150m、安定解析 1式、対策工検討 1式、施工計画検討 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
13	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	地質・土質調査	第二神明道路事務所管内(特定更新等) 盛土のり面調査設計検討業務	神戸市～兵庫県明石市	約15か月	調査ボーリング 約150m、安定解析 1式、対策工検討 1式、施工計画検討 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
14	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	地質・土質調査	京都高速道路事務所管内(特定更新等) 盛土のり面調査設計検討業務	京都府乙訓郡大山崎町 他	約15か月	調査ボーリング 約300m、安定解析 1式、対策工検討 1式、施工計画検討 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
15	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	地質・土質調査	福知山高速道路事務所管内(特定更新等) のり面調査設計検討業務	兵庫県三田市～福井県小浜市	約15か月	調査ボーリング 約150m、安定解析 1式、対策工検討 1式、施工計画検討 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
16	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	地質・土質調査	福崎高速道路事務所管内(特定更新等) 盛土のり面調査設計検討業務	兵庫県三木市～兵庫県佐用郡佐用町	約15か月	調査ボーリング 約150m、安定解析 1式、対策工検討 1式、施工計画検討 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
17	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	地質・土質調査	姫路高速道路事務所管内(特定更新等) 盛土のり面調査設計検討業務	兵庫県三木市～岡山県備前市	約15か月	調査ボーリング 約400m、安定解析 1式、対策工検討 1式、施工計画検討 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
18	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	地質・土質調査	和歌山高速道路事務所管内(特定更新等) 盛土のり面調査設計検討業務	大阪府泉佐野市～和歌山県田辺市	約12か月	調査ボーリング 約150m、安定解析 1式、対策工検討 1式、施工計画検討 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
19	関西支社	簡易公募型プロポーザル方式	関西支社	道路設計	新名神高速道路 宇治田原インターチェンジ施工計画検討業務	京都府綴喜郡宇治田原町	約10か月	施工計画検討 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
23	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	道路設計	阪和自動車道 御坊～印南間舗装詳細設計	和歌山県御坊市～和歌山県日高郡印南町	約9か月	舗装設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
24	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	道路設計	大和北道路 大和郡山地区道路設計等業務	奈良県大和郡山市	約12か月	工事発注用図面作成 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
26	関西支社	簡易公募型競争入札方式	神戸高速道路事務所	道路設計	令和元年度 山陽自動車道 神戸高速道路事務所管内 のり面補修設計検討業務	神戸市	約6か月	のり面対策工 1式 のり面対策概略検討 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
29	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	関西支社管内 鋼桁補修設計検討業務	滋賀県東近江市～兵庫県西宮市他	約12か月	鋼桁補修設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
31	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	名神高速道路(特定更新等) 深草中橋床版取替基本設計業務	京都市	約10か月	床版取替設計 1式 施工計画検討 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
32	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	その他土木設計	姫路高速道路事務所管内 トンネル空洞調査	兵庫県相生市～兵庫県赤穂市	約8か月	電磁波探査 約3.9km、削孔調査 1式、空洞対策工検討 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
37	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	福崎高速道路事務所管内 橋梁耐震補強設計業務(その1)	兵庫県三木市～兵庫県佐用郡佐用町	約12か月	総合技術監理業務 1式、橋梁耐震補強設計 1式(中国自動車道 吉川JCT～作用IC間にある橋梁の耐震補強設計 8橋(全体規模 約50橋))	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
38	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	姫路高速道路事務所管内(山陽自動車道東地区) 橋梁耐震補強設計業務(その1)	兵庫県三木市～兵庫県加古川市	約12か月	総合技術監理業務 1式、橋梁耐震補強設計 1式(山陽自動車道 三木小野IC～加古川北IC間にある橋梁の耐震補強設計8橋(全体規模 約26橋))	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
39	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	福知山高速道路事務所管内(舞鶴若狭自動車道南地区) 橋梁耐震補強設計業務(その1)	兵庫県三田市～兵庫県丹波市	約12か月	総合技術監理業務 1式、橋梁耐震補強設計 1式(舞鶴若狭自動車道 三田西IC～春日IC間にある橋梁の耐震補強設計 5橋(全体規模 約30橋))	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
44	関西支社	簡易公募型プロポーザル方式	関西支社	土木施工管理	阪和自動車道(特定更新等) 和歌山高速道路事務所土工関係施工管理業務	大阪府泉佐野市～和歌山県田辺市	約15か月	土木施工管理業務 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
45	関西支社	簡易公募型プロポーザル方式	関西支社	土木施工管理	阪和自動車道(特定更新等)和歌山中地区土木施工管理業務	大阪府泉佐野市～和歌山県田辺市	約20か月	土木施工管理業務 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
47	関西支社	簡易公募型競争入札方式	京都高速道路事務所	その他土木設計	京都高速道路事務所管内 のり面補修検討業務	京都府船井郡京丹波町～京都府京田辺市	約8か月	土質調査工 1式、のり面補修検討設計 5箇所	第3/四半期	第3/四半期		—

令和元年度10月期発注見通し公表【調査等】(前回公表内容からの変更箇所)

※当該資料のIDは、前回(令和元年度7月期発注見通し公表)のIDに対応しています。
 ※令和元年10月1日時点で既に手続が完了している案件は、当該資料に記載していません。

前回から 変更箇所	追加案件	削除案件	令和元年10月1日時点
--------------	------	------	-------------

ID	支社名	入札方式	発注機関名	業務種別	調査等名	履行場所	工期	業務概要	公告等 予定時期	入札 予定時期	公表時点の公告状 況 ○=公告済	その他
49	関西支社	簡易公募型競争入札方式	大阪高速道路事務所	図面・調書作成	大阪高速道路事務所管内 保存文書整理業務	大阪府茨木市	約8か月	保全文書整理 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
50	関西支社	簡易公募型競争入札方式	大阪高速道路事務所	維持修繕調査	大阪高速道路事務所管内 橋梁塗膜調査業務	大阪府高槻市～兵庫県西宮市 他	約11か月	塗膜分析調査等 63橋	第3/四半期	第3/四半期		-
51	関西支社	簡易公募型競争入札方式	阪奈高速道路事務所	地質・土質調査	阪奈高速道路事務所管内 横断管調査	大阪府羽曳野市～奈良県天理市 他	約8か月	横断管詳細調査 約160箇所	第2/四半期	第2/四半期	○	-
52	関西支社	簡易公募型競争入札方式	阪奈高速道路事務所	環境調査	阪奈高速道路事務所管内 環境調査(令和元年度)	大阪府松原市～奈良県天理市 他	約4か月	騒音調査 32箇所、振動調査 23箇所	第3/四半期	第4/四半期		-
53	関西支社	簡易公募型競争入札方式	阪奈高速道路事務所	標識設計	堺泉北道路 標識改良設計業務	堺市 他	約10か月	既設構造物照査 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
54	関西支社	簡易公募型競争入札方式	阪奈高速道路事務所	図面・調書作成	阪奈高速道路事務所管内 塗替塗装工事発注用図面作成業務	大阪府藤井寺市～奈良県天理市 他	約10か月	工事発注用図面作成 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
55	関西支社	簡易公募型競争入札方式	阪奈高速道路事務所	図面・調書作成	阪奈高速道路事務所管内保存文書作成業務(令和元年度)	大阪府藤井寺市	約6か月	保存文書整理 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
56	関西支社	簡易公募型競争入札方式	阪奈高速道路事務所	維持修繕調査	関西国際空港連絡橋 橋脚洗掘状況等調査(令和元年度)	大阪府泉佐野市	約4か月	橋脚洗掘状況調査 1式 橋脚腐食状況調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
57	関西支社	簡易公募型競争入札方式	和歌山高速道路事務所	地質・土質調査	和歌山高速道路事務所管内 横断管調査	大阪府泉佐野市～和歌山県日高 郡みなべ町	約7か月	横断管詳細調査 約120箇所	第2/四半期	第3/四半期	○	-
59	関西支社	簡易公募型競争入札方式	福知山高速道路事務所	測量一般	舞鶴若狭自動車道 舞鶴東IC～小浜西IC間細部地形測量	京都府舞鶴市～福井県大飯郡お おい町	約6か月	地形測量 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
60	関西支社	簡易公募型競争入札方式	福知山高速道路事務所	地質・土質調査	舞鶴若狭自動車道 舞鶴東IC～小浜西IC間構造物基礎調査	京都府舞鶴市～福井県大飯郡お おい町	約6か月	構造物基礎調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
61	関西支社	簡易公募型競争入札方式	福知山高速道路事務所	地質・土質調査	福知山高速道路事務所管内 横断管調査	兵庫県三田市～福井県小浜市	約9か月	横断管詳細調査 約180箇所	第3/四半期	第4/四半期		-
62	関西支社	簡易公募型競争入札方式	福知山高速道路事務所	道路設計	舞鶴若狭自動車道 舞鶴東IC～大阪高浜IC間道路詳細設計	京都府舞鶴市～福井県大飯郡お おい町	約6か月	道路詳細設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
64	関西支社	簡易公募型プロポーザル方式	関西支社	トンネル設計	舞鶴若狭自動車道 父子トンネル他5トンネル詳細設計	京都府舞鶴市～福井県大飯郡お おい町	約12か月	トンネル詳細設計 1式	第4/四半期	第4/四半期		-
65	関西支社	簡易公募型プロポーザル方式	関西支社	土木施工管理	舞鶴若狭自動車道 舞鶴大阪地区施工管理業務	京都府舞鶴市～福井県小浜市	約7か月	施工管理業務 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
67	関西支社	簡易公募型競争入札方式	神戸高速道路事務所	道路設計	神戸高速道路事務所管内 のり面復旧設計業務	兵庫県川西市～兵庫県三木市	約7か月	のり面災害箇所復旧設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
69	関西支社	簡易公募型競争入札方式	神戸高速道路事務所	図面・調書作成	令和元年度 神戸高速道路事務所管内保存文書整理業務	兵庫県西宮市	約6か月	保存文書整理 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
71	関西支社	簡易公募型競争入札方式	福崎高速道路事務所	地質・土質調査	中国横断自動車道 播磨新宮IC～山崎JCT間 騒音・振動調査(その3)	兵庫県たつの市～兵庫県宍粟市	約9か月	騒音・振動調査 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
74	関西支社	簡易公募型競争入札方式	福崎高速道路事務所	道路設計	中国横断自動車道 牧地区他 附帯工設計	兵庫県たつの市	約6か月	附帯工設計 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
76	関西支社	簡易公募型競争入札方式	福崎高速道路事務所	橋梁設計	福崎高速道路事務所管内(特定更新等) 交通運用検討業務	兵庫県佐用郡佐用町	約12か月	金近川橋床版取替工事に伴う昼夜連続対面通行規制計画	第4/四半期	令和2年度 第1/四半期		-
77	関西支社	簡易公募型競争入札方式	福崎高速道路事務所	事業損失関係調査	中国横断自動車道 時重地区他家屋事前調査	兵庫県たつの市	約6か月	家屋事前調査 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
81	関西支社	簡易公募型競争入札方式	第二神明道路事務所	環境調査	令和元年度 第二神明道路 西神地区自然環境調査	神戸市	約11か月	猛禽類調査 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
85	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神京都事務所	図面・調書作成	新名神高速道路 宇治田原地区林地開発許可申請資料作成業務	京都府綴喜郡宇治田原町	約6か月	林地開発許可申請資料作成 1式	第4/四半期	令和2年度 第1/四半期		-
94	関西支社	簡易公募型競争入札方式	和歌山工事事務所	地質・土質調査	阪和自動車道 令和元年度御坊印南地区水文調査	和歌山県御坊市～和歌山県日高 郡印南町	約14か月	水文調査 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
98	関西支社	簡易公募型競争入札方式	和歌山工事事務所	事業損失関係調査	阪和自動車道 印南地区家屋事後調査	和歌山県日高郡印南町	約6か月	家屋事後調査 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
99	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	地質・土質調査	大和北道路 左京地区土質調査	京都府木津川市～奈良県奈良市	約9か月	土質地質調査 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
100	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	地質・土質調査	大和北道路 大和郡山地区構造物基礎調査	奈良県大和郡山市	約12か月	土質地質調査 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
101	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	地質・土質調査	大和北道路 奈良地区水文調査	奈良県奈良市	約6か月	水文調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
102	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	橋梁設計	大和北道路 奈良地区橋梁一般図作成業務	奈良県奈良市	約6か月	橋梁一般図作成 1式	第4/四半期	第4/四半期		-
107	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	地質・土質調査	岡山自動車道 有漢南地区構造物基礎調査	岡山県高梁市	約6か月	調査ボーリング 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
108	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	地質・土質調査	令和元年度 千代田高速道路事務所管内(特定更新等)盛土土質調査	鳥根県浜田市～鳥根県江津市	約4か月	調査ボーリング 約100m	第4/四半期	第4/四半期		-

令和元年度10月期発注見直し公表【調査等】(前回公表内容からの変更箇所)

※当該資料のIDは、前回(令和元年度7月期発注見直し公表)のIDに対応しています。
 ※令和元年10月1日時点で既に手続が完了している案件は、当該資料に記載していません。

前回から 変更箇所	追加案件	削除案件	令和元年10月1日時点
--------------	------	------	-------------

ID	支社名	入札方式	発注機関名	業務種別	調査等名	履行場所	工期	業務概要	公告等 予定時期	入札 予定時期	公表時点の公告状 況 ○=公告済	その他
109	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	地質・土質調査	令和元年度 岡山高速道路事務所管内(特定更新等)盛土土質調査	岡山県備前市～岡山県赤磐市	約5か月	調査ボーリング 約210m	第4/四半期	第4/四半期		-
110	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	地質・土質調査	令和元年度 山口高速道路事務所管内(特定更新等)盛土土質調査	山口県宇部市～山口県下関市	約6か月	調査ボーリング 約300m	第4/四半期	第4/四半期		-
111	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	地質・土質調査	令和元年度 米子高速道路事務所管内(特定更新等)盛土土質調査	岡山県真庭市～鳥取県米子市	約7か月	調査ボーリング 約350m	第4/四半期	第4/四半期		-
112	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	道路設計	岡山自動車道 有漢南地区道路詳細測量設計業務	岡山県高梁市	約12か月	測量・道路詳細設計 1式	第4/四半期	第4/四半期		-
116	中国支社	公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	米子自動車道 谷川橋他1橋基本詳細設計業務	鳥取県西伯郡伯耆町	約12か月	橋梁 2橋	第3/四半期	第4/四半期		-
117	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	岡山自動車道 有漢高架橋基本詳細設計業務	岡山県加賀郡吉備中央町～岡山県高梁市	約12か月	橋梁 1橋	第4/四半期	令和2年度 第1/四半期		-
118	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	岡山自動車道 畦地第一橋他1橋基本詳細設計業務	岡山県高梁市～岡山県真庭市	約12か月	橋梁 2橋	第4/四半期	令和2年度 第1/四半期		-
119	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和元年度 中国支社管内 鋼桁補修工設計業務	広島県安芸高田市～鳥根県鹿足郡古賀町 他	約8か月	工事発注用図面作成他 1式	第2/四半期	第2/四半期	○	-
120	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和元年度 山口高速道路事務所管内 橋梁付属物補修工事発注用図面作成業務	鳥根県鹿足郡吉賀町～山口県山口市	約6か月	工事発注用図面作成 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
121	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和元年度 中国自動車道 六日市IC～山口JCT間はく落対策工事発注用図面作成業務	鳥根県鹿足郡吉賀町～山口県山口市	約6か月	工事発注用図面作成 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
122	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和元年度 中国自動車道 山口JCT～下関IC間はく落対策工事発注用図面作成業務	山口県山口市～山口県下関市	約6か月	工事発注用図面作成 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
123	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和元年度 周南高速道路事務所管内 構造物補修設計業務	山口県岩国市～山口県山口市	約5か月	橋梁補修設計 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
124	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	米子自動車道 山生高架橋補修設計業務	岡山県真庭市	約10か月	橋梁補修設計 1式	第4/四半期	第4/四半期		-
125	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和元年度 中国自動車道 旭川橋他9橋補修工事発注用図面作成業務	岡山県真庭市	約6か月	工事発注用図面作成 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
126	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和元年度 中国自動車道 備中川橋他7橋補修工事発注用図面作成業務	岡山県真庭市	約6か月	工事発注用図面作成 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
127	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	安来道路 宮内高架橋他16橋耐震補強設計業務	鳥取県米子市～鳥根県安来市	約8か月	耐震補強設計 1式(安来道路 米子西IC～東出雲IC間にある橋梁の耐震補強設計 17橋)	第3/四半期	第4/四半期		-
135	中国支社	公募型プロポーザル方式	中国支社	橋梁設計	岡山高速道路事務所管内 橋梁耐震補強設計業務 I (その1)	岡山県浅口市～岡山県笠岡市	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(山陽自動車道 鞆方IC～笠岡IC間にある橋梁の耐震補強設計 約10橋(全体規模約20橋))	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
136	中国支社	公募型プロポーザル方式	中国支社	橋梁設計	岡山高速道路事務所管内 橋梁耐震補強設計業務 II (その1)	岡山県倉敷市～岡山県浅口市	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(山陽自動車道 玉島IC～笠岡IC間にある橋梁の耐震補強設計 約10橋(全体規模約20橋))	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
137	中国支社	簡易公募型プロポーザル方式	中国支社	土木施工管理	広島県道路 坂地区施工管理業務	広島県安芸郡坂町～広島県呉市	約4か月	土木施工管理業務 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
138	中国支社	簡易公募型プロポーザル方式	中国支社	土木施工管理	広島県道路 呉地区施工管理業務	広島県呉市	約4か月	土木施工管理業務 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
139	中国支社	簡易公募型プロポーザル方式	中国支社	土木施工管理	岡山自動車道 有漢地区施工管理業務	岡山県高梁市	約4か月	土木施工管理業務 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
140	中国支社	簡易公募型プロポーザル方式	中国支社	土木施工管理	米子自動車道 伯耆地区施工管理業務	鳥取県西伯郡伯耆町	約4か月	土木施工管理業務 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
142	中国支社	簡易公募型競争入札方式	津山高速道路事務所	道路設計	令和元年度 津山高速道路事務所管内 図面修正業務	兵庫県佐用郡佐用町～岡山県新見市 他	約12か月	図面修正 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
143	中国支社	簡易公募型競争入札方式	津山高速道路事務所	橋梁設計	令和元年度 中国自動車道 小坂部川橋他6橋補修工事発注用図面作成業務	岡山県真庭市～岡山県新見市	約6か月	工事発注用図面作成 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
144	中国支社	簡易公募型競争入札方式	千代田高速道路事務所	道路設計	令和元年度 中国自動車道 高田IC～六日市IC間橋梁補修工事等発注用図面作成業務	広島県安芸高田市～鳥根県鹿足郡古賀町 他	約6か月	工事発注用図面作成 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
145	中国支社	簡易公募型競争入札方式	千代田高速道路事務所	道路設計	令和元年度 広島自動車道 広島北JCT～広島西風新都IC間橋梁補修工事等発注用図面作成業務	広島市	約6か月	工事発注用図面作成 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
147	中国支社	簡易公募型競争入札方式	岡山高速道路事務所	測量一般	令和元年度 山陽自動車道 福富トンネル幅杭設置測量	岡山県和気郡和気町	約5か月	幅杭設置測量 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
148	中国支社	簡易公募型競争入札方式	岡山高速道路事務所	道路設計	令和元年度 岡山高速道路事務所管内 橋梁補修工事等発注用図面作成業務	岡山県備前市～岡山県笠岡市 他	約5か月	工事発注用図面作成 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
149	中国支社	簡易公募型競争入札方式	岡山高速道路事務所	道路設計	令和元年度 岡山高速道路事務所管内 のり面補修工事等発注用図面作成業務	岡山県備前市～岡山県笠岡市 他	約5か月	工事発注用図面作成 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
150	中国支社	簡易公募型競争入札方式	岡山高速道路事務所	図面・調書作成	令和元年度 山陽自動車道 保安林解除申請書作成業務	岡山県和気郡和気町	約5か月	保安林解除申請書作成 1式	第2/四半期	第2/四半期	○	-
151	中国支社	簡易公募型競争入札方式	福山高速道路事務所	道路設計	令和元年度 福山高速道路事務所管内 構造物補修工事等発注用図面作成業務	岡山県笠岡市～広島県三原市	約6か月	工事発注用図面作成 1式	第3/四半期	第3/四半期		-

令和元年度10月期発注見通し公表【調査等】(前回公表内容からの変更箇所)

※当該資料のIDは、前回(令和元年度7月期発注見通し公表)のIDに対応しています。
 ※令和元年10月1日時点で既に手が完了している案件は、当該資料に記載していません。

前回から 変更箇所	追加案件	削除案件	令和元年10月1日時点
--------------	------	------	-------------

ID	支社名	入札方式	発注機関名	業務種別	調査等名	履行場所	工期	業務概要	公告等 予定時期	入札 予定時期	公表時点の公告状 況 ○=公告済	その他
153	中国支社	簡易公募型競争入札方式	米子高速道路事務所	道路設計	令和元年度 米子高速道路事務所管内 構造物補修工事等発注用図面作成業務	岡山県真庭市～鳥取県米子市	約6か月	工事発注用図面作成 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
155	四国支社	公募型競争入札方式	四国支社	橋梁設計	高松自動車道 勅使高架橋他7橋耐震補強設計	香川県さぬき市～香川県高松市	約12か月	耐震補強設計1式(高松自動車道 津田寒川IC～高松権紙IC間にある橋梁の耐震補強設計 10橋)	第2/四半期	第3/四半期	○	-
157	四国支社	簡易公募型競争入札方式	徳島工事事務所	測量一般	徳島自動車道 美馬地区測量業務	徳島県美馬市	約6か月	測量業務 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
158	四国支社	簡易公募型競争入札方式	愛媛高速道路事務所	測量一般	松山自動車道 内子地区測量業務	愛媛県喜多郡内子町～愛媛県大洲市	約4か月	測量業務 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
159	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	地質・土質調査	徳島自動車道 美馬地区構造物基礎調査	徳島県美馬市	約7か月	構造物基礎調査 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
160	四国支社	簡易公募型競争入札方式	徳島工事事務所	地質・土質調査	令和元年度 徳島自動車道 美馬地区水文調査	徳島県美馬市	約16か月	水文調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
161	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	地質・土質調査	松山自動車道 内子地区構造物基礎調査	愛媛県喜多郡内子町～愛媛県大洲市	約4か月	構造物基礎調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		-
162	四国支社	簡易公募型競争入札方式	愛媛高速道路事務所	地質・土質調査	令和元年度 松山自動車道 内子地区水文調査	愛媛県喜多郡内子町～愛媛県大洲市	約14か月	水文調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		-
163	四国支社	簡易公募型競争入札方式	愛媛高速道路事務所	地質・土質調査	松山自動車道 山口トンネル詳細設計	愛媛県大洲市	約12か月	トンネル詳細設計 約0.3km	第3/四半期	第3/四半期		-
164	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	地質・土質調査	令和元年度 高松工事事務所管内(特定更新等)のり面調査Ⅱ業務	徳島県鳴門市～徳島県三好市	約12か月	調査ボーリング 約220m、土質試験 1式、安定解析11断面	第3/四半期	第4/四半期		-
165	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	地質・土質調査	令和元年度 愛媛高速道路事務所管内(特定更新等)のり面調査業務	愛媛県四国中央市～愛媛県西予市	約12か月	調査ボーリング 約220m、土質試験 1式、安定解析12断面	第2/四半期	第3/四半期	○	-
166	四国支社	簡易公募型競争入札方式	高知高速道路事務所	地質・土質調査	令和元年度 高知高速道路事務所管内(特定更新等)のり面調査業務	高知県長岡郡大豊町～高知県土佐市	約12か月	調査ボーリング 約80m、土質試験 1式、安定解析4断面	第3/四半期	第3/四半期		-
167	四国支社	簡易公募型競争入札方式	高松工事事務所	地質・土質調査	令和元年度 高松工事事務所管内(特定更新等)のり面調査Ⅰ業務	徳島県三好市～愛媛県四国中央市	約12か月	調査ボーリング 約80m、土質試験 1式、安定解析5断面	第3/四半期	第3/四半期		-
168	四国支社	簡易公募型競争入札方式	徳島工事事務所	道路設計	徳島自動車道 美馬地区道路詳細設計	徳島県美馬市	約8か月	道路詳細設計 約4.0km	第2/四半期	第3/四半期	○	-
169	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	道路設計	松山自動車道 内子地区道路詳細設計	愛媛県喜多郡内子町～愛媛県大洲市	約10か月	道路詳細設計 約3.2km	第2/四半期	第3/四半期	○	-
170	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	橋梁設計	徳島自動車道 脇大谷川橋基本詳細設計	徳島県美馬市	約8か月	橋梁設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
171	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	橋梁設計	徳島自動車道 城の谷橋他2橋基本設計	徳島県美馬市	約8か月	橋梁設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
172	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	橋梁設計	徳島自動車道 新町谷川橋他2橋基本設計	徳島県美馬市	約8か月	橋梁設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
173	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	橋梁設計	松山自動車道 橋本川橋他1橋基本詳細設計	愛媛県大洲市	約8か月	橋梁設計 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
174	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	橋梁設計	松山自動車道 喜多山高架橋他2橋基本詳細設計	愛媛県喜多郡内子町	約8か月	橋梁設計 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
175	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	橋梁設計	松山自動車道 天子川橋耐震補強設計	愛媛県西条市	約9か月	耐震補強設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
176	四国支社	公募型プロポーザル方式	四国支社	橋梁設計	愛媛高速道路事務所管内 橋梁耐震補強設計Ⅶ業務(その1)	愛媛県西条市～愛媛県喜多郡内子町	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(松山自動車道 いよ小松JCT～内子五十崎IC間にある橋梁の耐震補強設計 14橋(全体規模約24橋))	第2/四半期	第3/四半期	○	設計業務 (総合技術監理型)
177	四国支社	公募型プロポーザル方式	四国支社	橋梁設計	香川高速道路事務所管内 橋梁耐震補強設計Ⅷ業務(その1)	香川県さぬき市～香川県木田郡三木町	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計1式(高松自動車道 津田東IC～高松東C間にある橋梁の耐震補強設計 25橋(全体規模約40橋))	第2/四半期	第3/四半期	○	設計業務 (総合技術監理型)
181	四国支社	簡易公募型競争入札方式	愛媛高速道路事務所	地質・土質調査	令和元年度 松山自動車道 東温スマートIC水文調査	愛媛県東温市	約14か月	水文調査 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
184	四国支社	簡易公募型競争入札方式	愛媛高速道路事務所	道路設計	松山自動車道 伊予地区舗装詳細設計	愛媛県伊予市	約12か月	舗装詳細設計 約6.3km	第3/四半期	第4/四半期		-
185	四国支社	簡易公募型競争入札方式	徳島工事事務所	測量一般	令和2年度 四国横断自動車道 吉野川渡河部地形調査	徳島県徳島市	約10か月	深淺測量、航空レーザ測量	第4/四半期	令和2年度 第1/四半期		-
188	四国支社	簡易公募型競争入札方式	徳島工事事務所	環境調査	令和2年度 四国横断自動車道 吉野川渡河部水域環境調査	徳島県徳島市	約10か月	底質調査、生物調査	第4/四半期	令和2年度 第1/四半期		-
189	四国支社	簡易公募型競争入札方式	徳島工事事務所	道路設計	四国横断自動車道 徳島JCT～徳島東IC間舗装工事発注用図面作成業務	徳島県徳島市 他	約6か月	舗装・標識図面修正、詳細図作成	第2/四半期	第3/四半期	○	-
197	九州支社	公募型プロポーザル方式	九州支社	橋梁設計	令和元年度 久留米高速道路事務所管内橋梁耐震補強設計業務(その1)	福岡市～福岡県みやま市 他	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(福岡IC～みやま柳川IC間、長崎自動車道 鳥栖JCT～東脊振IC間、大分自動車道 鳥栖JCT～日田IC間にある橋梁の耐震補強設計 約10橋(全体規模約30橋))	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)

令和元年度10月期発注見通し公表【調査等】(前回公表内容からの変更箇所)

※当該資料のIDは、前回(令和元年度7月期発注見通し公表)のIDに対応しています。
 ※令和元年10月1日時点で既に手が完了している案件は、当該資料に記載していません。

前回から 変更箇所	追加案件	削除案件	令和元年10月1日時点
--------------	------	------	-------------

ID	支社名	入札方式	発注機関名	業務種別	調査等名	履行場所	工期	業務概要	公告等 予定時期	入札 予定時期	公表時点の公告状 況 ○=公告済	その他
198	九州支社	公募型プロポーザル方式	九州支社	橋梁設計	令和元年度 佐賀高速道路事務所管内橋梁耐震補強設計業務(その1)	佐賀県神埼郡吉野ヶ里町～佐賀県嬉野市 他	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(長崎自動車道 東脊振IC～嬉野IC間、西九州自動車道 武雄JCT～佐世保中央IC間にある橋梁の耐震補強設計 約20橋(全体規模約30橋))	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
199	九州支社	公募型プロポーザル方式	九州支社	橋梁設計	令和元年度 大分高速道路事務所管内橋梁耐震補強設計業務(その1)	大分県日田市～大分県速見郡日出町 他	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(大分自動車道 日田IC～日出JCT間、東九州自動車道 中津IC～佐伯IC間、日出バイパス 速見IC～日出IC間にある橋梁の耐震補強設計 約10橋(全体規模約30橋))	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
200	九州支社	公募型プロポーザル方式	九州支社	橋梁設計 土木施工管理	令和元年度 北九州高速道路事務所管内橋梁耐震補強設計・施工管理業務	山口県下関市～福岡市 他	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(関門自動車道 下関IC～門司IC間、九州自動車道 門司IC～福岡IC間にある橋梁の耐震補強設計 約30橋(全体規模約30橋)) 土木施工管理業務 1式	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
201	九州支社	公募型プロポーザル方式	九州支社	橋梁設計	令和元年度 熊本高速道路事務所管内橋梁耐震補強設計業務(その1)	福岡県みやま市～宮崎県えびの市 他	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(九州自動車道 みやま柳川IC～えびのIC間、南九州自動車道 八代JCT～日奈久ICにある橋梁の耐震補強設計 約20橋(全体規模約30橋))	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
202	九州支社	公募型プロポーザル方式	九州支社	橋梁設計	令和元年度 沖縄高速道路事務所管内橋梁耐震補強設計業務(その1)	沖縄県那覇市～沖縄県名護市	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(沖縄自動車道 那覇IC～許田IC間にある橋梁の耐震補強設計 約20橋(全体規模約40橋))	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
210	九州支社	簡易公募型プロポーザル方式	九州支社	土木施工管理	長崎高速道路事務所 耐震補強施工管理業務	長崎県諫早市	約12か月	土木施工管理業務 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
212	九州支社	簡易公募型競争入札方式	久留米高速道路事務所	橋梁設計	令和元年度 久留米高速道路事務所管内支承補修・取替設計業務	福岡県小郡市 他	約7か月	工事発注用図面作成 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
216	九州支社	簡易公募型競争入札方式	鹿児島高速道路事務所	物件等調査	単人道路 家屋事前調査	鹿児島県霧島市～鹿児島県始良市	約7か月	家屋事前調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		-
217	九州支社	簡易公募型競争入札方式	宮崎高速道路事務所	地質・土質調査	東九州自動車道 宮崎地区土質調査業務	宮崎県宮崎郡清武町	約6か月	調査ボーリング 1式、解析業務他 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
219	九州支社	簡易公募型競争入札方式	宮崎高速道路事務所	その他土木設計	令和元年度 宮崎高速道路事務所管内横断管補修設計業務	宮崎県えびの市～宮崎県宮崎市	約7か月	横断管補修設計 5箇所	第3/四半期	第3/四半期		-
221	九州支社	簡易公募型競争入札方式	長崎高速道路事務所	その他土木設計	長崎バイパス 長崎高速道路事務所管内構造物補修調査検討業務	長崎県長崎市	約8か月	トンネル及び橋梁の健全度評価 1式、補修計画検討 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
222	九州支社	簡易公募型競争入札方式	佐賀高速道路事務所	道路設計	令和元年度 佐賀高速道路事務所管内 橋梁補修他発注用図面作成業務	佐賀県神埼郡吉野ヶ里町～佐賀県嬉野市 他	約12か月	工事発注用図面作成 1式、舗装補修設計 約0.6km	第3/四半期	第4/四半期		-
223	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	地質・土質調査	東九州自動車道 宇佐地区土質調査業務	大分県宇佐市	約6か月	調査ボーリング 1式、解析業務他 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
226	九州支社	簡易公募型競争入札方式	沖縄高速道路事務所	橋梁設計	沖縄高速道路事務所管内橋梁補修図面作成業務	沖縄県浦添市	約5か月	工事発注用図面作成 1式	第2/四半期	第2/四半期	○	-
227	九州支社	簡易公募型競争入札方式	佐世保工事事務所	地質・土質調査	佐世保道路 佐々地区～小野地区水文調査業務	長崎県佐世保市	約12か月	水文調査 1式	第4/四半期	令和2年度 第1/四半期		-
231	九州支社	簡易公募型競争入札方式	佐世保工事事務所	事業損失関係調査	佐世保道路 小野地区家屋事前調査業務	長崎県佐世保市	約4か月	家屋事前調査 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
追加	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	神戸高速道路事務所管内(山陽自動車道) 橋梁耐震補強設計業務(その1)	神戸市	約12か月	総合技術監理業務 1式、橋梁耐震補強設計 1式(山陽自動車道 神戸JCT～三木小野IC間にある橋梁の耐震補強設計 5橋(全体規模 約53橋))	第3/四半期	令和2年度 第1/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
追加	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	近畿自動車道(特定更新等)吹田JCT～長原IC間施工計画検討業務	大阪府吹田市～大阪市	約15か月	施工計画検討 1式	第3/四半期	令和2年度 第1/四半期		-
追加	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	阪奈高速道路事務所管内(阪和自動車道南地区) 橋梁耐震補強設計業務(その1)	大阪府松原市～大阪府泉佐野市 他	約12か月	総合技術監理業務 1式、橋梁耐震補強設計 1式(阪和自動車道 岸和田和泉IC～泉佐野JCTにある橋梁の耐震補強設計 6橋(全体規模 約44橋))	第3/四半期	令和2年度 第1/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
追加	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	姫路高速道路事務所管内(山陽自動車道中地区) 橋梁耐震補強設計業務(その1)	兵庫県加古川市～兵庫県たつの市	約12か月	総合技術監理業務 1式、橋梁耐震補強設計 1式(山陽自動車道 加古川北IC～龍野IC間にある橋梁の耐震補強設計 8橋(全体規模 約34橋))	第3/四半期	令和2年度 第1/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
追加	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	姫路高速道路事務所管内(山陽自動車道西地区) 橋梁耐震補強設計業務(その1)	兵庫県たつの市～岡山県備前市	約12か月	総合技術監理業務 1式、橋梁耐震補強設計 1式(山陽自動車道 龍野IC～備前IC間にある橋梁の耐震補強設計 6橋(全体規模 約39橋))	第3/四半期	令和2年度 第1/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
追加	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	福知山高速道路事務所管内(舞鶴若狭自動車道北地区) 橋梁耐震補強設計業務(その1)	兵庫県丹波市～福井県小浜市	約12か月	総合技術監理業務 1式、橋梁耐震補強設計 1式(舞鶴若狭自動車道 春日IC～舞鶴東IC間にある橋梁の耐震補強設計 5橋(全体規模 約30橋))	第3/四半期	令和2年度 第1/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
追加	関西支社	簡易公募型競争入札方式	福知山高速道路事務所	橋梁設計	福知山高速道路事務所管内 伸縮装置補修設計	兵庫県三田市～福井県小浜市	約9か月	維持補修設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
追加	関西支社	簡易公募型競争入札方式	福崎高速道路事務所	道路設計	福崎高速道路事務所管内 遮音壁取替工事発注用図面作成業務(令和元年度)	兵庫県三木市～兵庫県佐用郡佐用町	約6か月	遮音壁工事発注用図面作成 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	関西支社	簡易公募型競争入札方式	第二神明道路事務所	測量一般	第二神明道路 平野町向井地区用地測量業務	神戸市	約7か月	用地測量 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神京都事務所	道路設計	新名神高速道路 城陽東地区調整池設計検討業務	京都府城陽市	約6か月	調整池設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-

令和元年度10月期発注見通し公表【調査等】(前回公表内容からの変更箇所)

※当該資料のIDは、前回(令和元年度7月期発注見通し公表)のIDに対応しています。
 ※令和元年10月1日時点で既に手続が完了している案件は、当該資料に記載していません。

前回から 変更箇所	追加案件	削除案件	令和元年10月1日時点
--------------	------	------	-------------

ID	支社名	入札方式	発注機関名	業務種別	調査等名	履行場所	工期	業務概要	公告等 予定時期	入札 予定時期	公表時点の公告状 況 ○=公告済	その他
追加	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神京都事務所	道路設計	新名神高速道路 富野地区附帯工設計検討業務	京都府城陽市	約8か月	附帯工設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪東事務所	橋梁設計	淀川左岸線延伸部 門真西部地区橋梁計画設計	大阪府門真市～大阪市	約16か月	橋梁計画設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
追加	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪西事務所	図面・調書作成	新名神高速道路 高槻市原地区財産整理用図面作成業務	大阪府高槻市	約8か月	財産整理用図面作成 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大津事務所	道路設計	新名神高速道路 大石東地区保安林解除申請等資料作成業務	滋賀県大津市	約18か月	行政申請資料作成 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大津事務所	橋梁設計	新名神高速道路 池田高架橋他7橋橋梁一般図作成業務	滋賀県甲賀市	約7か月	構造物設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大津事務所	橋梁設計	新名神高速道路 紫香楽橋他6橋橋梁一般図作成業務	滋賀県甲賀市	約7か月	構造物設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	測量一般	令和元年度 奈良工事事務所管内用地測量業務	奈良県大和郡山市	約3か月	用地測量 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	地質・土質調査	大和北道路 佐紀地区土質調査	奈良県奈良市	約9か月	土質地質調査 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	その他土木設計	西名阪自動車道 郡山下ツ道JCT附帯工設計業務	奈良県大和郡山市	約8か月	附帯工設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	物件等調査	令和元年度 大和北道路(奈良～郡山下ツ道)大江町地区物件調査業務	奈良県大和郡山市	約4か月	物件調査 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	物件等調査	令和元年度 大和北道路(奈良～郡山下ツ道)免志院町地区他物件調査業務	奈良県大和郡山市	約4か月	物件調査 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
追加	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	物件等調査	令和元年度 奈良工事事務所管内物件調査	奈良県大和郡山市	約3か月	物件調査 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
追加	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	地質・土質調査	広島呉道路 天応地区構造物基礎調査	広島県呉市	約9か月	調査ボーリング 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	地質・土質調査	広島呉道路 吉浦地区構造物基礎調査	広島県呉市	約7か月	調査ボーリング 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	道路設計	広島呉道路 天応地区道路詳細測量設計業務	広島県呉市	約9か月	測量・道路詳細設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	広島呉道路 水尻高架橋他1橋基本詳細設計業務	広島県安芸郡坂町	約12か月	橋梁 2橋	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	広島呉道路 二河高架橋基本詳細設計業務	広島県呉市	約12か月	橋梁 1橋	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	広島呉道路 植田第二高架橋他1橋基本詳細設計業務	広島県安芸郡坂町	約12か月	橋梁 2橋	第3/四半期	第4/四半期		-
追加	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	広島呉道路 小屋浦高架橋基本詳細設計業務	広島県安芸郡坂町	約12か月	橋梁 1橋	第3/四半期	第4/四半期		-
追加	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	広島呉道路 吉浦大川橋他1橋基本詳細設計業務	広島県呉市	約12か月	橋梁 2橋	第3/四半期	第4/四半期		-
追加	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	広島呉道路 福浦川橋基本詳細設計業務	広島県呉市	約9か月	橋梁 1橋	第4/四半期	令和2年度 第1/四半期		-
追加	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	トンネル設計	広島呉道路 吉浦トンネル詳細測量設計業務	広島県呉市	約9か月	測量・道路・トンネル詳細設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	中国支社	公募型プロポーザル方式	中国支社	橋梁設計	岡山高速道路事務所管内 橋梁耐震補強設計業務Ⅲ(その1)	岡山県赤磐市～岡山市	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(山陽自動車道 和気IC～山陽IC間にある橋梁の耐震補強設計 約6橋(全体規模約12橋))	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
追加	中国支社	公募型プロポーザル方式	中国支社	橋梁設計	岡山高速道路事務所管内 橋梁耐震補強設計業務Ⅳ(その1)	岡山県総社市～岡山県加賀郡吉備中央町	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(岡山自動車道 岡山総社IC～賀陽IC間にある橋梁の耐震補強設計 約10橋(全体規模約20橋))	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
追加	中国支社	公募型プロポーザル方式	中国支社	橋梁設計	山口高速道路事務所管内 橋梁耐震補強設計業務Ⅲ(その1)	山口県山口市	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(山陽自動車道 山口南IC～山口JCT間にある橋梁の耐震補強設計 約2橋(全体規模約4橋))	第4/四半期	令和2年度 第1/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
追加	四国支社	簡易公募型競争入札方式	高松工事事務所	地質・土質調査	令和元年度 徳島高速道路事務所管内(特定更新等)のり面排水強化設計	徳島県美馬市～徳島県三好市	約10か月	調査設計50箇所	第3/四半期	第3/四半期		-
追加	四国支社	簡易公募型競争入札方式	高松工事事務所	地質・土質調査	令和元年度 徳島高速道路事務所管内(特定更新等)盛土調査設計業務	徳島県美馬市～徳島県三好市	約10か月	調査設計50箇所	第3/四半期	第3/四半期		-
追加	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	道路設計	東九州自動車道 臼杵地区道路詳細設計業務	大分県臼杵市	約12か月	道路詳細設計(舗装・標識含む) 1式、図面作成 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
追加	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	東九州自動車道 妙見橋他2橋基本詳細設計業務	大分県宇佐市	約12か月	橋梁基本詳細設計 1式、図面作成 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
追加	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	東九州自動車道 野田橋他1橋基本詳細設計業務	大分県臼杵市	約12か月	橋梁基本詳細設計 1式、図面作成 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
追加	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	東九州自動車道 小河内川橋他1橋基本詳細設計業務	大分県臼杵市	約12か月	橋梁基本詳細設計 1式、図面作成 1式	第3/四半期	第4/四半期		-

令和元年度10月期発注見通し公表【調査等】(前回公表内容からの変更箇所)

※当該資料のIDは、前回(令和元年度7月期発注見通し公表)のIDに対応しています。
 ※令和元年10月1日時点で既に手が完了している案件は、当該資料に記載していません。

前回から 変更箇所	追加案件	削除案件	令和元年10月1日時点
--------------	------	------	-------------

ID	支社名	入札方式	発注機関名	業務種別	調査等名	履行場所	工期	業務概要	公告等 予定時期	入札 予定時期	公表時点の公告状 況 ○=公告済	その他
追加	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	東九州自動車道 鷹栖第一橋基本詳細設計業務	大分県宇佐市	約12か月	橋梁基本詳細設計 1式、図面作成 1式	第4/四半期	令和2年度 第1/四半期		-
追加	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	東九州自動車道 香下大橋基本詳細設計業務	大分県宇佐市	約12か月	橋梁基本詳細設計 1式、図面作成 1式	第4/四半期	令和2年度 第1/四半期		-
追加	九州支社	簡易公募型プロポーザル方式	九州支社	土木施工管理	佐世保道路 佐世保中央地区施工管理業務	長崎県佐世保市	約8か月	土木施工管理業務 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	九州支社	簡易公募型プロポーザル方式	九州支社	土木施工管理	東九州自動車道 北九州工事区施工管理業務	福岡県京都郡苅田町～福岡県行橋市 他	約7か月	土木施工管理業務 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	九州支社	簡易公募型プロポーザル方式	九州支社	土木施工管理	熊本高速道路事務所 耐震補強施工管理業務	熊本県八代市 他	約12か月	土木施工管理業務 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
追加	九州支社	簡易公募型プロポーザル方式	九州支社	土木施工管理	鹿児島高速道路事務所 耐震補強施工管理業務	鹿児島県始良市～鹿児島県鹿児島市 他	約12か月	土木施工管理業務 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
追加	九州支社	簡易公募型競争入札方式	北九州高速道路事務所	道路設計	東九州自動車道 苅田北九州空港IC～行橋IC間詳細設計	福岡県京都郡苅田町	約6か月	道路設計 1式、舗装設計 1式、標識設計 1式、協議用図面作成 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
追加	九州支社	簡易公募型競争入札方式	久留米高速道路事務所	地質・土質調査	九州自動車道 福岡IC他3箇所地質調査検討業務	福岡市～福岡県八女市	約4か月	調査ボーリング 1式、解析業務他 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	九州支社	簡易公募型競争入札方式	久留米高速道路事務所	環境調査	九州自動車道 味坂スマートインターチェンジ水文調査業務	佐賀県鳥栖市～福岡県小郡市	約14か月	水量調査、水質調査 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
追加	九州支社	簡易公募型競争入札方式	長崎高速道路事務所	地質・土質調査	長崎自動車道 大村湾PA他1箇所地質調査	長崎県大村市	約4か月	調査ボーリング 1式、解析業務他 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
追加	九州支社	簡易公募型競争入札方式	大分高速道路事務所	地質・土質調査	東九州自動車道 宇佐地区水文調査業務	大分県宇佐市	約12か月	水文調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		-
追加	九州支社	簡易公募型競争入札方式	大分高速道路事務所	地質・土質調査	東九州自動車道 臼杵地区水文調査業務	大分県臼杵市	約12か月	水文調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		-
追加	九州支社	簡易公募型競争入札方式	大分高速道路事務所	道路設計	東九州自動車道 宇佐地区概略施工計画検討業務	大分県宇佐市	約3か月	概略施工計画検討 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
追加	九州支社	簡易公募型競争入札方式	大分高速道路事務所	道路設計	東九州自動車道 臼杵地区概略施工計画検討業務	大分県臼杵市	約3か月	概略施工計画検討 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
追加	九州支社	簡易公募型競争入札方式	大分高速道路事務所	道路設計	東九州自動車道 宇佐地区道路詳細設計業務	大分県宇佐市	約12か月	道路詳細設計(舗装・標識含む) 1式、図面作成 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
追加	九州支社	簡易公募型競争入札方式	大分高速道路事務所	トンネル設計	東九州自動車道 香下トンネル詳細設計業務	大分県宇佐市	約9か月	トンネル詳細設計 1式、図面作成 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
追加	九州支社	簡易公募型競争入札方式	大分高速道路事務所	トンネル設計	東九州自動車道 臼杵トンネル詳細設計業務	大分県臼杵市	約9か月	トンネル詳細設計 1式、図面作成 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
追加	九州支社	簡易公募型競争入札方式	佐世保工事事務所	地質・土質調査	佐世保道路 矢岳地区水文調査業務	長崎県佐世保市	約12か月	水文調査 1式	第4/四半期	令和2年度 第1/四半期		-
追加	九州支社	簡易公募型競争入札方式	佐世保工事事務所	道路設計	佐世保道路 小佐々地区盛土場測量設計業務	長崎県佐世保市	約6か月	土捨場測量設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	九州支社	簡易公募型競争入札方式	佐世保工事事務所	橋梁設計	佐世保道路 佐世保地区工事発注用図面作成業務	長崎県佐世保市	約4か月	発注用図面作成 1式、図面修正 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
追加	九州支社	簡易公募型競争入札方式	佐世保工事事務所	トンネル設計	佐世保道路 トンネル避難連絡坑等修正設計業務	長崎県佐世保市	約8か月	トンネル避難連絡坑修正設計 1式、非常駐車帯修正設計 1式	第3/四半期	第3/四半期		-