

令和2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)

西日本高速道路株式会社

※令和2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おりません。

※削除案件には、公告等予定時期が次年度以降に見直された案件を含みます。

※公告等予定時期が翌年度上半期分の発注のうち、現時点で詳細が決まっていないものを「未定」としています。

前回から 変更箇所	追加案件	削除案件
--------------	------	------

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
1	関西支社	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 城陽奈良島地区道路詳細設計	京都府城陽市	約15か月	道路詳細設計 1式、連絡等施設詳細設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
3	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	第二神明道路 明石川橋橋梁設計検討業務	神戸市	約12か月	橋梁詳細設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
4	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	第二神明道路 第一平野西高架橋橋梁設計業務	神戸市	約12か月	橋梁詳細設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
5	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	第二神明道路 第三平野西高架橋他2橋橋梁設計業務	神戸市	約12か月	橋梁詳細設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
7	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	新名神高速道路 富野高架橋橋梁設計業務(その2)	京都府城陽市	約11か月	橋梁設計 1式	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		-
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	大和北道路 奈良地区第一次詳細土質調査業務	京都府木津川市～奈良県奈良市	約12か月	土質調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
14	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	舞鶴若狭自動車道 舞鶴東IC～小浜西IC間構造物基礎調査業務	京都府舞鶴市～福井県小浜市	約9か月	ボーリング調査 1式	第3/四半期	第3/四半期		-
15	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	中国横断自動車道 播磨新宮IC～山崎JCT間 水文調査業務(令和2年度)	兵庫県たつの市～兵庫県宍粟市	約23か月	水文調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		-
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	新名神高速道路 京都府域水文調査業務(令和3年度)	京都府綴喜郡宇治田原町～京都府城陽市	約14か月	水文調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		-
17	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	環境調査	中国横断自動車道 播磨新宮IC～山崎JCT間 自然環境調査業務(令和2年度)	兵庫県たつの市～兵庫県宍粟市	約24か月	自然環境調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
21	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	道路設計	第二神明道路 平野地区道路詳細設計	神戸市	約10か月	道路詳細設計 1式、附帯工設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
22	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	道路設計	新名神高速道路 大津地区舗装詳細設計業務	滋賀県大津市	約12か月	舗装設計 約12km	第3/四半期	第4/四半期		-
28	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	第二神明道路 下村高架橋橋梁設計業務	神戸市	約12か月	橋梁詳細設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
29	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	新名神高速道路 杉川橋他1橋橋梁設計検討業務	滋賀県甲賀市	約12か月	橋梁基本詳細設計 2橋	第2/四半期	第3/四半期	○	-
30	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	新名神高速道路 城陽第一高架橋橋梁設計検討業務(その2)	京都府城陽市	約12か月	橋梁拡幅設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
31	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	第二神明道路 血池高架橋他1橋橋梁設計業務	兵庫県明石市	約12か月	橋梁詳細設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
33	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大津事務所	標識設計	新名神高速道路 大津地区標識詳細設計業務	滋賀県大津市	約6か月	標識設計 約12km	第3/四半期	第4/四半期		-
34	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) のり面調査設計検討業務	大阪府阪南市～和歌山県田辺市	約17か月	調査ボーリング 1式、地下水位観測 1式、のり面安定解析 1式、施工計画検討 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
37	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	電気設備設計	大和北道路 奈良北～郡山下ツ道間他1箇所施設概略設計	奈良県奈良市～奈良県大和郡山市 他	約9か月	諸設備概略設計 1式	第2/四半期	第3/四半期		-
38	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	事業損失関係調査	舞鶴若狭自動車道 福知山～綾部間家屋事後調査業務	京都府福知山市～京都府綾部市	約10か月	家屋事後調査 1式	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		-
44	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	西名阪自動車道(特定更新等) 柏原IC～天理IC間床版取替基本設計業務	大阪府柏原市～奈良県天理市	約15か月	橋梁更新設計 1式(西名阪自動車道における床版取替に関する橋梁更新設計 6橋)	第3/四半期	第4/四半期		-
45	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	舞鶴若狭自動車道(特定更新等) 三田西IC～福知山IC間床版取替基本設計業務	兵庫県三田市～京都府福知山市	約12か月	橋梁更新設計 1式(舞鶴若狭自動車道における床版取替に関する橋梁更新設計 4橋)、橋梁修繕図面作成 1式(床版防水工 約67橋)	第3/四半期	第3/四半期		-
47	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 福知山～綾部間水文調査業務(令和2年度)	京都府福知山市～京都府綾部市	約13か月	地下水位測定 1式、ため池水位測定 1式、流量調査 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
49	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	道路設計	福知山高速道路事務所管内 のり面補修工事発注用図面作成業務	兵庫県三田市～福井県小浜市	約10か月	工事発注用図面作成 1式	第4/四半期	第4/四半期		-
52	関西支社	簡易公募型競争入札方式	神戸高速道路事務所	その他土木設計	山陽自動車道 木津地区のり面詳細設計業務(令和2年度)	神戸市	約6か月	施工計画検討 1式、安定解析 1式	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		-
58	関西支社	簡易公募型競争入札方式	第二神明道路事務所	地質・土質調査	第二神明道路 西神地区水文調査業務(令和2年度)	神戸市～兵庫県明石市	約12か月	水文調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
59	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	第二神明道路 西神地区自然環境調査業務(令和2年度)	神戸市	約11か月	自然環境調査 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	新名神京都事務所	地質・土質調査	新名神高速道路 城陽地区第二次土質調査	京都府城陽市	約8か月	土質調査 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
62	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神京都事務所	環境調査	新名神高速道路 騒音対策検討業務	京都府綴喜郡宇治田原町～京都府城陽市	約12か月	騒音対策検討 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
65	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪東事務所	測量一般	淀川左岸線延伸部 門真地区用地測量業務	大阪府門真市	約12か月	用地測量 1式	第3/四半期	第4/四半期		-

令和2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)

西日本高速道路株式会社

※令和2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おりません。
 ※削除案件には、公告等予定時期が次年度以降に見直された案件を含みます。
 ※公告等予定時期が翌年度上半期分の発注のうち、現時点で詳細が決まっていないものを「未定」としています。

前回から 変更箇所	追加案件	削除案件
--------------	------	------

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
68	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪東事務所	環境調査	新名神高速道路 八幡～高槻間環境予測業務	京都府八幡市～大阪府高槻市	約9か月	環境予測業務 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
69	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪東事務所	環境調査	新名神高速道路 枚方～高槻間自然環境調査業務(令和2年度)	大阪府枚方市～大阪府高槻市	約12か月	自然環境調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
71	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪東事務所	物件等調査	淀川左岸線延伸部 門真南地区物件調査業務	大阪府門真市	約14か月	物件調査 1式	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		—
72	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪東事務所	物件等調査	淀川左岸線延伸部 門真北地区物件調査業務(その1)	大阪府門真市	約14か月	物件調査 1式	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		—
74	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪西事務所	測量一般	新名神高速道路 高槻地区協議用資料作成業務	大阪府高槻市	約6か月	VR作成業務 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
75	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪西事務所	環境調査	新名神高速道路 高槻市域環境予測業務	大阪府高槻市	約12か月	環境予測業務 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
78	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大津事務所	環境調査	新名神高速道路 滋賀県域自然環境保全対策検討業務(令和2年度)	滋賀県大津市	約24か月	自然環境調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		—
80	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 甲賀土山IC～大津JCT間舗装標識詳細設計	滋賀県甲賀市～滋賀県大津市	約12か月	舗装設計 約24km 標識設計 約30km	第3/四半期	第3/四半期		—
83	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2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15か月	水文調査 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
84	関西支社	公募型競争入札方式	和歌山工事事務所	地質・土質調査	湯浅御坊道路 令和2年度 広川地区水文調査	和歌山県有田郡広川町	約14か月	水文調査 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
85	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	湯浅御坊道路 有田地区水文調査業務(令和2年度)	和歌山県有田郡有田川町～和歌山県有田郡湯浅町	約13か月	水文調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		—
86	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	湯浅御坊道路 日高川御坊地区水文調査業務(令和3年度)	和歌山県有田郡広川町～和歌山県御坊市	約14か月	水文調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		—
87	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 みなべ地区家屋事後調査業務	和歌山県日高郡みなべ町	約8か月	家屋事後調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
88	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業務	和歌山県日高郡印南町	約7か月	家屋事後調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		—
89	関西支社	簡易公募型競争入札方式	和歌山工事事務所	環境調査	湯浅御坊道路 自然環境調査業務(令和2年度)	和歌山県有田郡有田川町～和歌山県御坊市	約10か月	猛禽類調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		—
91	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	湯浅御坊道路 広川地区家屋事後調査業務	和歌山県有田郡広川町	約14か月	家屋事後調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		—
94	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 奈良地区水文調査業務(令和2年度)	京都府木津川市～奈良県奈良市	約18か月	水文調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
96	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	標識設計	大和北道路 奈良北IC～郡山下ツ道JCT間標識基本設計業務	京都府木津川市～奈良県大和郡山市	約9か月	標識設計 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
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2年度 三次高速道路事務所管内(特定更新等)盛土土質調査	広島県庄原市	約6か月	調査ボーリング 約200m	第2/四半期	第3/四半期	○	—
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3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	広島市～広島県山県郡北広島町	約6か月	調査ボーリング 約270m	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		—
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2年度 福山高速道路事務所管内(特定更新等)盛土土質調査	広島県尾道市～広島県三原市	約6か月	調査ボーリング 約280m	第2/四半期	第3/四半期	○	—
120	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	通信設備設計	広島呉道路 坂北IC～呉IC間施設概略設計	広島県安芸郡坂町～広島県呉市	約12か月	諸設備概略設計 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	津山高速道路事務所	事業損失関係調査	岡山自動車道 有漢南地区家屋事前調査	岡山県高梁市	約6か月	家屋事前調査 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	千代田高速道路事務所	道路設計	令和2年度 千代田高速道路事務所管内橋梁補修工事発注用図面作成業務	広島県安芸高田市～島根県鹿足郡吉賀町 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		—
126	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2年度 千代田高速道路事務所管内構造物補修工事発注用図面作成業務	広島県安芸高田市～島根県鹿足郡吉賀町 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		—
132	中国支社	簡易公募型競争入札方式	米子高速道路事務所	事業損失関係調査	米子自動車道 伯耆地区家屋事前調査	鳥取県西伯郡伯耆町	約6か月	家屋事前調査 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
140	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2年度 松山自動車道 双海地区水文調査	愛媛県伊予市	約14か月	水文調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		—
141	四国支社	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3橋基本詳細設計	徳島県美馬市	約11か月	橋梁設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
142	四国支社	公募型競争入札方式	四国支社	橋梁設計	徳島自動車道 脇谷川橋他2橋基本詳細設計	徳島県美馬市	約9か月	橋梁設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
143	四国支社	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2橋基本詳細設計	愛媛県喜多郡内子町～愛媛県大洲市	約10か月	橋梁設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
144	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	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～松山IC間にある橋梁の耐震補強設計 3橋(全体規模約7橋))	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)

令和2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)

西日本高速道路株式会社

※令和2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おりません。

※削除案件には、公告等予定時期が次年度以降に見直された案件を含みます。

※公告等予定時期が翌年度上半期分の発注のうち、現時点で詳細が決まっていないものを「未定」としています。

前回から 変更箇所	追加案件	削除案件
--------------	------	------

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
145	四国支社	公募型プロポーザル方式	四国支社	橋梁設計	高松工事事務所管内 橋梁耐震補強設計 I 業務(その1)	香川県さぬき市～香川県高松市	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 約15橋)	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
146	四国支社	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1橋詳細設計	愛媛県大洲市	約9か月	橋梁設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
148	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2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26か月	水文調査 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
149	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11か月	舗装詳細設計 約6.3km	第2/四半期	第3/四半期	○	—
150	四国支社	簡易公募型競争入札方式	愛媛高速道路事務所	事業損失関係調査	松山自動車道 内子地区家屋事前調査	愛媛県喜多郡内子町～愛媛県大洲市	約5か月	家屋事前調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		—
152	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3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 1式、航空レーザ測量 1式	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		—
156	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3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 1式、生物調査 1式	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		—
158	四国支社	簡易公募型競争入札方式	徳島工事事務所	事業損失関係調査	徳島自動車道 美馬地区家屋事前調査	徳島県美馬市	約4か月	家屋事前調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		—
159	四国支社	簡易公募型競争入札方式	徳島工事事務所	事業損失関係調査	徳島自動車道 阿波地区家屋事後調査	徳島県美馬市～徳島県阿波市	約4か月	家屋事後調査 1式	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		—
162	九州支社	公募型競争入札方式	九州支社	道路設計	令和3年度 佐世保道路 佐々IC～佐世保大塔IC間舗装詳細設計業務	長崎県佐世保市	約12か月	舗装設計 1式	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		—
165	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	令和3年度 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3/四半期	第4/四半期		—
166	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	令和3年度 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3/四半期	第4/四半期		—
167	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	令和2年度 長崎高速道路事務所管内(特定更新等)土質調査検討業務	長崎県東彼杵郡東彼杵町～長崎県長崎市	約12か月	調査ボーリング 1式、図面作成及び解析業務 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
168	九州支社	簡易公募型競争入札方式	長崎高速道路事務所	交通量調査・解析	令和2年度 長崎バイパス(特定更新等)長崎地区交通量調査業務	長崎県諫早市～長崎県長崎市	約6か月	交通流調査 約15箇所、渋滞予測検討 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
175	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	トンネル設計	令和2年度 長崎バイパス(特定更新等)トンネル覆工補強設計業務	長崎県諫早市～長崎県長崎市	約12か月	トンネル延長 約1.2km	第2/四半期	第2/四半期		—
176	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	電気設備設計	令和2年度 八木山バイパス 篠栗IC～穂波東IC間道路付属施設等概略設計	福岡県糟屋郡篠栗町～福岡県飯塚市	約9か月	諸設備概略設計 1式	第1/四半期	第3/四半期	○	—
180	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2年度 北九州高速道路事務所管内橋梁耐震補強設計業務(その1)	山口県下関市～福岡市	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～小倉東IC間にある橋梁の耐震補強設計 約10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	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2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～佐賀県埴野市 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～多久IC間にある17橋の耐震補強設計)	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
182	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2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4/四半期	令和3年度 第1/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
183	九州支社	公募型プロポーザル方式	九州支社	建築設計 建築施工管理	令和2年度 九州自動車道 久留米高速道路事務所管内建築設計・施工管理業務	福岡県久留米市	約20か月	建築施工管理業務等 1式、調査ボーリング 1式、解析業務他 1式、新久留米社屋 新築 S造 約7,800m ² 、立体駐車場 新築 S造 約9,900m ² 、特大車庫 1,200m ² 、旧久留米社屋 解体 RC造 約2,500m ² 、特大車庫 解体 RC造 1,440m ²	第2/四半期	第3/四半期	○	—
184	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	地質・土質調査	令和2年度 九州自動車道(特定更新等) 北九州高速道路事務所管内土質調査検討業務	北九州市	約12か月	調査ボーリング 1式、図面作成 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
185	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	令和2年度 関門自動車道 壇之浦PA駐車場改良設計	山口県下関市～福岡県直方市	約5か月	舗装詳細設計 1式、工事発注用図面作成 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
187	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	令和2年度 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4/四半期	第4/四半期		—
190	九州支社	簡易公募型競争入札方式	熊本高速道路事務所	道路設計	令和2年度 九州自動車道 北熊本SA他1箇所造成実施設計業務	福岡県みやま市～熊本市	約12か月	北熊本SA盤下げ設計 1式、山川PA擁壁設計 1式 対象休憩施設(北熊本SA(上下)、山川PA(下))	第2/四半期	第3/四半期	○	—
193	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2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 7箇所	第3/四半期	第3/四半期		—
201	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	令和2年度 東九州自動車道(特定更新等) 乙原トンネル盤膨対策修正設計業務	大分県別府市	約12か月	トンネル盤膨修正設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
206	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	令和3年度 佐世保道路 佐々IC～佐世保中央IC間水文調査業務	長崎県佐世保市	約14か月	水文調査 1式	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		—

令和2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)

西日本高速道路株式会社

※令和2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おりません。

※削除案件には、公告等予定時期が次年度以降に見直された案件を含みます。

※公告等予定時期が翌年度上半期分の発注のうち、現時点で詳細が決まっていないものを「未定」としています。

前回から 変更箇所	追加案件	削除案件
--------------	------	------

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
207	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	令和3年度 佐世保道路 佐世保みなとIC～佐世保大塔IC間水文調査業務	長崎県佐世保市	約14か月	水文調査 1式	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		—
208	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	第二神明道路 平野東高架橋橋梁設計業務	神戸市	約12か月	橋梁詳細設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
209	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	第二神明道路 井吹環状線跨道橋他1橋橋梁設計	神戸市	約9か月	橋梁詳細設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
210	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 飯盛山トンネル他3トンネル地質調査	京都府舞鶴市～福井県小浜市	約8か月	調査ボーリング 125m、標準貫入試験 87回、解析 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
211	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 父子トンネル他2トンネル地質調査業務	京都府舞鶴市～福井県小浜市	約8か月	調査ボーリング 1式、標準貫入試験 1式、解析 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
212	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	舞鶴若狭自動車道 飯盛山トンネル地質調査	福井県大飯郡おおい町～福井県小浜市	約9か月	弾性波探査 1式、ボーリング調査 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
214	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	道路設計	新名神高速道路 美濃山地区道路詳細設計業務(その2)	京都府京田辺市～京都府八幡市	約14か月	道路詳細設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
216	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	新名神高速道路 文蔵谷橋橋梁設計検討業務	滋賀県甲賀市	約6か月	橋梁詳細設計 1橋	第2/四半期	第3/四半期	○	—
217	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	トンネル設計	舞鶴若狭自動車道 三国岳トンネル詳細設計	京都府舞鶴市～福井県大飯郡高浜町	約10か月	トンネル詳細設計 1式、工用道路設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
218	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	トンネル設計	舞鶴若狭自動車道 石山トンネル他1トンネル詳細設計	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2/四半期	第2/四半期		—
219	関西支社	簡易公募型競争入札方式	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2トンネル詳細設計	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2/四半期	第2/四半期		—
220	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	トンネル設計	舞鶴若狭自動車道 飯盛山トンネル詳細設計	福井県大飯郡おおい町～福井県小浜市	約12か月	トンネル詳細設計 1式、道路詳細設計 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
221	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	大和北道路 伊豆七条第三高架橋他5橋橋梁設計検討業務	奈良県大和郡山市	約18か月	橋梁基本詳細設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
222	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	近畿自動車道 大阪高速道路事務所耐震補強等土木施工管理業務	大阪府吹田市～大阪市	約15か月	土木施工管理業務 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
223	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	第二神明道路 西神地区環境影響調査業務	神戸市～兵庫県明石市	約6か月	騒音・大気質観測及び予測・評価 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
226	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	米子自動車道 蒜山地区構造物基礎調査	岡山県真庭市～鳥取県日野郡江府町	約10か月	調査ボーリング 約500m	第2/四半期	第3/四半期	○	—
227	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	中国自動車道(特定更新等)六日市IC～徳地IC間盛土土質調査	鳥根県鹿足郡吉賀町～山口県山口市	約6か月	調査ボーリング 約220m	第2/四半期	第3/四半期	○	—
231	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	道路設計	令和2年度 高知高速道路事務所管内(特定更新等)盛土のり面調査設計業務	高知県長岡郡大豊町～高知県吾川郡いの町	約12か月	盛土排水強化対策設計 1式、盛土安定化対策図面作成 1式、詳細測量 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
232	四国支社	簡易公募型競争入札方式	愛媛高速道路事務所	事業損失関係調査	松山自動車道 東温地区家屋事前調査	愛媛県東温市	約6か月	家屋事前調査 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
238	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	通信設備設計	令和2年度 佐世保道路 佐々IC～佐世保中央IC間諸設備基本設計	長崎県北松浦郡佐々町～長崎県佐世保市	約12か月	諸設備基本設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
240	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2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20橋(全体規模約60橋))	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
242	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	地質・土質調査	令和2年度 九州自動車道 薩摩吉田IC他1箇所地質調査	鹿児島県鹿児島市	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		—
243	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2年度 宮崎高速道路事務所管内橋梁補修調査設計業務	宮崎県えびの市～宮崎県宮崎市	約10か月	橋梁基本詳細設計 1式、図面作成 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
244	九州支社	簡易公募型競争入札方式	大分高速道路事務所	事業損失関係調査	令和2年度 東九州自動車道 前田地区家屋事前調査業務	大分県臼杵市	約6か月	家屋事前調査 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
245	九州支社	簡易公募型競争入札方式	大分高速道路事務所	補償関連業務	令和3年度 東九州自動車道 香下地区 家屋事前調査	大分県	約6か月	未定	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第1/四半期		未定
246	九州支社	簡易公募型競争入札方式	大分高速道路事務所	補償関連業務	令和2年度 東九州自動車道 宇佐地区電波障害事前調査	大分県宇佐市	約6か月	電波障害事前調査 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
247	九州支社	簡易公募型競争入札方式	大分高速道路事務所	補償関連業務	令和2年度 東九州自動車道 臼杵地区電波障害事前調査	大分県宇佐市	約6か月	電波障害事前調査 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
249	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪西事務所	地質・土質調査	新名神高速道路 池田地区水文調査業務(令和2年度)	大阪府箕面市～大阪府池田市	約13か月	水文調査 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
250	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	今治小松自動車道 今治湯ノ浦IC土質調査	愛媛県今治市	約4か月	土質調査 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
251	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	京滋バイパス 二尾第一橋他10橋耐震補強設計業務	滋賀県大津市～京都府宇治市	約12か月	橋梁耐震設計 11橋	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		—

令和2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)

西日本高速道路株式会社

※令和2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おりません。

※削除案件には、公告等予定時期が次年度以降に見直された案件を含みます。

※公告等予定時期が翌年度上半期分の発注のうち、現時点で詳細が決まっていないものを「未定」としています。

前回から 変更箇所	追加案件	削除案件
--------------	------	------

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
252	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	京都高速道路事務所管内(京都縦貫自動車道)橋梁耐震補強設計業務	京都府南丹市～京都市	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(京都縦貫道 丹波～沓掛間にある橋梁の耐震補強設計 4橋(全体規模約30橋))	第3/四半期	第4/四半期		—
253	関西支社	公募型プロポーザル方式	阪奈高速道路事務所	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、耐震補強設計 1式(阪和自動車道 岸和田和泉IC～泉佐野JCT間、南阪奈自動車道 太子IC～葛城IC間にある橋梁の耐震補強設計 約6橋(全体規模約44橋))	第3/四半期	令和3年度 第1/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
254	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	神戸高速道路事務所管内(山陽自動車道東地区) 橋梁耐震補強設計業務(その1)	神戸市～兵庫県三木市	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 神戸JCT～三木JCT間にある橋梁の耐震補強設計 3橋(全体規模約25橋))	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
255	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	神戸高速道路事務所管内(中国自動車道東地区) 橋梁耐震補強設計業務(その1)	大阪府池田市～兵庫県西宮市	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(中国自動車道 中国池田IC～西宮山口JCT間にある橋梁の耐震補強設計 3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)
256	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	神戸高速道路事務所管内(山陽自動車道西地区) 橋梁耐震補強設計業務(その1)	兵庫県	約12か月	未定	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第2/四半期		未定
257	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	神戸高速道路事務所管内(中国自動車道西地区) 橋梁耐震補強設計業務(その1)	兵庫県	約12か月	未定	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第2/四半期		未定
258	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 3橋(全体規模 約28橋))	第3/四半期	令和3年度 第1/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
259	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	福岡高速道路事務所管内(中国自動車道西地区) 橋梁耐震補強設計業務(その1)	兵庫県宍粟市～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 山崎IC～佐用IC間にある橋梁の耐震補強設計 4橋(全体規模 約23橋))	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
260	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)	兵庫県姫路市～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 山陽姫路東IC～龍野IC間にある橋梁の耐震補強設計 4橋(全体規模 約26橋))	第3/四半期	令和3年度 第1/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
261	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)	兵庫県姫路市～岡山県備前市他	約12か月	総合技術監理業務 1式、橋梁耐震補強設計 1式(山陽自動車道 山陽姫路西IC～備前IC間にある橋梁の耐震補強設計 6橋(全体規模 約45橋))	第3/四半期	令和3年度 第1/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
262	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	関西空港自動車道 阪奈高速道路事務所耐震補強等土木施工管理業務	大阪府藤井寺市 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		—
263	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2年度 新門司IC～八幡IC間橋梁耐震補強設計業務(その1)	北九州市～福岡市	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 新門司IC～八幡IC間にある橋梁の耐震補強設計)	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
264	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3年度 小倉南IC～古賀IC間橋梁耐震補強設計業務(その1)	福岡県	約12か月	未定	令和3年度 第2/四半期	令和3年度 第3/四半期		未定
265	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3年度 宮崎高速道路事務所管内橋梁耐震補強設計業務(その1)	宮崎県	約12か月	未定	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第2/四半期		未定
267	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3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	約12か月	未定	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第2/四半期		未定
268	九州支社	簡易公募型競争入札方式	熊本高速道路事務所	道路設計	令和2年度 九州自動車道(特定更新等) 清水高架橋他1橋床版取替迂回路設計検討業務	熊本県玉名郡和水町～熊本市	約9か月	工事発注用図面作成 1式、仮設構造物設計 1式、迂回路設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
269	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3年度 米子自動車道(特定更新等)湯原IC～蒜山IC間盛土工質調査	岡山県真庭市	約6か月	調査ボーリング 約400m	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		—
270	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	交通量調査・解析	令和2年度 関門自動車道(特定更新等) 下関IC～新門司IC間一般道交通量調査業務	山口県下関市～北九州市	約6か月	交通流調査 約14箇所 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
271	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	令和2年度 関門自動車道(特定更新等) 壇之浦高架橋他3橋床版取替施工検討業務	山口県下関市～北九州市	約12か月	床版取替基本設計 1式 施工検討 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
272	九州支社	簡易公募型競争入札方式	沖縄高速道路事務所	地質・土質調査	令和2年度 沖縄自動車道(特定更新等) 那覇IC～西原IC間土質調査検討業務	沖縄県那覇市～沖縄県浦添市	約8か月	調査ボーリング 1式、図面作成 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
273	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	新名神高速道路 紫香楽橋他4橋橋梁設計業務	滋賀県甲賀市	約13か月	橋梁基本設計 5橋	第3/四半期	第4/四半期		—
274	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 信楽地区工事用道路測量設計業務	滋賀県甲賀市	約10か月	詳細測量 1式、工事用道路設計 1式、仮橋設計 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
275	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	淀川左岸線延伸部 門真高架橋構造物基礎調査業務	大阪府門真市～大阪市	約9か月	構造物基礎調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
276	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	淀川左岸線延伸部 門真JCT Eランプ橋他1橋構造物基礎調査業務	大阪府門真市	約9か月	構造物基礎調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
277	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	淀川左岸線延伸部 門真地区施工管理業務	大阪府門真市～大阪市	約6か月	土木施工管理業務 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
278	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	大和北道路 奈良工事事務所管内物件調査業務(令和3年度)	奈良県大和郡山市	約3か月	物件調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		—
279	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	道路設計	大和北道路 横田地区道路詳細設計業務	奈良県大和郡山市	約7か月	道路詳細設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
280	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 大和郡山地区水文調査業務(令和3年度)	奈良県大和郡山市	約14か月	水文調査 1式	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		—

令和2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)

西日本高速道路株式会社

※令和2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おりません。

※削除案件には、公告等予定時期が次年度以降に見直された案件を含みます。

※公告等予定時期が翌年度上半期分の発注のうち、現時点で詳細が決まっていないものを「未定」としています。

前回から 変更箇所	追加案件	削除案件
--------------	------	------

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
281	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	第二神明道路 永井谷ジャンクション高架橋橋梁設計業務	神戸市	約12か月	橋梁詳細設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
282	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	第二神明道路 永井谷ジャンクションAランプ橋橋梁設計業務	神戸市	約12か月	橋梁詳細設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
283	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	第二神明道路 永井谷ジャンクションBランプ橋橋梁設計業務	神戸市	約12か月	橋梁詳細設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
284	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	第二神明道路 第二平野西高架橋他2橋橋梁設計業務	神戸市	約12か月	橋梁詳細設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
285	関西支社	簡易公募型競争入札方式	第二神明道路事務所	橋梁設計	第二神明道路 菅野谷川橋橋梁設計業務	神戸市	約9か月	橋梁詳細設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
286	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2年度 松山自動車道 大洲地区水文調査	愛媛県大洲市	約12か月	水文調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		—
287	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 東温スマートIC舗装詳細設計	愛媛県東温市	約14か月	舗装詳細設計 1式、標識設計 1式	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		—
288	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	道路設計	今治小松自動車道 今治湯ノ浦IC改築詳細設計	愛媛県今治市	約12か月	詳細設計 1式、詳細測量 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
289	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	令和2年度 鹿児島道路 牧之角橋基本詳細設計業務	鹿児島県日置市	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3年度 第1/四半期		—
290	九州支社	公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	令和2年度 鹿児島道路 神之川橋基本詳細設計業務	鹿児島県日置市	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3年度 第1/四半期		—
291	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	令和3年度 八木山バイパス 舗装詳細設計	福岡県糟屋郡篠栗町～福岡県飯塚市	約12か月	舗装詳細設計 1式、舗装概略設計 1式、工事発注用図面作成 1式	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		—
292	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	令和2年度 鹿児島道路 東市来地区土質調査業務	鹿児島県日置市	約7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	○	—
293	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	その他土木設計	令和2年度 鹿児島道路 東市来地区工事進入路設計業務	鹿児島県日置市	約5か月	工事進入路設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
294	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪西事務所	標識設計	新名神高速道路 高槻市域標識詳細設計業務	大阪府	約7か月	未定	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第1/四半期		未定
295	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大津事務所	地質・土質調査	新名神高速道路 上田上地区水文調査業務(令和3年度)	滋賀県	約15か月	未定	令和3年度 第2/四半期	令和3年度 第2/四半期		未定
296	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	新名神高速道路 田上地区水文調査業務(令和3年度)	滋賀県	約15か月	未定	令和3年度 第2/四半期	令和3年度 第2/四半期		未定
297	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	新名神高速道路 大石地区水文調査業務(令和3年度)	滋賀県	約15か月	未定	令和3年度 第2/四半期	令和3年度 第2/四半期		未定
298	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪東事務所	地質・土質調査	淀川左岸線延伸部 門真地区地下水位調査業務(令和3年度)	大阪府	約13か月	未定	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第2/四半期		未定
299	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	淀川左岸線延伸部 門真高架橋東橋梁設計検討業務	大阪府	約15か月	未定	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第2/四半期		未定
300	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	淀川左岸線延伸部 門真JCT Eランプ橋他1橋梁設計検討業務	大阪府	約15か月	未定	令和3年度 第2/四半期	令和3年度 第3/四半期		未定
301	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	淀川左岸線延伸部 門真JCT Fランプ橋他1橋基本詳細設計業務	大阪府	約15か月	未定	令和3年度 第2/四半期	令和3年度 第3/四半期		未定
302	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪東事務所	地質・土質調査	新名神高速道路 枚方地区水文調査業務(令和3年度)	大阪府	約14か月	未定	令和3年度 第2/四半期	令和3年度 第2/四半期		未定
303	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	湯浅御坊道路 日高川御坊地区家屋事後調査業務	和歌山県	約4か月	未定	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第1/四半期		未定
304	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 御坊印南地区水文調査業務(令和3年度)	和歌山県	約15か月	未定	令和3年度 第2/四半期	令和3年度 第3/四半期		未定
305	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	図面・調書作成	大和北道路 免志院南他工事発注用図面作成業務	奈良県	約6か月	未定	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第1/四半期		未定
306	関西支社	簡易公募型競争入札方式	福岡高速道路事務所	環境調査	中国横断自動車道 福岡新宮IC～山崎JCT間 騒音・振動調査業務(令和3年度)	兵庫県	約20か月	未定	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第2/四半期		未定
307	関西支社	簡易公募型競争入札方式	福岡高速道路事務所	事業損失関係調査	中国横断自動車道 山崎地区～奥小屋地区家屋事後調査業務	兵庫県	約6か月	未定	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第1/四半期		未定
308	関西支社	簡易公募型競争入札方式	福岡高速道路事務所	事業損失関係調査	中国横断自動車道 角亀・上筋原地区家屋事後調査業務	兵庫県	約10か月	未定	令和3年度 第2/四半期	令和3年度 第2/四半期		未定
309	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	トンネル設計	舞鶴若狭自動車道 石山トンネル他1トンネル詳細設計業務	福井県	約10か月	未定	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第1/四半期		未定
310	関西支社	簡易公募型競争入札方式	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2トンネル詳細設計業務	福井県	約10か月	未定	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第1/四半期		未定
311	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	道路設計	舞鶴若狭自動車道 舞鶴東IC～小浜西IC間道路詳細設計業務	京都府～福井県	約12か月	未定	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第1/四半期		未定

令和2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)

西日本高速道路株式会社

※令和2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。

※削除案件には、公告等予定時期が次年度以降に見直された案件を含みます。

※公告等予定時期が翌年度上半期分の発注のうち、現時点で詳細が決まっていないものを「未定」としています。

前回から 変更箇所	追加案件	削除案件
--------------	------	------

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
312	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	舞鶴若狭自動車道 胡麻橋他1橋橋梁設計業務	京都府～福井県	約12か月	未定	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第2/四半期		未定
313	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	舞鶴若狭自動車道 関屋第一橋他2橋橋梁設計業務	京都府～福井県	約12か月	未定	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第2/四半期		未定
314	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	舞鶴若狭自動車道 本所川橋橋梁設計業務	福井県	約10か月	未定	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第2/四半期		未定
315	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	道路設計	令和2年度 山口高速道路事務所管内構造物補修用図面作成業務	島根県鹿足郡吉賀町～山口県下関市	約12か月	工事発注用図面作成 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
316	中国支社	簡易公募型競争入札方式	山口高速道路事務所	道路設計	令和2年度 中国自動車道六日市IC～下関IC間構造物補修用図面作成業務	島根県鹿足郡吉賀町～山口県下関市	約12か月	工事発注用図面作成 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
317	中国支社	簡易公募型競争入札方式	周南高速道路事務所	橋梁設計	山陽自動車道 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6か月	橋梁補修設計 1式	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		—
318	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3年度 千代田高速道路事務所管内橋梁補修工事発注用図面作成業務	広島県安芸高田市～島根県鹿足郡吉賀町 他	約5か月	工事発注用図面作成 1式	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第2/四半期		—
319	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3年度 千代田高速道路事務所管内構造物補修工事発注用図面作成業務	広島県安芸高田市～島根県鹿足郡吉賀町 他	約5か月	工事発注用図面作成 1式	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第2/四半期		—
320	九州支社	簡易公募型競争入札方式	熊本高速道路事務所	航空測量	熊本高速道路事務所管内 沿道状況写真撮影業務	福岡県みやま市～宮崎県えびの市	約6か月	航空写真撮影 1式、写真資料作成 1式	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		—
321	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3年度 長崎高速道路事務所管内橋梁耐震補強設計業務(その1)	長崎県	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第2/四半期		—
322	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	電気設備設計	新名神高速道路 大津～高槻間諸設備基本設計業務	滋賀県大津市～大阪府高槻市	約12か月	諸設備基本設計 1式	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第2/四半期		—
323	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	建築設計	新名神高速道路 大津～高槻間管理施設基本設計業務	滋賀県大津市～大阪府高槻市	約15か月	建築基本設計 1式	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第2/四半期		—
324	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	電気設備設計	第二神明道路 永井谷～石ヶ谷間他1箇所諸設備基本設計業務	神戸市～兵庫県明石市 他	約14か月	諸設備基本設計 1式	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		—
325	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	建築設計	第二神明道路 永井谷～石ヶ谷間他1箇所管理施設基本設計業務	神戸市～兵庫県明石市 他	約17か月	建築基本設計 1式	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		—
326	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	電気設備設計	松山自動車道 内子五十崎IC～大洲IC間他1箇所諸設備基本詳細設計	愛媛県	約14か月	未定	令和3年度 第2/四半期	令和3年度 第3/四半期		—
327	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	電気設備設計	令和3年度 八木山バイパス 篠栗IC～穂波東IC間諸設備基本設計	福岡県糟屋郡篠栗町～福岡県飯塚市	約13か月	諸設備基本設計 1式	第4/四半期	令和3年度 第1/四半期		—
328	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	電気設備設計	令和3年度 東九州自動車道 大分宮河内IC～津久見IC間他1箇所諸設備基本設計	大分県大分市～大分県津久見市	約13か月	諸設備基本設計 1式	令和3年度 第1/四半期	令和3年度 第2/四半期		—