

令和5年度(第2/四半期公表) 発注見直し【調査等】

西日本高速道路株式会社

西日本高速道路株式会社における調査等の発注見直しを、下表のとおり公表します。

なお、ここに掲載する内容は、令和5年7月3日現在の見直しであるため、実際に発注する調査等がこの掲載と異なる場合や、ここに記載されていない調査等が発注される場合があります。

※本資料には、前回公表時のIDを記載しております

| | | |
|---------------|------|------|
| 前回からの 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 | 公表等 決定時期 | 入札 決定時期 | 公表時点の公表状況 ○=公表済 | その他 |
|----|------|-------------|----------|----------|-------------------------------|---------------------|-------|------------------------|-----------------|-----------------|--------------------|-----|
| 1 | 関西支社 | 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 勢浜地区構造物基礎調査業務 | 福井県小浜市 | 約12か月 | 地質調査 1式 | 第3/四半期 | 第4/四半期 | | - |
| 2 | 関西支社 | 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 野代地区構造物基礎調査業務 | 福井県小浜市 | 約15か月 | 地質調査 1式 | 第3/四半期 | 第4/四半期 | | - |
| 3 | 関西支社 | 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 京都府城水文調査業務(令和6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3/四半期 | 第4/四半期 | | - |
| 4 | 関西支社 | 公募型競争入札方式 | 関西支社 | 環境調査 | 新名神高速道路 京都府城自然環境調査業務(令和6・7年度) | 京都府綴喜郡宇治田原町~京都府城陽市 | 約25か月 | 環境調査 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 | 阪和自動車道 芳養高架橋橋梁設計業務 | 和歌山県日高郡みなべ町~和歌山県田辺市 | 約12か月 | 橋梁2橋(PC) | 令和4年度 第4/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 6 | 関西支社 | 公募型競争入札方式 | 関西支社 | 橋梁設計 | 阪和自動車道 高尾津橋他1橋橋梁設計業務 | 和歌山県田辺市 | 約12か月 | 橋梁2橋 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |
| 7 | 関西支社 | 公募型競争入札方式 | 関西支社 | 橋梁設計 | 阪和自動車道 芳養川橋他1橋橋梁設計業務 | 和歌山県田辺市 | 約10か月 | 橋梁2橋(Me) | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |
| 8 | 関西支社 | 公募型競争入札方式 | 関西支社 | 経済調査 | 関西支社管内 材料価格等調査業務(令和5年度) | 大阪府 他 | 約16か月 | 材料価格調査 1式、公共事業労務費調査 1式 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |
| 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 | 第二京阪道路 京都府ジャンクション西地区構造物基礎調査業務 | 京都市 | 約11か月 | 土質調査 1式 | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 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 | 第二京阪道路 京都府ジャンクション中地区構造物基礎調査業務 | 京都市 | 約11か月 | 土質調査 1式 | 第3/四半期 | 第4/四半期 | | - |
| 11 | 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 | 第二京阪道路 京都府ジャンクション北地区構造物基礎調査業務 | 京都市 | 約11か月 | 土質調査 1式 | 第3/四半期 | 第4/四半期 | | - |
| 12 | 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5年度 新名神高速道路 田上地区水文調査業務 | 滋賀県大津市 | 約15か月 | 水文調査 約170箇所 | 第2/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 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 | 令和5年度 新名神高速道路 大石地区水文調査業務 | 滋賀県大津市 | 約15か月 | 水文調査 約130箇所 | 第2/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 14 | 関西支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 関西支社 | 道路設計 | 名神高速道路 黒丸スマートインターチェンジ詳細設計業務 | 滋賀県東近江市 | 約15か月 | 幅員設計 1式、詳細設計 1式 | 第1/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 15 | 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 谷田トンネル他2トンネル詳細設計業務 | 福井県小浜市 | 約10か月 | トンネル詳細設計 1式 | 第3/四半期 | 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 | 道路設計 | 大和北道路 大和郡山地区附帯工設計業務 | 奈良県大和郡山 | 約18か月 | 附帯工設計 1式 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |
| 17 | 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 | 第二神明道路 西神地区舗装設計業務 | 神戸市~兵庫県明石市 | 約20か月 | 舗装設計1式 | 第4/四半期 | 第4/四半期 | | - |
| 18 | 関西支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 関西支社 | 物件等調査 | 淀川左岸線延伸部 門真北地区物件調査業務 | 大阪府門真市 | 約12か月 | 物件調査 1式 | 第4/四半期 | 令和6年度 第1/四半期 | | - |
| 19 | 関西支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 関西支社 | 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12か月 | 物件調査 1式 | 第4/四半期 | 令和6年度 第1/四半期 | | - |
| 20 | 関西支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 関西支社 | 物件等調査 | 淀川左岸線延伸部 門真地区物件調査業務 | 大阪府門真市 | 約10か月 | 物件調査 1式 | 第4/四半期 | 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 | 事業損失関係調査 | 新名神高速道路 招魂支地区家屋事前調査業務 | 大阪府枚方市 | 約10か月 | 家屋事前調査 1式 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |
| 22 | 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 | 新名神高速道路 東山東地区家屋事前調査業務 | 大阪府枚方市 | 約10か月 | 家屋事前調査 1式 | 第2/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 23 | 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 | 新名神高速道路 招魂北地区家屋事前調査業務 | 大阪府枚方市 | 約10か月 | 家屋事前調査 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 | 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・田辺地区家屋事前調査業務 | 和歌山県日高郡みなべ町~和歌山県田辺市 | 約9か月 | 家屋事前調査 1式 | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |

令和5年度(第2/四半期公表) 発注見通し【調査等】

西日本高速道路株式会社

西日本高速道路株式会社における調査等の発注見通しを、下表のとおり公表します。

なお、ここに掲載する内容は、令和5年7月3日現在の見通しであるため、実際に発注する調査等がこの掲載と異なる場合や、ここに記載されていない調査等が発注される場合があります。

※本資料には、前回公表時のIDを記載しております

| | | |
|---------------|------|------|
| 前回からの 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 | 公表等 決定時期 | 入札 決定時期 | 公表時点の公表状況 ○=公表済 | その他 |
|----|------|-------------|------------|----------|---|-------------------|-------|---|-----------------|-----------------|--------------------|-------------------|
| 25 | 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 | 新名神高速道路 南船橋地区家屋事前調査業務(その1) | 大阪府枚方市 | 約10か月 | 家屋事前調査 1式 | 第3/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 26 | 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 | 新名神高速道路 南船橋地区家屋事前調査業務(その2) | 大阪府枚方市 | 約10か月 | 家屋事前調査 1式 | 第3/四半期 | 第4/四半期 | | - |
| 27 | 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~福井県大飯郡おおい町 | 約12か月 | 総合技術監理業務 1式、橋梁耐震補強設計 1式(舞鶴若狭自動車道 春日IC~小浜西IC間にある橋梁の耐震補強設計 6橋(全体規模 約50橋)) | 第4/四半期 | 令和6年度 第1/四半期 | | 設計業務 (総合技術監理型) |
| 28 | 関西支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 関西支社 | 橋梁設計 | 滋賀高速道路事務所管内(特定更新等) 施工計画概略検討業務 | 滋賀県東近江市~滋賀県大津市 他 | 約15か月 | 施工計画検討 1式 | 第3/四半期 | 第4/四半期 | | - |
| 29 | 関西支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 京都高速道路事務所 | 環境調査 | 令和5年度 京奈和自動車道 木津川自然環境影響調査検討業務 | 京都府京田辺市 | 約14か月 | 環境調査 1式 | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 30 | 関西支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 阪奈高速道路事務所 | 測量一般 | 令和5年度 関西国際空港連絡橋 橋脚洗掘状況等調査業務 | 大阪府泉佐野市 | 約7か月 | 電位測定 P1-29、橋脚消耗量 5基(各2個計測)、潜水目視 5基、潜水詳細目視 5基 | 第3/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 31 | 関西支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 阪奈高速道路事務所 | 橋梁設計 | 阪奈高速道路事務所管内 神橋装置補修設計業務 | 堺市~大阪府羽曳野市 他 | 約13か月 | 維持補修設計 1式、橋梁付属物設計 1式 | 令和4年度 第4/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 32 | 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~大飯高IC間水文調査業務(令和6年度) | 京都府舞鶴市~福井県大飯郡高浜町 | 約14か月 | 水文調査 1式 | 第4/四半期 | 第4/四半期 | | - |
| 33 | 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 大飯高IC~小浜西IC間水文調査業務(令和6年度) | 福井県大飯郡おおい町~福井県小浜市 | 約14か月 | 水文調査 1式 | 第4/四半期 | 令和6年度 第1/四半期 | | - |
| 34 | 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 | 福知山高速道路事務所管内(特定更新等)トンネル補強工事発注用図面作成業務 | 兵庫県三田市~京都府福知山市 | 約10か月 | 発注用図面作成 1式 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |
| 35 | 関西支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 亀岡高速道路事務所 | 地質・土質調査 | 京都縦貫自動車道 亀岡高速道路事務所土質地質調査 | 京都府船井郡京丹波町~京都府宮津市 | 約4か月 | 調査ボーリング 7箇所 | 第1/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 36 | 関西支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 亀岡高速道路事務所 | 橋梁設計 | 京都縦貫自動車道 音掛高架橋施工計画検討業務 | 京都市 | 約10か月 | 仮設計画検討業務 1式、発注用図面作成 1式 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |
| 37 | 関西支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 新名神京都事務所 | 測量一般 | 第2京阪道路 京都南ジャンクション用地幅杭設置測量業務 | 京都市 | 約5か月 | 幅杭測量 一式 | 第4/四半期 | 令和6年度 第1/四半期 | | - |
| 38 | 関西支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 新名神京都事務所 | 交通量調査・解析 | 京都府域交通量調査業務 | 京都市他 | 約6か月 | 交通量調査 一式 | 第1/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 39 | 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10か月 | 用地測量 1式 | 第3/四半期 | 第4/四半期 | | - |
| 40 | 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 | 新名神大阪東事務所管内水文調査業務(令和5年度) | 大阪府枚方市~京都府京田辺市 | 約14か月 | 水文調査・水質調査 1式 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |
| 41 | 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 土壌分析調査業務 | 大阪府門真市~大阪市 | 約12か月 | 土壌調査 1式 | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 42 | 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 水文調査業務(令和5年度) | 大阪府門真市~大阪市 | 約13か月 | 水文調査 1式 | 第2/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 43 | 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 高槻地区水文調査業務(令和6年度) | 大阪府高槻市 | 約27か月 | 水文調査 1式 | 第4/四半期 | 令和6年度 第1/四半期 | | - |
| 44 | 関西支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 新名神大阪西事務所 | その他土木設計 | 新名神高速道路 成合西地区附帯工設計業務 | 大阪府高槻市 | 約12か月 | 附帯工設計 1式 協議用資料作成 1式 | 第2/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 45 | 関西支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 新名神大津事務所 | 測量一般 | 名神高速道路 黒丸スマートインターチェンジ幅杭設置測量業務 | 滋賀県東近江市 | 約5か月 | 幅杭設置測量 1式 | 第4/四半期 | 第4/四半期 | | - |
| 46 | 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 | 令和5年度 新名神高速道路 上田上地区水文調査業務 | 滋賀県大津市 | 約15か月 | 水文調査 約40箇所 | 第2/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 47 | 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 | 令和5年度 新名神高速道路 滋賀県域自然環境保全検討業務 | 滋賀県大津市 | 約24か月 | 環境調査 1式 | 令和4年度 第4/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 48 | 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 甲賀東地区舗装詳細設計業務 | 滋賀県甲賀市 | 約8か月 | 舗装詳細設計 1式 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |

令和5年度(第2/四半期公表) 発注見通し【調査等】

西日本高速道路株式会社における調査等の発注見通しを、下表のとおり公表します。

なお、ここに掲載する内容は、令和5年7月3日現在の見通しであるため、実際に発注する調査等がこの掲載と異なる場合や、ここに記載されていない調査等が発注される場合があります。

※本資料には、前回公表時のIDを記載しております

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

西日本高速道路株式会社

| 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 | 公表等 決定時期 | 入札 決定時期 | 公表時点の公表状況 ○=公表済 | その他 |
|----|------|-------------|----------|----------|-----------------------------------|----------------------|-------|-------------------------------|-----------------|------------|--------------------|-----|
| 49 | 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 みなべ・田辺地区水文調査業務(令和5年度) | 和歌山県日高郡みなべ町～和歌山県田辺市 | 約20か月 | 水文調査 1式 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |
| 50 | 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5年度) | 奈良県大和郡山市 | 約15か月 | 水文調査 1式 | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 51 | 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5年度) | 京都府木津川市～奈良県奈良市 | 約15か月 | 水文調査 1式 | 第3/四半期 | 第4/四半期 | | - |
| 52 | 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 | 奈良工事事務所管内物件調査業務(令和5年度) | 奈良県奈良市～奈良県大和郡山市 | 約6か月 | 物件調査 1式 | 令和4年度 第4/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 53 | 関西支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 奈良工事事務所 | 事業損失関係調査 | 大和北道路 伊豆七条地区家屋事前調査 | 奈良県大和郡山市 | 約7か月 | 家屋調査 1式 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |
| 54 | 関西支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 奈良工事事務所 | 記録・資料作成 | 大和北道路 奈良北IC～郡山下ツ道JCT間協議用資料作成業務 | 京都府木津川市～奈良県大和郡山市 | 約8か月 | 記録・資料作成 1式 | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 55 | 中国支社 | 公募型競争入札方式 | 中国支社 | 地質・土質調査 | 令和5年度 広島呉道路 呉地区水文調査 | 広島県呉市 | 約26か月 | 水文調査 1式 | 第1/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 56 | 中国支社 | 公募型競争入札方式 | 中国支社 | 道路設計 | 令和5年度 広島呉道路 舗装詳細設計業務 | 広島県安芸郡坂町～広島県呉市 | 約14か月 | 舗装設計 1式、標識設計 1式 | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 57 | 中国支社 | 公募型競争入札方式 | 中国支社 | 橋梁設計 | 令和5年度 浜田自動車道 猪子谷橋他1橋基本詳細設計業務 | 広島県山県郡北広島町～島根県浜田市 | 約14か月 | 橋梁詳細設計 2橋 | 第2/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 58 | 中国支社 | 公募型競争入札方式 | 中国支社 | 橋梁設計 | 令和5年度 浜田自動車道 中峠橋他1橋基本詳細設計業務 | 島根県浜田市 | 約14か月 | 橋梁詳細設計 2橋 | 第2/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 59 | 中国支社 | 公募型競争入札方式 | 中国支社 | 橋梁設計 | 令和5年度 浜田自動車道 来尾川橋基本詳細設計業務 | 島根県浜田市 | 約14か月 | 橋梁詳細設計 1橋 | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 60 | 中国支社 | 公募型競争入札方式 | 中国支社 | 橋梁設計 | 令和5年度 米子自動車道 別所川橋他1橋基本詳細設計業務 | 鳥取県米子市～鳥取県西伯郡伯耆町 | 約12か月 | 橋梁詳細設計 2橋 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |
| 61 | 中国支社 | 公募型競争入札方式 | 中国支社 | 橋梁設計 | 令和5年度 浜田自動車道 都川橋基本詳細設計業務 | 島根県浜田市 | 約14か月 | 橋梁詳細設計 1橋 | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 62 | 中国支社 | 公募型競争入札方式 | 中国支社 | 橋梁設計 | 令和5年度 浜田自動車道 越木橋他3橋基本詳細設計業務 | 広島県山県郡北広島町～島根県浜田市 | 約14か月 | 橋梁詳細設計 4橋 | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 63 | 中国支社 | 公募型競争入札方式 | 中国支社 | トンネル設計 | 令和5年度 浜田自動車道 猪子山トンネル詳細測量設計業務 | 広島県山県郡北広島町～島根県邑智郡邑南町 | 約16か月 | 路線測量 1式、道路詳細設計 1式、トンネル詳細設計 1式 | 令和4年度 第4/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 64 | 中国支社 | 公募型競争入札方式 | 中国支社 | トンネル設計 | 令和5年度 浜田自動車道 中峠トンネル他1トンネル詳細測量設計業務 | 島根県浜田市 | 約16か月 | 路線測量 1式、道路詳細設計 1式、トンネル詳細設計 1式 | 令和4年度 第4/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 65 | 中国支社 | 公募型競争入札方式 | 中国支社 | トンネル設計 | 令和5年度 浜田自動車道 赤谷トンネル他1トンネル詳細測量設計業務 | 島根県浜田市 | 約16か月 | 路線測量 1式、道路詳細設計 1式、トンネル詳細設計 1式 | 令和4年度 第4/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 66 | 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5年度 山陽自動車道 八木松スマートインターチェンジ水文調査 | 広島県東広島市 | 約26か月 | 水文調査 1式 | 令和4年度 第4/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 67 | 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5年度 広島呉道路 坂地区水文調査 | 広島県安芸郡坂町～呉市 | 約26か月 | 水文調査 1式 | 令和4年度 第4/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 68 | 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5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 | 広島県山県郡北広島町～広島市 | 約7か月 | 調査ボーリング約300m | 第1/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 69 | 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5年度 山口高速道路事務所管内(特定更新等)盛土土質調査 | 島根県鹿足郡吉賀町～山口県周南市 | 約9か月 | 調査ボーリング 約350m | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 70 | 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5年度 浜田自動車道 大朝IC～旭IC間水文調査 | 広島県山県郡北広島町～島根県浜田市 | 約14か月 | 水文調査 1式 | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 71 | 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5年度 岡山高速道路事務所管内(特定更新等)盛土土質調査 | 岡山県加賀郡吉備中央町～岡山県高梁市 | 約7か月 | 調査ボーリング 約300m | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 72 | 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5年度 福山高速道路事務所管内(特定更新等)盛土土質調査 | 広島県三原市～広島県東広島市 | 約7か月 | 調査ボーリング 約200m | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |

令和5年度(第2/四半期公表) 発注見直し【調査等】

西日本高速道路株式会社

西日本高速道路株式会社における調査等の発注見直しを、下表のとおり公表します。

なお、ここに掲載する内容は、令和5年7月3日現在の見直しであるため、実際に発注する調査等がこの掲載と異なる場合や、ここに記載されていない調査等が発注される場合があります。

※本資料には、前回公表時のIDを記載しております

| | | |
|---------------|------|------|
| 前回からの 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 決定時期 | 入札 決定時期 | 公表時点の公告状況 ○=公表済 | その他 |
|----|------|---------------|-----------|----------|---------------------------------------|---------------------|-------|-------------------------------------|-----------------|-----------------|--------------------|-------------------|
| 73 | 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5年度 三次高速道路事務所管内(特定更新等)盛土土質調査 | 岡山県新見市～広島県庄原市 | 約8か月 | 調査ボーリング約300m | 第4/四半期 | 令和5年度 第1/四半期 | | - |
| 74 | 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5年度 山陽自動車道 八本松スマートインターチェンジ舗装詳細設計業務 | 広島県東広島市 | 約10か月 | 舗装設計 1式、標識設計 1式 | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 75 | 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5年度 米子自動車道 福万橋基本詳細設計業務 | 鳥取県米子市 | 約10か月 | 橋梁詳細設計 1橋 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |
| 76 | 中国支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 中国支社 | 事業損失関係調査 | 令和5年度 浜田自動車道 大朝IC～旭IC間家屋事前調査 | 広島県山県郡北広島町～鳥根県浜田市 | 約12か月 | 家屋事前調査 1式 | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 77 | 中国支社 | 公募型プロポーザル方式 | 中国支社 | 橋梁設計 | 津山高速道路事務所管内 橋梁耐震補強設計業務Ⅰ(その1) | 岡山県真庭市～兵庫県佐用郡佐用町 他 | 約12か月 | 総合技術監理業務 1式、橋梁耐震補強設計 約16橋(全体規模約86橋) | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | 設計業務 (総合技術監理型) |
| 78 | 中国支社 | 公募型プロポーザル方式 | 中国支社 | 橋梁設計 | 津山高速道路事務所管内 橋梁耐震補強設計業務Ⅱ(その1) | 岡山県真庭市～兵庫県佐用郡佐用町 他 | 約12か月 | 総合技術監理業務 1式、橋梁耐震補強設計 約13橋 | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | 設計業務 (総合技術監理型) |
| 79 | 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 高梁地区施工管理業務 | 岡山県高梁市 | 約10か月 | 施工管理業務 1式 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |
| 80 | 中国支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 三次高速道路事務所 | 地質・土質調査 | 令和5年度 中国自動車道 三次IC地質調査 | 広島県三次市 | 約4か月 | 調査ボーリング 4箇所 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 81 | 中国支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 岡山高速道路事務所 | 地質・土質調査 | 令和5年度 岡山自動車道 賀陽地区水文調査 | 岡山県賀陽郡吉備中央町 | 約14か月 | 水文調査 1式 | 第2/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 82 | 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5年度 山陽自動車道 篠坂PAスマートインターチェンジ舗装標識設計業務 | 岡山県笠岡市 | 約5か月 | 舗装設計 1式 標識設計 1式 | 第2/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 83 | 中国支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 福山高速道路事務所 | 事業損失関係調査 | 令和5年度 篠坂地区家屋事前調査 | 岡山県笠岡市 | 約8か月 | 家屋事前調査 1式 | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 84 | 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 | 令和5年度 山陽自動車道 周南高速道路事務所管内橋梁補修設計業務 | 山口県周南市～山口県防府市 | 約9か月 | 支保補修設計 1式、伸縮装置補修設計 1式 | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 85 | 中国支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 松江高速道路事務所 | 地質・土質調査 | 令和5年度 安来道路 米子西～安来間水文調査 | 鳥根県安来市～鳥取県米子市 | 約15か月 | 水文調査 1式 | 第1/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 86 | 中国支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 松江高速道路事務所 | 事業損失関係調査 | 令和5年度 安来道路 米子西IC～安来IC間家屋事前調査 | 鳥根県安来市 | 約8か月 | 家屋事前調査 1式 | 第3/四半期 | 第4/四半期 | | - |
| 87 | 中国支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 米子高速道路事務所 | 測量一般 | 米子自動車道 白水地区用地境界測量業務 | 鳥取県西伯郡伯耆町 | 約5か月 | 幅尺設置測量 1式 | 第1/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 88 | 中国支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 米子高速道路事務所 | 地質・土質調査 | 令和5年度 米子自動車道 江府溝口地区水文調査 | 鳥取県西伯郡伯耆町～鳥取県日野郡江府町 | 約26か月 | 水文調査 1式 | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 89 | 中国支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 広島工事事務所 | その他土木設計 | 令和5年度 広島呉道路 呉地区協議用資料等作成業務 | 広島県呉市 | 約12か月 | 砂防協議資料作成 1式 | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 90 | 四国支社 | 公募型競争入札方式 | 四国支社 | 地質・土質調査 | 令和5年度 松山自動車道 伊予地区水文調査 | 愛媛県伊予市 | 約24か月 | 水文調査 1式 | 第3/四半期 | 第4/四半期 | | - |
| 91 | 四国支社 | 公募型競争入札方式 | 四国支社 | 経済調査 | 令和5年度 四国支社管内材料価格等調査業務 | 徳島県徳島市～愛媛県大洲市他 | 約26か月 | 材料価格等調査 1式 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |
| 92 | 四国支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 四国支社 | 事業損失関係調査 | 徳島自動車道 土成地区家屋事前調査 | 徳島県阿波市 | 約10か月 | 家屋事前調査 1式 | 令和4年度 第4/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 93 | 四国支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 徳島工事事務所 | 図面・調査作成 | 四国横断自動車道 旭野地区 管理用図面作成業務 | 徳島県徳島市 | 約10か月 | 管理用図面作成 1式 | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 94 | 四国支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 愛媛工事事務所 | 地質・土質調査 | 令和5年度 松山自動車道 中山南地区水文調査 | 愛媛県喜多郡内子町 | 約24か月 | 水文調査 1式 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |
| 95 | 四国支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 愛媛工事事務所 | 環境調査 | 松山自動車道 中山南地区環境影響予測業務 | 愛媛県喜多郡内子町 | 約12か月 | 環境調査 1式 | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 96 | 四国支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 愛媛工事事務所 | 道路設計 | 今治小松自動車道 今治湯ノ浦インターチェンジ改築舗装標識設計 | 愛媛県今治市 | 約6か月 | 舗装詳細設計 1式、標識詳細設計 1式 | 第1/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |

令和5年度(第2/四半期公表) 発注見直し【調査等】

西日本高速道路株式会社

西日本高速道路株式会社における調査等の発注見直しを、下表のとおり公表します。

なお、ここに掲載する内容は、令和5年7月3日現在の見直しであるため、実際に発注する調査等がこの掲載と異なる場合や、ここに記載されていない調査等が発注される場合があります。

※本資料には、前公表時のIDを記載しております

| | | |
|-------------|------|------|
| 前回の 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 | 公表等 決定時期 | 入札 決定時期 | 公表時点の公表状況 ○=公表済 | その他 |
|-----|------|-------------|------------|----------|--|---------------------|-------|---------------------------|-----------------|-----------------|--------------------|-------------------|
| 97 | 九州支社 | 公募型競争入札方式 | 九州支社 | 地質・土質調査 | 令和6年度 東九州自動車道 佐伯区構造物基礎調査 | 大分県佐伯市 | 約10か月 | 調査ボーリング 1式 | 第4/四半期 | 令和6年度 第1/四半期 | | - |
| 98 | 九州支社 | 公募型競争入札方式 | 九州支社 | 道路設計 | 令和5年度 東九州自動車道 高鍋IC~西都IC間道路詳細設計業務 | 宮崎県児湯郡高鍋町~宮崎県児湯郡新富町 | 約15か月 | 道路詳細設計 1式、附帯工設計(C-BOX) 1式 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |
| 99 | 九州支社 | 公募型競争入札方式 | 九州支社 | 橋梁設計 | 令和5年度 椎田道路 双子池第一橋他7橋基本詳細設計業務 | 福岡県築上郡築上町 | 約15か月 | 橋梁基本詳細設計 1式、耐震補強設計 1式 | 令和4年度 第4/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 100 | 九州支社 | 公募型競争入札方式 | 九州支社 | 橋梁設計 | 令和5年度 椎田道路 真知寺川橋他1橋基本詳細設計業務 | 福岡県築上郡築上町 | 約15か月 | 橋梁基本詳細設計 1式、耐震補強設計 1式 | 令和4年度 第4/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 101 | 九州支社 | 公募型競争入札方式 | 九州支社 | 橋梁設計 | 令和5年度 東九州自動車道 広内橋基本詳細設計業務 | 大分県大分市~大分県臼杵市 | 約12か月 | 橋梁基本詳細設計 1式 | 令和4年度 第4/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 102 | 九州支社 | 公募型競争入札方式 | 九州支社 | 橋梁設計 | 令和5年度 東九州自動車道 東広第一橋基本詳細設計業務 | 大分県大分市~大分県臼杵市 | 約12か月 | 橋梁基本詳細設計 1式 | 令和4年度 第4/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 103 | 九州支社 | 公募型競争入札方式 | 九州支社 | 橋梁設計 | 令和5年度 椎田道路 上り松橋他1橋基本詳細設計業務 | 福岡県築上郡築上町 | 約15か月 | 橋梁基本詳細設計 1式、耐震補強設計 1式 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |
| 104 | 九州支社 | 公募型競争入札方式 | 九州支社 | 橋梁設計 | 令和5年度 東九州自動車道 東広第四橋他2橋基本詳細設計業務 | 大分県大分市~大分県臼杵市 | 約12か月 | 橋梁基本詳細設計 1式 | 第2/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 105 | 九州支社 | 公募型競争入札方式 | 九州支社 | 橋梁設計 | 令和5年度 東九州自動車道 宮田川橋基本詳細設計業務 | 宮崎県児湯郡高鍋町 | 約12か月 | 橋梁基本詳細設計 1橋 | 第3/四半期 | 第4/四半期 | | - |
| 106 | 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5年度 東九州自動車道 東広地区構造物基礎調査 | 大分県大分市~大分県臼杵市 | 約9か月 | 調査ボーリング 1式 | 令和4年度 第4/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 107 | 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5年度 東九州自動車道 高鍋地区構造物基礎調査 | 宮崎県児湯郡高鍋町~宮崎県児湯郡新富町 | 約9か月 | 調査ボーリング 1式、水文調査計画 1式 | 第1/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 108 | 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5年度 東九州自動車道 赤迫橋基本詳細設計業務 | 大分県大分市~大分県臼杵市 | 約12か月 | 橋梁基本詳細設計 1式 | 令和4年度 第4/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 109 | 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5年度 椎田道路 城井川橋他1橋基本詳細設計業務 | 福岡県築上郡築上町 | 約12か月 | 橋梁基本詳細設計 1式、耐震補強設計 1式 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |
| 110 | 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5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) | 北九州市~福岡県古賀市 | 約12か月 | 総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式 | 第4/四半期 | 第4/四半期 | | 設計業務 (総合技術監理型) |
| 111 | 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5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) | 熊本県八代市~熊本県人吉市 | 約12か月 | 総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式 | 第4/四半期 | 第4/四半期 | | 設計業務 (総合技術監理型) |
| 112 | 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5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) | 宮崎県えびの市~宮崎県宮崎市 | 約12か月 | 総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式 | 第4/四半期 | 第4/四半期 | | 設計業務 (総合技術監理型) |
| 113 | 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5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) | 佐賀県武雄市~長崎県佐世保市 | 約12か月 | 総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式 | 第4/四半期 | 第4/四半期 | | 設計業務 (総合技術監理型) |
| 114 | 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5年度 大分高速道路事務所管内(別府地区)橋梁耐震補強設計業務(その1) | 大分県速見郡日出町~大分県大分市 | 約12か月 | 総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式 | 第4/四半期 | 第4/四半期 | | 設計業務 (総合技術監理型) |
| 115 | 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5年度 椎田道路 築上地区水文調査業務 | 福岡県築上郡築上町 | 約14か月 | 水文調査 1式 | 第2/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 116 | 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 | 環境調査 | 令和5年度 椎田道路 築上地区環境調査業務 | 福岡県築上郡築上町 | 約6か月 | 日照障害調査 1式、騒音予測調査 1式 | 第2/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 117 | 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 | 事業損失関係調査 | 令和5年度 椎田道路 築上地区家屋事前調査 | 福岡県築上郡築上町 | 約7か月 | 家屋事前調査 1式 | 第3/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 118 | 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5年度 隼人道路 野久美田地区水文調査 | 鹿児島県霧島市 | 約14か月 | 水文調査1式 | 令和4年度 第4/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 119 | 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5年度 鹿児島道路 美山地区水文調査 | 鹿児島県日置市 | 約14か月 | 水文調査1式 | 第1/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 120 | 九州支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 九州支社 | 道路設計 | 令和6年度 東九州自動車道 新富スマートインターチェンジ舗装標識設計業務 | 宮崎県児湯郡高鍋町~宮崎県児湯郡新富町 | 約10か月 | 舗装詳細設計 1式、標識設計 1式 | 第4/四半期 | 令和6年度 第1/四半期 | | - |

令和5年度(第2/四半期公表) 発注見通し【調査等】

西日本高速道路株式会社

西日本高速道路株式会社における調査等の発注見通しを、下表のとおり公表します。

なお、ここに掲載する内容は、令和5年7月3日現在の見通しであるため、実際に発注する調査等がこの掲載と異なる場合や、ここに記載されていない調査等が発注される場合があります。

※本資料には、前回公表時のIDを記載しております

| | | |
|---------------|------|------|
| 前回からの 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 | 調査名 | 履行場所 | 工期 | 業務概要 | 公表等 決定時期 | 入札 決定時期 | 公表時点の公表状況 ○=公表済 | その他 |
|-----|------|-------------|------------|----------|-------------------------------------|------------------------|-------|--------------|-----------------|-----------------|--------------------|-----|
| 121 | 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5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12か月 | 横断管補修設計 14箇所 | 令和4年度 第4/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 122 | 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5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13か月 | 水文調査 1式 | 令和4年度 第4/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 123 | 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5年度 東九州自動車道 大分宮河内C～臼杵IC間水文調査 | 大分県大分市～大分県臼杵市 | 約14か月 | 水文調査 1式 | 令和4年度 第4/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 124 | 九州支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 大分工事事務所 | 地質・土質調査 | 令和5年度 東九州自動車道 弥生地区水文調査業務 | 大分県佐伯市 | 約14か月 | 水文調査 1式 | 第2/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 125 | 九州支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 大分工事事務所 | 地質・土質調査 | 令和5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14か月 | 水文調査 1式 | 第2/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 126 | 九州支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 大分工事事務所 | 地質・土質調査 | 令和6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15か月 | 水文調査 1式 | 第4/四半期 | 令和6年度 第1/四半期 | | - |
| 127 | 九州支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 九州支社 | 道路設計 | 令和5年度 東九州自動車道 東広地区道路詳細設計業務 | 大分県大分市～大分県臼杵市 | 約12か月 | 道路詳細設計 1式 | 第2/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 128 | 九州支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 沖縄高速道路事務所 | 構造物設計 | 令和5年度 沖縄自動車道 幸地インターチェンジ構造物詳細設計業務 | 沖縄県浦添市 | 約7か月 | 構造物詳細設計 1式 | 第2/四半期 | 第3/四半期 | | - |
| 129 | 九州支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 佐世保工事事務所 | 図面・調査作成 | 令和5年度 佐世保道路 佐々IC～佐世保大塔IC 現況平面図作成業務 | 長崎県北松浦郡佐々町～長崎県佐世保市 | 約8か月 | 現況平面図作成 1式 | 第1/四半期 | 第1/四半期 | ○ | - |
| 追加 | 関西支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 関西支社 | 橋梁設計 | 中国自動車道(特定更新等)明神川橋台5橋橋梁設計業務 | 兵庫県姫路市～兵庫県伊都佐用町 | 約12か月 | 橋梁基本設計 1式 | 第3/四半期 | 第4/四半期 | | - |
| 追加 | 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 伊予IC～内子五十崎IC間他1箇所設備基本設計 | 徳島県阿波市～愛媛県喜多郡内子町 | 約12か月 | 設備基本設計 1式 | 第4/四半期 | 令和6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 | 地質・土質調査 | 令和6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 | 第4/四半期 | | - |
| 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 | 令和6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 | 第4/四半期 | | - |
| 追加 | 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5年度 隼人道路 隼人東IC～隼人西IC間水文調査業務 | 鹿児島県霧島市 | 約16か月 | 水文調査 1式 | 第4/四半期 | 第4/四半期 | | - |
| 追加 | 関西支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 関西支社 | 事業損失関係調査 | 新名神高速道路 東山東地区家屋事前調査業務 | 大阪府枚方市 | 約10か月 | 家屋事前調査 1式 | 第2/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 追加 | 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 | 新名神高速道路 招福西地区家屋事前調査業務 | 大阪府枚方市 | 約10か月 | 家屋事前調査 1式 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |
| 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 | その他土木設計 | 第二神明道路 平野地区調整池設計検討業務 | 神戸市 | 約12か月 | 調整池詳細設計 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 | 気象関係調査 | 新名神高速道路 滋賀県気象調査業務 | 滋賀県大津市 | 約12か月 | 気象関係調査 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 | 新名神大津事務所 | 環境調査 | 名神高速道路 黒丸スマートインターチェンジ騒音予測業務 | 滋賀県東近江市 | 約4か月 | 騒音調査・騒音予測 1式 | 第2/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 追加 | 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 印南・みなべ地区水文調査業務(令和5年度) | 和歌山県日高郡印南町～和歌山県日高郡みなべ町 | 約15か月 | 水文調査 1式 | 第2/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 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 | 奈良工事事務所管内物件調査業務(令和6年度) | 奈良県奈良市～奈良県大和郡山市 | 約6か月 | 物件調査 1式 | 第4/四半期 | 令和6年度 第1/四半期 | | - |
| 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 | 奈良工事事務所管内物件再算定業務(令和6年度) | 奈良県奈良市～奈良県大和郡山市 | 約6か月 | 物件調査 1式 | 第4/四半期 | 令和6年度 第1/四半期 | | - |
| 追加 | 関西支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 新名神大塚東事務所 | 物件等調査 | 淀川左岸線延伸部 門真地区物件予測調査業務 | 大阪府門真市 | 約6か月 | 物件調査 1式 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |

令和5年度(第2/四半期公表) 発注見直し【調査等】

西日本高速道路株式会社における調査等の発注見直しを、下表のとおり公表します。

なお、ここに掲載する内容は、令和5年7月3日現在の見直しであるため、実際に発注する調査等がこの掲載と異なる場合や、ここに記載されていない調査等が発注される場合があります。

※本資料には、前回公表時のIDを記載しております

| | | |
|---------------|------|------|
| 前回からの 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 | 公表等 決定時期 | 入札 決定時期 | 公表時点の公表状況 ○=公表済 | その他 |
|----|------|-------------|-----------|---------|---------------------------------|----------|-------|---------|-------------|------------|--------------------|-----|
| 追加 | 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 夙志院南高架橋他3橋橋梁設計検討業務 | 奈良県大和郡山市 | 約12か月 | 橋梁設計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 | 熊本高速道路事務所 | 地質・土質調査 | 令和5年度 九州自動車道 菊水IC他1箇所水文調査業務 | 熊本県玉名郡 | 約3か月 | 水文調査 1式 | 第2/四半期 | 第2/四半期 | | - |
| 追加 | 関西支社 | 簡易公募型競争入札方式 | 神戸高速道路事務所 | 環境調査 | 中国自動車道 神戸高速道路事務所管内環境調査業務(令和5年度) | 兵庫県西宮市 | 約6か月 | 環境調査 1式 | 第1/四半期 | 第2/四半期 | ○ | - |