## 【工事】

工事名	場所	種別	概要	工事発注規模	入札·契約 方式	入札予定 時期	工期			
甲府河川国道事務所										
R7新山梨環状道路向町地区改良工事	甲府市	— ## T <b>X</b>   <b>X</b>	地盤改良工 約216本 工事用道路 約500m	2億円以上 3億4000万円未満	一般競争 (政府調達以外)	第3四半期	11カ月			
富士川砂防事務所										
R7内河内第五砂防堰堤工事	早川町	一般土木工事	コンクリート 9000㎡ 仮設エー式	3億4000万円以上 8億1000万円未満	一般競争 (政府調達以外)	第4四半期	35カ月			

## 【業務】

業務名	場所	業務種別	概要	入札·契約 方式	入札予定 時期	履行期間				
甲府河川国道事務所										
R7中部横断道(富沢六郷)水文調査業務	南部町	地質調査業務	本業務は、過年度業務で抽出した範囲を対象に、沢水・湧水等の流量測定、地下水位の計測等の水文観測を行い、道路建設による周辺水環境への影響評価や必要に応じて対策を検討する。 ・地下水調査一式・水質分析一式・解析、影響評価および対策の検討一式	簡易公募型競争	第3四半期	13カ月				
R7新笹子トンネル水文調査業務	大月市	地質調査業務	本業務は、国道20号新笹子トンネル改修事業において、水文調査を 実施し、工事による周辺水源への影響を評価するものである。 ・流量調査一式 ・水質分析一式 ・評価とりまとめ一式	簡易公募型競争	第3四半期	12カ月				
R7甲府河川国道交通対策設計(その2) 業務	甲府市	土木関係建設 コンサルタント業務	本業務は甲府河川国道事務所管内の交通安全対策事業として、道路詳細設計、歩道設計、平面交差点詳細設計、を実施するものである。 ・道路詳細設計一式 ・平面交差点詳細設計一式 ・一般構造物設計一式	簡易公募型競争	第4四半期	4カ月				
R7新山梨環状道路設計業務	笛吹市	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、新山梨環状道路(広瀬~宇津谷)において、道路工事に必要な平面、縦横断の設計および小構造物の設計を行い各工種別数量計算を行うものとする。 ・道路実施設計:3.1km・平面交差点詳細設計:2カ所・門型ラーメン・箱型函渠予備設計:2カ所	簡易公募型 プロポーザル方式	第3四半期	12カ月				
R7甲府河川国道管内道路航空レーザー 測量業務	甲府市	測量	甲府河川国道事務所における道路調査の基礎資料を取得するため の航空レーザー測量を行うものである。 航空レーザー測量一式	簡易公募型競争	第4四半期	5カ月				
R7甲府河川国道管内道路測量業務	甲府市	測量	本業務は新山梨環状道路(桜井〜塚原)における、今後の設計に必要な三次元点群測量および、国道138号新屋拡幅における、用地幅杭設置測量を行うものである。 ・地上レーザ測量0.3km・用地幅杭設置測量1.1km	簡易公募型競争	第3四半期	6カ月				