

**第1回、最終）契約変更の内容**

契約変更年月日	令和6年12月18日
契約業者名	国際航業(株) 山梨営業所
契約業者の住所	山梨県甲府市上石田3-20-6-203
業務の名称	R6新山梨環状道路地質調査(その1)業務
業務場所	自) 山梨県甲府市桜井町地先 至) 山梨県甲府市塚原町地先
業種区分	地質
業務概要 (変更した内容について 記述する)	機械ボーリング 170m/12箇所 標準貫入試験 90回/12箇所 弾性波探査 5箇所/4,712m BIM/CIM活用 1式
履行期間(自)	令和6年7月30日
履行期間(至)	令和7年4月30日
変更前の契約金額	59,246,000円(税込み)
変更金額	+1,705,000円(税込み)
変更後の契約金額	60,951,000円(税込み)
変更理由	1. BIM/CIM 実施 3次元モデルの作成・活用に要する費用を追加する。  2. 履行期間 上記工種の追加にともない、工期を延伸し令和7年4月30日までとする。

**第2回、最終）契約変更の内容**

契約変更年月日	令和7年3月21日
契約業者名	国際航業(株) 山梨営業所
契約業者の住所	山梨県甲府市上石田3-20-6-203
業務の名称	R6新山梨環状道路地質調査(その1)業務
業務場所	自) 山梨県甲府市桜井町地先 至) 山梨県甲府市塚原町地先
業種区分	地質
業務概要  (変更した内容について 記述する)	機械ボーリング 標準貫入試験 弾性波探査
履行期間(自)	令和6年7月30日
履行期間(至)	令和7年4月30日
変更前の契約金額	60,951,000円(税込み)
変更金額	+15,961,000円(税込み)
変更後の契約金額	76,912,000円(税込み)
変更理由	1. 機械ボーリング 現地精査の結果、構造物設計に必要な調査位置が決定したため、数量精査する。

**第3回、最終）契約変更の内容**

契約変更年月日	令和7年4月30日
契約業者名	国際航業(株) 山梨営業所
契約業者の住所	山梨県甲府市上石田3-20-6-203
業務の名称	R6新山梨環状道路地質調査(その1)業務
業務場所	自) 山梨県甲府市桜井町地先 至) 山梨県甲府市塚原町地先
業種区分	地質
業務概要 (変更した内容について 記述する)	機械ボーリング 314m/11箇所 標準貫入試験 275回/11箇所 弾性波探査 1箇所/3,550m
履行期間(自)	令和6年7月30日
履行期間(至)	令和7年6月20日
変更前の契約金額	76,912,000円(税込み)
変更金額	+9,350,000円(税込み)
変更後の契約金額	86,262,000円(税込み)
変更理由	1. 解析等調査 ボーリング調査の結果、多様な性質の地質が分布することが判明したため、設計に必要な地質リスク検討を追加する。

**第4回、最終）契約変更の内容**

契約変更年月日	令和7年6月19日
契約業者名	国際航業(株) 山梨営業所
契約業者の住所	山梨県甲府市上石田3-20-6-203
業務の名称	R6新山梨環状道路地質調査(その1)業務
業務場所	自) 山梨県甲府市桜井町地先 至) 山梨県甲府市塚原町地先
業種区分	地質
業務概要 (変更した内容について 記述する)	機械ボーリング 314m/11箇所 標準貫入試験 273回/11箇所 弾性波探査 1箇所/3,550m
履行期間(自)	令和6年7月30日
履行期間(至)	令和7年6月20日
変更前の契約金額	86,262,000円(税込み)
変更金額	+352,000円(税込み)
変更後の契約金額	86,614,000円(税込み)
変更理由	1. サウンディング及び原位置試験 ボーリング調査の結果、多様な性質の地質が分布することが判明したため、設計に必要な原位置試験数量を精査する。