

## (第2回) 契約変更の内容

契約変更年月日	令和 7年 9月30日
契約業者名	(株) エイト日本技術開発 東京支社
契約業者の住所	東京都中野区中野2-24-11
業務の名称	R6国道357号共同溝液状化対策検討業務
業務場所	東京国道事務所管内
業種区分	土木関係建設コンサルタント業務
業務概要  (変更した内容について記述する)	<p>本業務は東京国道事務所管内の一般国道357号湾岸エリアにおける共同溝の地震時の液状化対策工について、過年度成果を踏まえ、未対策箇所の効率的な対策実施のために対策優先度、工事区分けの検討を実施するものである。併せて必要となる液状化対策工事の修正設計、詳細設計を行う。</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 直接調査費</li><li>2. 間接調査費</li><li>3. 液状化対策検討</li><li>4. BIM/CIM作成</li><li>5. 履行期間</li></ol>
履行期間 (自)	令和 6年10月 9日
履行期間 (至)	令和 7年12月26日
変更前の契約金額	34,969,000円 (税込み)
変更金額	+ 20,185,000円 (税込み)
変更後の契約金額	55,154,000円 (税込み)
変更理由	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 直接調査費 既往資料収集の結果、液状化対策必要箇所周辺の既往地質調査結果が不足しているため、機械ボーリング、サウンディング及び原位置試験、室内土質試験を増工する。</li><li>2. 間接調査費 特記仕様書及び協議の結果、直接調査に伴い必要となるため、運搬費、準備費、仮設費、安全費を数量精査 (増) する。</li><li>3. 液状化対策検討 既往資料精査の結果、対策完了・未対策箇所について精査の必要が生じたため、過年度成果の整理を増工する。 地質調査の結果、設計対象箇所の変更が生じたため、詳細設計の修正設計を増工する。</li><li>4. BIM/CIM作成 特記仕様書及び協議の結果、CIMモデル作成を追加する。</li><li>5. 履行期間 履行期間について、上記増工により87日間延伸し、令和7年12月26日までとする。</li></ol>