

(第4回) 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	(株) 鹿熊組
契約業者の住所	長野県長野市大字鶴賀緑町1631-3
工事の名称	R4国道18号坂城更埴BP塩崎地区改良14工事
工事場所	自) 長野県千曲市稲荷山 至) 長野県長野市篠ノ井塩崎
工事種別	一般土木工事
工事概要	【道路改良】 道路土工(掘削工(ICT) V=550m ³ 、路体盛土工(ICT) V=6,400m ³ 、路床盛土工(ICT) V=5,800m ³) 地盤改良工(固結工 N=180本) 擁壁工(プレキャスト擁壁工 L=37m) 排水構造物工(側溝工 L=148m、管渠工 L=118m) 付属施設工(付属施設工 L=135m) 舗装工(アスファルト舗装工 A=750m ²) 調整池工(調整池工 L=49m) 構造物撤去工(構造物取壊し工 V=111m ³) 仮設工 一式 【道路維持】 除草工(道路除草工 A=67,300m ²) 応急処理工 一式
工期(自)	令和 5年 4月 1日
工期(至)	令和 7年 3月 31日
変更前の契約金額	419,254,000円(税込み)
変更金額	+ 73,480,000円(税込み)
変更後の契約金額	492,734,000円(税込み)

変更理由

【道路改良】

1. 道路土工

- 1) ICT活用に伴い、掘削工（ICT）を増工し、掘削工を減工する。
- 2) 現地精査の結果、路体盛土工、路体盛土工（ICT）、法面整形工（ICT）及び残土処理工を数量精査（減）し、路床盛土工（ICT）を増工する。

2. 地盤改良工

- 1) ICT活用及び現地精査の結果、固結工を増工する。
- 2) 側道部の舗装について、CBR試験を実施した結果、路床置換が必要となったことから路床置換工を増工する。

3. 擁壁工

- 1) 現地精査の結果、作業土工を数量精査（増）する。
- 2) 現地調査の結果、重力式擁壁のプレキャスト化が経済的に優位であることから、場所打擁壁工（構造物単位）を減工し、プレキャスト擁壁工を増工する。

4. 排水構造物工

地元要望により、側道部を早急に施工する必要が生じたため、側道舗装に伴う排水構造物工を追加する。

5. 付属施設工

地元要望により、側道部を早急に施工する必要が生じたため、側道舗装に伴う付属施設工を追加する。

6. 調整池工

詳細設計の引渡しに伴い、調整池工を減工し、調整池工（2）を追加する。

7. 構造物撤去工

現地調査の結果、施工に支障となる構造物等の対応として構造物撤去工を追加する。

8. 仮設工

- 1) 現地精査の結果、工事用道路工及び交通管理工を数量精査（増）し、給水工を数量精査（減）する。
- 2) 地盤改良工に伴う泥土の曝気処理として、残土受入れ施設工を増工する。

【道路維持】

9. 除草工

現地精査の結果、道路除草工を数量精査（減）する。

10. 応急処理工

現地精査の結果、応急処理作業工を数量精査（増）する。

11. 共通仮設費

- 1) 現地精査の結果、運搬費の数量精査（増）を行う。
- 2) 地盤改良工に伴う水質観測として準備費を追加する。
- 3) 施工に近接する家屋についての家屋調査費として事業損失防止施設費を追加する。
- 4) 工事に伴う、借地・補償が発生したことから役務費を追加する。
- 5) サージ盛土の動態観測の実施や、施工に伴う各種試験・検討の実施に伴い、技術管理費を増工する。
- 6) 快適トイレの活用に伴い、営繕費を追加する。

12. 工期

工期は、元設計とおりとす。