

変更理由書

(発注担当課：交通防犯課)

1 工 事 名 : 北上尾駅西口市内循環バス待機場所新設工事

2 工事場所 : 上尾市中妻一丁目1番9号

3 工 種 : 建築一式工事
(建設業法上の29分類)

4 変更契約内容

	変 更 前	変 更 後
工 期	令和6年10月9日から 令和7年2月28日まで	令和6年10月9日から 令和7年3月20日まで
契約金額 (税込)	14,080,000円	19,088,300円
工事概要	<p>①舗装復旧および構造物の仕様変更</p> <ul style="list-style-type: none"> ・敷地内掘削 199.0m³ ・下層路盤舗装 T=30cm ・長尺U型側溝敷設 32.0m ・境界フェンス H1200 35.0m ・地先境界ブロック設置 20.0m ・建設発生土 199.0m³ <p>②アスベスト分析調査、撤去、処分</p> <p>③休憩用プレハブハウスの施工内容変更</p> <ul style="list-style-type: none"> ・電線管 FEP30 8.0m ・ケーブル EM-CE5.5-3C 8.0m 	<p>①舗装復旧および構造物の仕様変更</p> <ul style="list-style-type: none"> ・敷地内掘削 166.0m³ ・下層路盤舗装 T=20cm ・長尺U型側溝敷設 12.0m ・横断用長尺U型側溝敷設 18.0m ・側溝敷き高調整工 32.0m ・道路用集水桝設置工 2.0箇所 ・浸透桝設置工 3.0箇所 ・境界フェンス H1200 0.0m ・境界フェンス H900 8.6m ・境界フェンス H600 26.9m ・地先境界ブロック設置 32.0m ・間詰モルタル打設 19.0m ・建設発生土 166.0m³ <p>②アスベスト分析調査、撤去、処分</p> <ul style="list-style-type: none"> ・埋設アスベスト建材分別 ・アスベスト分析調査 1.0式 ・アスベスト建材運搬費 1.0回 ・アスベスト建材処分 1.0m³ <p>③休憩用プレハブハウスの施工内容変更</p> <ul style="list-style-type: none"> ・防湿コンクリート打設 1.0式 ・電線管 FEP30 25.0m ・電線管 VE16 2.0m ・ケーブル EM-CE5.5-3C 0.0m ・ケーブル EM-CE8-3C 25.0m ・ケーブル EM-EI2.0 25.0m ・ケーブル EM-EEF2.0-2C 30.0m ・ケーブル EM-EEF1.6-2C 30.0m ・ポール 1.0本 ・独立基礎設置 1.0基 ・開閉器盤 屋根付き2段扉 1.0面 ・プルボックス 1.0個 ・設置棒 1.0本

5 変更理由

- ①現地確認の結果、当初設計では側溝の仕様についてロング U 側溝を想定していたが、道路管理者との協議により構造物の仕様を変更する。また、隣地境界について、民地の境界ブロックの基礎が浅かったため、地先境界ブロックを敷設し、南側については間詰コンクリートを追加で敷設する。
- ②敷地内を掘削した際に、埋設物が見つかり、アスベスト分析調査をした結果、埋設物にアスベストの含有が確認され、撤去、処分が必要なため。
- ③現地確認の結果、当初設計では直接電柱から電気を引き込む想定をしていたが、電線の高さが低くなってしまうことから、中継柱を設置し、電線管を埋設するため、休憩用プレハブハウス設置の施工内容を変更する。
- ④上記による変更時間に時間を要するため、工期を延長する。